

Orientering fra Miljøstyrelsen Nr. 4 2002

Oversigt over godkendte bekæmpelsesmidler 2002

Indhold

FORORD TIL 36. UDGAVE	5
FORORD PÅ ENGELSK	6
FORBUDTE BEKÆMPELSESMIDLER	7
VEJLEDNING I BRUG AF BOGEN	9
VEJLEDNING I BRUG AF BOGEN PÅ ENGELSK	10
ÆNDRINGER FRA 2001 UDGAVEN	11
OVERSIGT OVER BEKÆMPELSESMIDLERNE:	
1. UKRUDSMIDLER (HERBICIDER) INKL. NEDVISNINGSMIDLER	12
2. VÆKSTREGULERENDE MIDLER INKL. SPIRINGSHÆMMENDE OG VÆKSTHÆMMENDE MIDLER	39
3. MIDLER MOD ALGEVÆKST	43
4. MIDLER MOD SLIMDANNENDE ORGANISMER I PAPIRMASSE	44
5. SVAMPEMIDLER	45
6. KOMBINEREDE SVAMPE- OG INSEKTMIDLER	58
7. JORDDESINFEKTIONSMIDLER	59
8. INSEKTMIDLER (INSEKTICIDER INKL. MIDE- OG SNEGLEMIDLER)	60
<i>I. Midler mod skadedyr på planter</i>	60
<i>II. Midler mod fluer, møl, myrer og kornskadedyr</i>	68
9. MIDLER MOD UTØJ PÅ HUSDYR M.V.	85
10. MIDLER MOD ROTTEN, MUS, MOSEGRISE (GNAVERMIDLER) OG MULDVARPE	90
11. MIDLER TIL BEHANDLING AF TRÆVÆRK	96
12. AFSCRÆKNINGSMIDLER (REPELLANTER)	107
<i>I. Midler mod myg og fluer</i>	107
<i>II. Midler mod vildtlevende pattedyr og fugle</i>	109
FIRMAFORTEGNELSE	111
REGISTER OVER MIDLERNES HANDELSNAVNE	115

Contents

FOREWORD IN DANISH	5
FOREWORD IN ENGLISH	6
PROHIBITED PESTICIDES	7
ORIENTATION ON THE USE OF THE BOOK IN DANISH	9
ABBREVIATIONS USED FOR THE FORMULATION OF THE PRODUCTS IN DANISH	9
ORIENTATION ON THE USE OF THE BOOK IN ENGLISH	10
CHANGES MADE SINCE THE 2001 EDITION	11
SURVEY OF PREPARATIONS:	
1. HERBICIDES INCLUDING PRODUCTS FOR FORCED WITHERING	12
2. PLANT GROWTH REGULATORS	39
3. ALGICIDES	43
4. SLIMICIDES FOR USE IN PAPERPULP	44
5. FUNGICIDES	45
6. COMBINED FUNGICIDES AND INSECTICIDES	58
7. SOIL DISINFECTANTS	59
8. INSECTICIDES, INCLUDING ACARICIDES AND MOLLUSCICIDES	60
<i>I. Insecticides against pests on plants</i>	60
<i>II. Insecticides against flies, moths, ants, grain pest ect.</i>	68
9. PRODUCTS AGAINST PESTS ON FARM ANIMALS AND PETS	85
10. RODENTICIDES	90
11. PRODUCTS FOR THE PROTECTION OF WOOD AND WOODWORK	96
12. REPELLENTS	107
<i>I. Products against mosquitos and flies</i>	107
<i>II. Products against game and birds</i>	109
INDEX OF FIRMS	111
INDEX	115

Forord til 36. udgave

Oversigt over godkendte bekæmpelsesmidler er først og fremmest en vejledning til konsulenterne inden for landbrug, gartneri og frugtavl, men henvender sig også til andre, der anvender bekæmpelsesmidler. Også hospitaler, læger og dyrlæger kan have nytte af oversigten.

Generelle regler for import, salg og anvendelse af bekæmpelsesmidler findes i:

Bekendtgørelse af lov om kemiske stoffer og produkter Miljø- og Energiministeriets lovbekendtgørelse nr. 21 af 16. januar 1996, som senest ændret ved lov nr. 256 af 12. april 2000 samt Bekendtgørelse nr. 241 af 27. april 1998 om bekæmpelsesmidler, som senest ændret ved bekendtgørelse nr. 692 af 23. juni 2001.

Kun bekæmpelsesmidler, der er **godkendt** af Miljøstyrelsen, må importeres, sælges og anvendes i Danmark. Også de etiketter, der anvendes, skal være godkendt af Miljøstyrelsen.

Miljøministeren kan forbyde import, salg og anvendelse af bekæmpelsesmidler, der er særligt farlige for sundheden eller særligt skadelige for miljøet. De forbudte midler er opført på bilag 2, liste A i lov om kemiske stoffer og produkter - se oversigten side 7. Det er imidlertid vigtigt at bemærke, at listen vil blive revideret løbende, og derfor kan midler, der ved udarbejdelsen af denne oversigt var godkendte, blive forbudt i årets løb. Det skal særligt fremhæves, at et forbud også omfatter forbud mod anvendelse af det pågældende middel. Bilag 2, liste B til loven indeholder forbudte aktivstoffer eller produkter, som følge af EU-regulering eller internationale forpligtelser.

Midler med farebetegnelsen "**meget giftig**" må kun anvendes af personer, der har gennemgået et giftkursus for det pågældende anvendelsesområde. Kurset skal være anerkendt af Miljøstyrelsen. Midler med farebetegnelsen "**giftig**" må kun anvendes af de førnævnte personer og af personer, der anvender midlerne erhvervsmæssigt. Overtrædelse af reglerne kan medføre strafansvar.

Midler, der er mærket "**meget giftig**" og "**giftig**" må ikke bruges i private haver eller i de områder i offentlige haver, parker, anlæg o.lign., der er tilgængelige for publikum. Midlerne må heller ikke bruges i skel mod offentlige veje og private haver. Også overtrædelse af disse regler kan medføre strafansvar.

De forskrifter, Miljøstyrelsens godkendelse har fastsat for de enkelte midler, findes på midlets etiket under overskriften **ADVARSEL** eller **FORSIGTIG**. Også disse forskrifter skal overholdes under strafansvar. Nogle af disse forskrifter kan senere være ændret, så det forekommer, at der er midler på markedet med den tidligere godkendte etiket, hvis forskrifter afviger fra de, der er anført i denne oversigt.

Danmarks JordbrugsForskning udgiver årligt *Plantebeskyttelsesmidler anerkendt til bekæmpelse af plantesygdomme, skadedyr og ukrudt samt til nedvisning af frøafgrøder og kartoffeltop*. I fortegnelsen er der i visse tilfælde angivet en behandlingsfrist (sprøjtefrist), men fristen vedrører kun de anvendelser, som midlerne er anerkendt til af Danmarks JordbrugsForskning. Ofte har disse midler imidlertid også andre anvendelsesområder med andre behandlingsfrister, der kan findes i denne oversigt.

Oversigten omfatter de midler, der pr. 1.1 2002 er godkendt af Miljøstyrelsen og hvis etiketter er godkendt. Oplysninger om afmeldte midler, der stadig findes på markedet, må søges i tidligere udgaver af oversigten.

Miljøstyrelsen, april 2002.

Foreword Edition No. 36

This register of approved pesticides is intended primarily as a guide to be used by consultants within agriculture, horticulture, and fruit-growing but also by everyone who uses pesticides. The content may also be useful to hospitals, doctors, and veterinarians.

General regulation for sale, import and use of pesticides are given in **Act on Chemical Substances and Products** (Act no. 21 of January 16, 1996)

Only pesticides, approved by the Danish EPA are allowed to be imported, sold and used in Denmark. Also the product labels shall be approved by the Danish EPA.

The Minister of the Environment can forbid import, sale and use of pesticides unacceptable to health or the environment. The prohibited products are listed in Annex 2, list A in Act on Chemical Substances and Products and are mentioned in this edition on page 7. However it is important to notice that the list is runningly revised, and as a consequence products, which were approved at the elaboration of this edition can be prohibited during the present year. Especially we want to stress, that a prohibition also involve a prohibition against use of the product in question.

Preparations in danger category "**very toxic**" shall be used only by persons who have been attended a poison course concerning the domain in question. The course shall be approved by the Danish EPA.

Preparations in danger category "**toxic**" shall be used only by the abovementioned persons and by persons using the preparations commercially. These rules are to be observed under penalty of the law.

Preparation in danger category "**very toxic**" and "**toxic**" shall not be used in private gardens or in parts of public gardens, parks, recreation grounds, ect. where the public is admitted, and not for treatment of plants, bushes or trees in the boundary to public roads or private gardens. These rules are to be observed under penalty of the law.

The specific regulations which have been established for a certain product are found on the label of the product under the heading "Warning" (Advarsel) or "Caution" (Forsigtig) and these regulations also have to be observed under the penalty of law.

Some of these specific regulations have been changed from time to time, and preparations can therefore be found in the retail trade carrying previously approved labels with regulations that differ from those stated in this register.

The Danish Institute of Agricultural Sciences, Research Centre Flakkebjerg, Department of Crop Protection, publishes annual ***Lists of biologically approved pesticides***. In some of the registers a pre-harvest timelimit (minimum interval to be observed between last application and harvest) is pecified. Such intervals only apply to applications for which the products are approved by the research service. Such products will, however, often be used for other applications for which other timelimits apply. They can be found in the register.

The register includes all pesticides which are registered and which carry labels approved by the Environmental Protection Agency by January 1, 2002. Information on preparations which may still be found in retail, should be sought in earlier editions of the register.

Danish Environmental Protection Agency, April 2002

Bekæmpelsesmidler, det helt eller delvist er forbudt at anvende i Danmark

Liste A

Aktivstoffer, som ikke må anvendes i Danmark i bekæmpelsesmidler eller grupper heraf:

Plantebeskyttelsesmidler:

2,4 D (al efterårsanvendelse og den forårsanvendelse, der årligt afsætter mere end 100 gram aktivstof/ha på jordoverfladen)

Atrazin

Captan¹

Cyanazin

Dazomet (til jorddesinfektion)

Deltamethrin (til udendørs anvendelse)¹

Diazinon (til udendørs anvendelse)

Dichlobenil

Dichlorprop (al efterårsanvendelse og den forårsanvendelse, der årligt afsætter mere end 60 gram aktivstof/ha på jordoverfladen)

Dichlorprop-P (al efterårsanvendelse og den forårsanvendelse, der årligt afsætter mere end 60 gram aktivstof/ha på jordoverfladen)

Dichlorvos¹

Diquat²

Esfenvalerat³

Fenarimol¹

Guazatin¹

Hexazinon

Iprodion²

Isoproturon⁴

Lindan

Maleinhydrazid (som kaliumsalt)

MCPA (al efterårsanvendelse og den forårsanvendelse, der årligt afsætter mere end 100 gram aktivstof/ha på jordoverfladen)

Mechlorprop (al efterårsanvendelse og den forårsanvendelse, der årligt afsætter mere end 100 gram aktivstof/ha på jordoverfladen)

Mechlorprop-P (al efterårsanvendelse og den forårsanvendelse, der årligt afsætter mere end 100 gram aktivstof/ha på jordoverfladen)

Paraquat

Propachlor

Propineb⁵

Thiabendazol (til udendørs anvendelse)

Thiophanatmethyl

Thiram (visse anvendelser)¹

Trifluralin¹

Vinclozolin

Ziram

¹ Plantebeskyttelsesmidler med disse stoffer må anvendes indtil 1. august 1998.

² Plantebeskyttelsesmidler med disse stoffer må anvendes indtil 1. oktober 1998.

³ Plantebeskyttelsesmidler med disse stoffer må anvendes indtil 1. oktober 2002

⁴ Plantebeskyttelsesmidler med disse stoffer må anvendes indtil 1. december 1999.

⁵ Plantebeskyttelsesmidler med disse stoffer må anvendes indtil 1. september 2000.

Biocidmidler

Dichlorvos⁶ (mod insekter)
Bis(tributyltin)oxid⁷ (mod træødelæggende svamp)

Liste B

Aktivstoffer, som er forbudt at markedsføre eller anvende i bekæmpelsesmidler eller grupper heraf i henhold til international forpligtelse eller aftale:

Plantebeskyttelsesmidler

I. Kviksølvforbindelser:

1. Mercurioxid
2. Mercurichlorid (calo mel)
3. Andre uorganiske kviksølvforbindelser
4. Alkylkviksølvforbindelser
5. Alkoxyalkyl- og aryalkviksølvforbindelser

II. Bestandige organiske forbindelser:

1. Aldrin
2. Chlordan
3. Dieldrin
4. DDT
5. Endrin
6. HCH med und 99,0% γ -isomer
7. Heptachlor
8. Hexachlorbenzen
9. Camphechlor (Toxaphen)

III Andre forbindelser:

1. Ethylenoxid
2. Nitrofen
3. 1,2-dibromethan
4. 1,2-dichlorethan
5. Dinoseb samt acetater og salte heraf
6. Binapacryl
7. Captafol
8. Dicofol indeholdende mindre end 78% p,p'-dicofol eller over 1 g/kg DDT og hermed beslægtede forbindelser
9. a) Maleinhydrazid og salte heraf, undtagen cholin-, kalium-, og natriumsalte
b) Cholin-, kalium- og natriumaltemaleinhydrazid indeholdende over mg/kg frit hydrazin udtrykt som syreækvivalenter
10. Quintozen, der indeholder over 1 g/kg hexachlorbenzen eller over 10 g/kg pentachlorbenzen

⁶ Biocidmidler med disse stoffer må anvendes indtil 1. december 1999.

⁷ Biocidmidler med disse stoffer må anvendes indtil 1. juni 2002.

Vejledning i brug af bogen

Oversigtens inddeling og den anvendte nomenklatur: Bekæmpelsesmidlerne er i Oversigten inddelt i hovedgrupper efter anvendelsesformål (ukrudtsmidler, svampemidler etc. jfr. indholdsfortegnelsen). Hovedgrupperne er betegnet med arabertal såvel i indholdsfortegnelsen som øverst på siderne.

Inden for den enkelte hovedgruppe er midlerne grupperede efter indhold af aktivt stof (virkstof). For disse er så vidt mulig altid anvendt deklarationsnavnet (kunst navnet), og grupperne er anført i alfabetisk rækkefølge. Findes ikke et deklarationsnavn, er den kemiske betegnelse anvendt, og de tilsvarende midler er anbragt til sidst i hver hovedgruppe under overskriften: Andre midler.

Visse midler, for hvilke der i praksis benyttes en fællesbetegnelse, er anført under disse almindeligt anvendte navne.

Midlerne omtalt under et aktivt stof er underinddelt efter tilstandsform. Midler indeholdende flere aktive stoffer er anført til sidst i hver gruppe.

Fareklasser: I bogen er som regel kun anført fareklasse for sundheden, mens fareklasse for brand- eller eksplosionsfare vil fremgå af etiketten.

Fareklasse:

TX = meget giftig

T = giftig

Xn = sundhedsskadelig

Xi = lokalirriterende

C = ætsende

Ingen betegnelse eller symbol

Behandlingsfrist: Når der er fastsat behandlingsfrist, er denne altid anført, men er kun gældende for spiselige afgrøder og foderafgrøder. Når der ikke er fastsat behandlingsfrist, er dette også anført undtagen i de tilfælde, hvor midlet kun må anvendes på en sådan måde, at afgrøder og levnedsmidler ikke forurenes.

Anvendelsesområde er anført for hvert enkelt middel.

Koncentration: Styrken af et præparat er i reglen angivet i vægt/vægtprocent, men kan for visse præparater angives som gram pr. liter.

Som i de foregående udgaver findes efter omtalen af midlerne en **Firmafortegnelse** med de anvendte forkortelser.

Anvendte forkortelser for midlernes tilstandsform:

a = aerosoler

b = blokke

g = granulater og pellets

i = imprægnerede genstande (papstykker, kugler og halsbånd)

k = imprægnerede kornprodukter

p = pulverformede midler (sprøjtepulvere og puddere mv.)

r = rygepulvere og røgpatroner m.v.

s = fast stof

t = tabletter

v = væskeformede midler, inkl. smøremidler

Hvor det i teksten står nævnt, at et præparat kun må anvendes, når man er beskyttet af maske med kombineret gas- og finstøvfiltre, skal anvendes filtre, som tilbageholder dampe af organiske opløsningsmidler.

Orientation on the use of the book

Classification and common nomenclature: The pesticides in this register are divided into groups on the basis of use (herbicides, fungicides, etc.), see the table of contents. The main groups are designated with Arabic numerals both in the table of content and on the upper corner of each page.

Within each main group the products are arranged according to the active ingredients. These are, as far as possible, designated by their common names and arranged alphabetically accordingly. If no common name has been approved the chemical name is used and corresponding products are grouped at the end of each main group under the heading "Other products" (Andre midler).

In practice certain products are used under a common designation and these are listed under these names. Products containing copper are listed in the latter way.

Under each active ingredient, the products are subdivided according to their form. Products containing 2 or more active ingredients (combined products) are mentioned last in each group.

Danger categories: The danger categories used in this book are usually only those indicating a health hazard, whereas the danger categories indicating danger of fire or explosion will be found on the label.

Danger category:

- Tx = very toxic
- T = toxic
- Xn = harmful
- Xi = irritant
- C = corrosive
- no symbol

Pre-harvest interval (Behandlingsfrist): When a pre-harvest interval is established this is always mentioned, but is applicable only to edible crops or feeding crops. No pre-harvest interval is indicated as "none" (ingen) but only in those instances where the regular use of the pesticide might give a contamination of crops or foodstuffs. Where the chances of such contamination are nil, no pre-harvest interval is considered.

Area of use are mentioned for all products.

Concentration: The concentration of a products is usually given as weight/weight percent but may for certain products be given as grammes per litre.

After the main groups follows a list of firms with the abbreviations used for their names.

Used abbreviations for the formulation of the products:

- a = aerosols
- b = blocks
- g = granules or pellets
- i = impregnated pieces (cardboard discs, balls, collars, etc.)
- k = impregnated grain
- p = powder (suspension powders or dusting powders etc.)
- r = smoke powders or smoke bombs etc.
- s = solid material
- t = tablets
- v = liquid preparations and pastes

Ændringer foretaget efter 1.1.2001

Nye virkstoffor: clomazon og clodinafop-propargyl.

Udgåede virkstoffor⁸: permethrin som plantebeskyttelsesmiddel, hexythiazox, linuron, tetradifon.

⁸ Hermed forstås stoffer, som er tilbagekaldt enten af firmaer eller af Miljøstyrelsen og stoffer, som for tiden ikke findes på markedet, fordi der ikke er midler, der indeholder disse stoffer

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Aclonifen

Behandlingsfrist: Må før høst ikke anvendes senere end: gulerødder, sætteløg, skalotteløg samt grønne ærter, undtaget sukkerærter 70 dage, kartofler 40 dage. Markærter inden fremspiring 15 uger og efter fremspiring 9 uger.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i kartofler, markærter, grønne ærter undtaget sukkerærter, gulerødder, sætteløg, skalotteløg. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Fenix	aclonifen	600.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
--------------	-----------	--------	-----	--------------------------------

Amidosulfuron

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end 42 dage før høst. Behandlede græsarealer må ikke afgræsses eller høstes før 21 dage efter behandling.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse om foråret i korn med og uden udlæg og vedvarende græs.

Gratil	amidosulfuron	75.00	%	Aventis CropScience Nordic A/S
---------------	---------------	-------	---	--------------------------------

Bentazon

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes før høst senere end: Majs 3 mdr. Vårsæd, ærter, frøgræs og kløver til frø 6 uger. Græs- og kløvergræsmarker 3 uger før indhøstning el. afgræsning. Midlet må ikke anvendes efter 1. september.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i vårsæd med udlæg, ærter, frøgræs, kløver til frø, majs og græs- og kløvergræsmarker. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Basagran 480	Xi bentazon	48.00	%	BASF A/S
---------------------	-------------	-------	---	----------

Behandlingsfrist: Majs må ikke behandles senere end 3 måneder før høst. Korn, ærter, frøgræs og kløver til frø må ikke behandles senere end 6 uger før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn med udlæg, ærter, frøgræs, kløver til frø og majs. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Inter-Bentazon	Xi bentazon	480.00	g/L	Inter Trade Aalborg A/S
-----------------------	-------------	--------	-----	-------------------------

Behandlingsfrist: Må i korn og ærter ikke anvendes senere end 6 uger før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af ukrudt i visse afgrøder, jfr. advarselsteksten. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Basagran M 75	Xi bentazon	250.00	g/L	BASF A/S
	Xi MCPA	75.00	g/L	

Behandlingsfrist: Majs må ikke behandles senere end 3 mdr før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i majs. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Laddok TE	Xi terbuthylazin	200.00	g/L	BASF A/S
	Xi bentazon	200.00	g/L	

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Bromoxynil

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end stadie 31.
Frøgræs må ikke behandles senere end 3 mdr. før høst.

Meget farlig for bier

Må kun anvendes i kornafgrøder samt frøgræs. Udlægsmarker med hvid- og rødkløver, lucerne, sneglebælg, frøroer etc. kan behandles hvis behandlingen udføres umiddelbart efter, at udlægget er sået. Græsudlæg kan behandles når græsset har 1½ - 2 blade. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Briotril	Xn bromoxynil	240.00	g/L	KVK Agro A/S
	Xn ioxynil	160.00	g/L	

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end stadie 31.
Frøgræs må ikke behandles senere end 3 måneder før høst.

Farlig for bier

Må kun anvendes i kornafgrøder samt frøgræs. Udlægsmarker med hvid- og rødkløver, lucerne, sneglebælg, frøroer etc. Kan behandles hvis behandlingen udføres umiddelbart efter, at udlægget er sået. Græsudlæg kan behandles, når græsset har 1½-2 blade. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv)

Oxitril CM	Xn ioxynil	200.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
	Xn bromoxynil	200.00	g/L	

Behandlingsfrist: Frøgræs må ikke behandles senere end 3 måneder før høst.

Meget farlig for bier

Må kun anvendes i kornafgrøder samt frøgræs. Korn må ikke behandles senere end kornets stadie 31. Udlægsmarker med hvid- og rødkløver, lucerne, sneglebælg, frøroer etc. kan behandles, hvis behandlingen udføres umiddelbart efter at udlægget er sået. Græsudlæg kan behandles når græsset har 1½-2 blade. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Oxitril Plus	Xn ioxynil	200.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
	Xn bromoxynil	200.00	g/L	

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end stadie 31. Græsudlæg kan behandles når græsset har 1½-2 blade. Frøgræs må ikke behandles senere end 3 mdr. før høst.

Meget farlig for bier

Må kun anvendes i kornafgrøder samt frøgræs. Udlægsmarker med hvid- og rødkløver, lucerne, sneglebælg, frøroer etc. kan behandles, hvis behandlingen udføres umiddelbart efter at udlægget er sået. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

LFS Bromoxynil+Ioxynil	Xn bromoxynil	200.00	g/L	LFS Kemi
	Xn ioxynil	200.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må i vårsæd ikke anvendes senere end kornets stadie 31.

Meget farlig for bier

Må kun anvendes til bekæmpelse af tokimbladet ukrudt i vårsæd uden udlæg. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Capture	Xn bromoxynil	300.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
	Xn ioxynil	200.00	g/L	
	Xn diflufenican	50.00	g/L	

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Clodinafop-propargyl

Behandlingsfrist: Må i vinterhvede kun anvendes senest 3 måneder før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i vinterhvede. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Topik 100 EC	Xn clodinafop-propargyl	100.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
---------------------	-------------------------	--------	-----	------------------------------

Clomazone

Behandlingsfrist: Må i kartofler kun anvendes efter lægning og ikke senere end 5 dg før fremspiring. Må i vinterraps kun anv. efter såning og ikke senere end 3 dg efter. Efter dyrkning af kartofler må der ikke plantes/sås kortvarige efterflg. afgrøder i samme vækstsæson.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i kartofler og vinterraps. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Command CS	Xn clomazone	360.00	g/L	BASF A/S
-------------------	--------------	--------	-----	----------

Clopyralid

Behandlingsfrist: Raps, ryps, bederoer, rødbeder, kålafgrøder og majs må ikke behandles senere end 2½ mdr før høst. Korn må ikke behandles senere end 6 uger før høst. Kommen og jordbær må kun behandles om efteråret.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i raps, ryps, bederoer, rødbeder, kålafgrøder, kålfrø, majs, korn, kommen og jordbær samt på arealer uden spise- eller foderafgrøder.

Matricon	clopyralid	100.00	g/L	Dow AgroSciences Danmark A/S
-----------------	------------	--------	-----	------------------------------

Behandlingsfrist: Raps, ryps, bederoer, rødbeder, kålafgrøder og majs må ikke behandles senere end 2½ mdr før høst. Korn må ikke behandles senere end 6 uger før høst og solbær ikke senere end 4 uger før høst. Kommen og jordbær må kun behandles om efteråret.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i raps, ryps, bederoer, rødbeder, kålafgrøder, kålfrø, majs, korn, solbær, kommen og jordbær samt på arealer uden spise- eller foderafgrøder.

Inter Clopyralid 100	clopyralid	100.00	g/L	Inter Trade Aalborg A/S
-----------------------------	------------	--------	-----	-------------------------

Behandlingsfrist: Raps, ryps, bederoer, rødbeder, kålafgrøder, kålfrø og majs må ikke behandles senere end 2½ måned før høst. Korn må ikke behandles senere end 6 uger før høst. Kommen og jordbær må kun behandles om efteråret.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i raps, ryps, bederoer, rødbeder, kålafgrøder, kålfrø, majs, korn, kommen og jordbær samt på arealer uden spise- eller foderafgrøder.

Clopyralid 100	clopyralid	100.00	g/L	KemiAgro A.m.b.A.
-----------------------	------------	--------	-----	-------------------

Behandlingsfrist: Raps, ryps, bederoer, rødbeder, kålafgrøder og majs må ikke behandles senere end 2½ måned før høst. Korn må ikke behandles senere end 6 uger før høst. Kommen og jordbær må kun behandles om efteråret.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i raps, ryps, bederoer, rødbeder, kålafgrøder, kålfrø, majs, korn, kommen og jordbær samt på arealer uden spise- eller foderafgrøder.

LFS Clopyralid	clopyralid	100.00	g/L	LFS Kemi
-----------------------	------------	--------	-----	----------

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Behandlingsfrist: Raps, rygs, bederoer, rødbeder, kålafgrøder og majs må ikke behandles senere end 2 ½ mdr. før høst. Korn må ikke behandles senere end 6 uger før høst. Kommen og jordbær må kun behandles om efteråret.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i raps, rygs, bederoer, rødbeder, kålafgrøder, kålfrø, majs, korn, kommen og jordbær samt på arealer uden spise- eller foderafgrøder.

Cliphar	clopyralid	100.00	g/L	Chimac Agriphar S.A.
----------------	------------	--------	-----	----------------------

Behandlingsfrist: Raps, rygs, bederoer, rødbeder, kålafgrøder og majs må ikke behandles senere end 2 ½ måned før høst. Korn må ikke behandles senere end 6 uger før høst. Kommen og jordbær må kun behandles om efteråret.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i raps, rygs, bederoer, rødbeder, kålafgrøder, kålfrø, majs, korn, kommen og jordbær samt på arealer uden spise- eller foderafgrøder.

Loncid	clopyralid	100.00	g/L	Inter-Trade Agro ApS
---------------	------------	--------	-----	----------------------

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end 2 mdr. før høst. Må ikke anvendes efter 1. august. **Farlig for bier**

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn og frøgræs om foråret. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v).

Ariane Super	Xn fluroxypyr	100.00	g/L	Dow AgroSciences Danmark A/S
	Xn clopyralid	30.00	g/L	
	Xn ioxynil	120.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må kun anvendes 1 gang om året og ikke efter 1. august. Hold malkekvæg borte fra behandlede arealer i 2 uger.

Må kun anvendes til bekæmpelse af ukrudt i frøgræs om foråret efter høst af korn (dækafgrøde skal være korn) med 2,5 literpr. ha samt til bekæmpelse af ukrudt i frøgræs om foråret efter høst af frøgræs eller høst af hvidkløver med 3-3,5 liter pr. ha.

Ariane FG	Xi fluroxypyr	40.00	g/L	Dow AgroSciences Danmark A/S
	Xi clopyralid	20.00	g/L	
	Xi MCPA	200.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter 1. august og kun 1 gang om året. Må ikke udbringes med vandkande. Må ikke anvendes på græsarealer der anvendes til afgræsning/ opfodring.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i etablerede græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Greenor	Xn clopyralid	20.00	g/L	Dow AgroSciences Danmark A/S
	Xn fluroxypyr	40.00	g/L	
	Xn MCPA	200.00	g/L	

Desmedipham

Behandlingsfrist: Bederoer må ikke behandles senere end 2 mdr. før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer.

Betanal Optima SC	ethofumesat	115.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
	phenmedipham	75.00	g/L	
	desmedipham	15.00	g/L	

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Behandlingsfrist: Bederoer må ikke behandles senere end 2 måneder før høst.

Må kun bruges til ukrudtsbekæmpelse i bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Kemifam Pro SC	phenmedipham	75.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
	desmedipham	15.00	g/L	
	ethofumesat	115.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må i bederoer ikke anvendes senere end 2 måneder før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af tokimbladet ukrudt i bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Spar 2 Plus	ethofumesat	200.00	g/L	KVK Agro A/S
	desmedipham	50.00	g/L	
	phenmedipham	250.00	g/L	

Dicamba

Behandlingsfrist: Må i korn ikke anvendes senere end 2 mdr. før høst. Efter behandling med produktet må efterfølgende afgrøde/rotationsafgrøde ikke plantes/sås tidligere end 2 mdr. efter behandling.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i vårsæd. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Opal-Dicamba	Xi dicamba	40.30	%	Inter Trade Aalborg A/S
---------------------	------------	-------	---	-------------------------

Behandlingsfrist: Må i korn ikke anvendes senere end 2 måneder før høst. Efter behandling med produktet må en efterfølgende afgrøde/rotationsafgrøde ikke plantes/sås tidligere end 2 mdr. efter behandling.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i vårsæd. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Inter Dicamba 480	Xi dicamba	40.30	%	Inter Trade Aalborg A/S
--------------------------	------------	-------	---	-------------------------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 2 mdr. før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn og rajgræsser. Må ikke anvende nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Synergy 63 WG	Xi dicamba	60.00	%	Syngenta Crop Protection A/S
	Xi triasulfuron	3.00	%	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter 1. august. Behandlede arealer må ikke afgræsses før mindst 2 uger efter behandling. Må ikke udbringes med vandkande. Må kun anvendes 1 gang om året.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i etablerede private græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Toxan Plænerens	MCPA	76.50	g/L	Klarsø & Co. A/S
	dicamba	4.50	g/L	
	dichlorprop-P	23.00	g/L	

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Behandlingsfrist: Må ikke afgræsses før mindst 2 uger efter behandling. Må ikke udbringes med vandkande. Må ikke anvendes efter 1. august og kun 1 gang om året.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i etablerede private græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Material-shop Plænerens	dichlorprop-P	23.00	g/L	Klarsø & Co. A/S
	MCPA	76.50	g/L	
	dicamba	4.50	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter 1. august. Må kun anvendes 1 gang om året. Behandlede arealer må ikke afgræsses før mindst 2 uger efter behandling.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i etablerede private græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.)

Toxan klar-til-brug	MCPA	5.20	g/L	Klarsø & Co. A/S
	dichlorprop-P	1.50	g/L	
	dicamba	0.32	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter den 1. august og kun 1 gang om året. Må ikke anvendes på græsarealer der anvendes til afgræsning/opfodring.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bredbladet ukrudt i græsplæner. Må ikke udbringes med vandkande. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Herbatox BV Plænerens	Xi mechlorprop	250.00	g/L	KVK Agro A/S
	Xi MCPA	150.00	g/L	
	Xi dicamba	12.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter den 1. august og kun 1 gang om året. Må ikke udbringes med vandkande. Behandlede arealer må ikke afgræsses før mindst 2 uger efter behandling.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i etablerede private græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Material Shop Plænerens Klar-til-brug	MCPA	5.20	g/L	Klarsø & Co. A/S
	dichlorprop-P	1.50	g/L	
	dicamba	0.32	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter den 1. august og kun 1 gang om året.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bredbladet ukrudt i etablerede græsplæner. Må ikke udbringes med vandkande. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Herbatox klar-til-brug	mechlorprop	6.25	g/L	KVK Agro A/S
	MCPA	3.75	g/L	
	dicamba	0.30	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter den 1. august og kun 1 gang om året.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bredbladet ukrudt i etablerede græsplæner. Må ikke udbringes med vandkande. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vand- miljøet (vandløb, søer mv).

Herbatox Plænemiddel	mechlorprop	125.00	g/L	KVK Agro A/S
	MCPA	75.00	g/L	
	dicamba	6.00	g/L	

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Behandlingsfrist: Må ikke udbringes med vandkande og ikke efter den 1. august. Må kun anvendes én gang om året. Må ikke anvendes på græsarealer der anvendes til afgrødning/ opfodring.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bredbladet ukrudt i etablerede græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Tanatox Plænerens	Xi mechlorprop	250.00	g/L	KVK Agro A/S
	Xi MCPA	150.00	g/L	
	Xi dicamba	12.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke udbringes med vandkande og ikke efter den 1. august. Må kun anvendes én gang om året.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bredbladet ukrudt i etablerede græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Tanatox Plænerens Klar-til-brug	dicamba	0.30	g/L	KVK Agro A/S
	MCPA	3.75	g/L	
	mechlorprop	6.25	g/L	

Dichlorprop-P

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter 1. august. Behandlede arealer må ikke afgræsses før mindst 2 uger efter behandling. Må ikke udbringes med vandkande. Må kun anvendes 1 gang om året.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i etablerede private græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Toxan Plænerens	MCPA	76.50	g/L	Klarsø & Co. A/S
	dicamba	4.50	g/L	
	dichlorprop-P	23.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke afgræsses før mindst 2 uger efter behandling. Må ikke udbringes med vandkande. Må ikke anvendes efter 1. august og kun 1 gang om året.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i etablerede private græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Material-shop Plænerens	dichlorprop-P	23.00	g/L	Klarsø & Co. A/S
	MCPA	76.50	g/L	
	dicamba	4.50	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter 1. august. Må kun anvendes 1 gang om året. Behandlede arealer må ikke afgræsses før mindst 2 uger efter behandling.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i etablerede private græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Toxan klar-til-brug	MCPA	5.20	g/L	Klarsø & Co. A/S
	dichlorprop-P	1.50	g/L	
	dicamba	0.32	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter den 1. august og kun 1 gang om året. Må ikke udbringes med vandkande. Behandlede arealer må ikke afgræsses før mindst 2 uger efter behandling.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i etablerede private græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Material Shop Plænerens Klar-til-brug	MCPA	5.20	g/L	Klarsø & Co. A/S
	dichlorprop-P	1.50	g/L	
	dicamba	0.32	g/L	

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Diflufenican

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end stadie 31.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i vintersæd (byg, hvede, rug og triticale) og vårbyg. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

DFE	diflufenican	500.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
------------	--------------	--------	-----	--------------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af tokimbladet ukrudt og græsukrudt i ikke spiselige havebrugs- og planteskolekulturer, i skovkulturer, på gårdspladser og på udrykede arealer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Zeppelin	diflufenican	4.00	%	Aventis CropScience Nordic A/S
	glyphosat	16.00	%	

Behandlingsfrist: Må i vårsæd ikke anvendes senere end kornets stadie 31.

**Meget farlig for
bier**

Må kun anvendes til bekæmpelse af tokimbladet ukrudt i vårsæd uden udlæg. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Capture	Xn bromoxynil	300.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
	Xn ioxynil	200.00	g/L	
	Xn diflufenican	50.00	g/L	

Diquat dibromid

Behandlingsfrist: Må kun benyttes 1 gang enten i dækafgrøden eller i efterfølgende afgrøde.

**Meget farlig for
bier**

Dispensation.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i frøafgrøderne hvidkløver med udlæg af engrapgræs, engrapgræs udlagt i korn og ærter samt i hvene som nævnt i brugsanvisningen (1 behandling med max. 2 liter Reglone/ha). Må kun benyttes 1 gang enten i dækafgrøden eller i den efterfølgende frøafgrøde. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet.

Reglone (Disp: 21/9-98 - 01/05-2004)	T diquat dibromid	367.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
---	-------------------	--------	-----	------------------------------

Diuron

Behandlingsfrist: Under frugttræer- og buske må kun sprøjtes om efteråret efter høst og om foråret før blomstring.

Må kun anvendes til prikledede i planteskoler, pyntegrønt, juletræer, busketter, læhegn, foryngelser samt under frugttræer og -buske med doser på maks. 1,2 kg aktivstof pr. ha. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Karmex	Xn diuron	80.00	%	Griffen (Europe) Headquarters NV
---------------	-----------	-------	---	----------------------------------

Ethofumesat

Behandlingsfrist: Bederøer må ikke behandles senere end 2 måneder før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederøer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Ethosan	ethofumesat	500.00	g/L	KVK Agro A/S
----------------	-------------	--------	-----	--------------

Behandlingsfrist: Bederøer må ikke behandles senere end 2 måneder før høst.

1 Ukrudtsmidler (herbicer), inkl. nedvisningsmidler

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Nortron SC	ethofumesat	500.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
-------------------	-------------	--------	-----	--------------------------------

Behandlingsfrist: Bederoer må ikke behandles senere end 2 mdr før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

IT-Ethofumesat	ethofumesat	500.00	g/L	Inter Trade Aalborg A/S
-----------------------	-------------	--------	-----	-------------------------

Behandlingsfrist: Bederoer må ikke behandles senere end 2 måneder før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af ukrudt i bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Ethofol 500 SC	ethofumesat	500.00	g/L	AgroDan A/S, c/o United Phosphorus
-----------------------	-------------	--------	-----	------------------------------------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 2 måneder før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

ND Ethofumesat 500	ethofumesat	500.00	g/L	NEDAB ApS
---------------------------	-------------	--------	-----	-----------

Behandlingsfrist: Må i bederoer ikke anvendes senere end 2 måneder før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

IT Ethofumesat 50	ethofumesat	520.80	g/L	Inter Trade Aalborg A/S
--------------------------	-------------	--------	-----	-------------------------

Behandlingsfrist: Bederoer må ikke behandles senere end 2 mdr før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

LFS Ethofumesat	ethofumesat	500.00	g/L	LFS Kemi
------------------------	-------------	--------	-----	----------

Behandlingsfrist: Bederoer må ikke behandles senere end 2 måneder før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Spar 2	phenmedipham	320.00	g/L	KVK Agro A/S
	ethofumesat	200.00	g/L	

Behandlingsfrist: Bederoer må ikke behandles senere end 2 mdr. før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer.

Betanal Optima SC	ethofumesat	115.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
	phenmedipham	75.00	g/L	
	desmedipham	15.00	g/L	

Behandlingsfrist: Bederoer må ikke behandles senere end 2 måneder før høst.

Må kun bruges til ukrudtsbekæmpelse i bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Kemifam Pro SC	phenmedipham	75.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
	desmedipham	15.00	g/L	
	ethofumesat	115.00	g/L	

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Behandlingsfrist: Må i bederoer ikke anvendes senere end 2 måneder før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af tokimbladet ukrudt i bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Spar 2 Plus	ethofumesat	200.00	g/L	KVK Agro A/S
	desmedipham	50.00	g/L	
	phenmedipham	250.00	g/L	

Fedtsyrer (C8-C10, hovedfraktion: nonansyre)

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse på havegange, indkørsler m.v. samt under frugttræer, buske og hække. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Ukrudt-stop koncentrat Xi fedtsyrer (C8-C10, hovedfraktion: nonansyre) 368.00g/L Woodstream Canada Corporation, c/o

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse på havegange, indkørsler m.m. samt under frugttræer, buske og hække. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Ukrudt-stop klar-til-brug Xi fedtsyrer (C8-C10, hovedfraktion: nonansyre) 49.50g/L Woodstream Canada Corporation, c/o

Fenoxaprop-P-ethyl

Behandlingsfrist: Vinterhvede og vinterrug må ikke behandles senere end 10 uger før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i vinterhvede og vinterrug samt til bekæmpelse af flyvehavre og brakarealer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Puma Super Xi fenoxaprop-P-ethyl 69.00 g/L Aventis CropScience Nordic A/S

Behandlingsfrist: Korn til modenhed må ikke behandles senere end 10 uger før høst, mens korn til helsæd ikke må behandles senere end 6 uger før høst.

Må kun anvendes om foråret til ukrudtsbekæmpelse i vårbyg, vinterhvede, vinterbyg, vinterrug og triticale; vårbyg med udlæg af kløver i renbestand, rødsvingel eller engsvingel; vinterhvede, vinterbyg, vinterrug og vintertriticale med udlæg af rødsvingel eller engsvingel. Mod flyvehavre på brakarealer og om efteråret i vinterhvede. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Primera Super Xi fenoxaprop-P-ethyl 69.00 g/L Aventis CropScience Nordic A/S

Ferrosulfat

Behandlingsfrist: Må ikke udbringes med vandkande og ikke efter den 1. august. Må kun anvendes én gang om året. Må ikke anvendes på græsarealer der anvendes til afgræsning/ opfodring.

Må kun anvendes til ukrudts- og mosbekæmpelse i etablerede græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Trim Plænerens	Xi MCPA	0.49	%	Klarsø & Co. A/S
	Xi mechlorprop-P	0.29	%	
	Xi ferrosulfat	18.07	%	

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Fluazifop-P-butyl

Behandlingsfrist: Behandling før høst ikke senere end; grønne ærter uden bælg (dybfrost) og konserver 42 dage, hestebønner 3 mdr, arealer med spise- eller foderafgrøder 2 mdr. Halm fra frøgræs må bruges til opfodring, hvis frøgræsset er behandlet senest 7 uger før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i æbler, pærer, blommer, jordbær, kirsebær, brombær, hindbær, solbær, ribs, stikkelsbær, gulerødder, peberrod, skorzonero, rødbeder, løg, skalotteløg, hvidløg, porrer, kartofler, raps, ryp, sennep, roer, grønne ærter uden bælg (dybfrost og konserver), flæk- og foderærter, hestebønner, havefrøafgrøder til frøavl, rødsvingel, stivbladet svingel, planteskoler, skove og læhegn. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet.

Fusilade X-tra	Xn fluazifop-P-butyl	250.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
-----------------------	----------------------	--------	-----	------------------------------

Fluroxypyr

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end 2 mdr før høst. Grønkorn af vårsæd må høstes fra skridning og af vintersæd fra 1 uge efter skridning. Behandlede arealer må ikke afgræsses før 14 dage efter behandling. Fodermajs må ikke behandles senere end 3 mdr. før høst

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse om foråret i korn, på græsarealer og i fodermajs. Ved behandling af korn må produktet ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet og ved behandling af majs og græs ikke nærmere end 20 m fra vandmiljøet.

Starane 180 S	Xn fluroxypyr	180.00	g/L	Dow AgroSciences Danmark A/S
----------------------	---------------	--------	-----	------------------------------

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end 2 mdr før høst. Grønkorn af vårsæd må høstes fra skridning og af vintersæd fra 1 uge efter skridning. Behandlede arealer må ikke afgræsses før 14 dage efter behandling. Fodermajs må ikke behandles senere end 3 uger før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse om foråret i korn, på græsarealer og i fodermajs. Ved behandling af korn må produktet ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet og ved behandling af majs og græs ikke nærmere end 20 m.

Tomahawk 180 EC	Xn fluroxypyr	180.00	g/L	Makhteshim Agan Holland B.V.
------------------------	---------------	--------	-----	------------------------------

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end 2 mdr. før høst. Må ikke anvendes efter 1. august. **Farlig for bier**

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn og frøgræs om foråret. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v).

Ariane Super	Xn fluroxypyr	100.00	g/L	Dow AgroSciences Danmark A/S
	Xn clopyralid	30.00	g/L	
	Xn ioxynil	120.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må kun anvendes 1 gang om året og ikke efter 1. august. Hold malkekvæg borte fra behandlede arealer i 2 uger.

Må kun anvendes til bekæmpelse af ukrudt i frøgræs om foråret efter høst af korn (dækafgrøde skal være korn) med 2,5 liter pr. ha samt til bekæmpelse af ukrudt i frøgræs om foråret efter høst af frøgræs eller høst af hvidkløver med 3-3,5 liter pr. ha.

Ariane FG	Xi fluroxypyr	40.00	g/L	Dow AgroSciences Danmark A/S
	Xi clopyralid	20.00	g/L	
	Xi MCPA	200.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter 1. august og kun 1 gang om året. Må ikke udbringes med vandkande. Må ikke anvendes på græsarealer der anvendes til afgræsning/ opfodring.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i etablerede græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Greenor	Xn clopyralid	20.00	g/L	Dow AgroSciences Danmark A/S
	Xn fluroxypyr	40.00	g/L	
	Xn MCPA	200.00	g/L	

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Glufosinat-ammonium

Behandlingsfrist: Under frugttræer og -buske må midlet kun anvendes indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst. Arealer med spiselige afgrøder eller foderafgrøder må ikke behandles senere end 10 dage før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i frilandsgartnerier/planteskoler i skov- læhegn- og landskabskulturer, under frugttræer og -buske, i jordbær, kartofler, på udyrkede arealer efter såning og før fremspiring, til skærmet ukrudtsbekæmpelse i væksthuse samt til nedvisning i kartofler, raps, ærter, hør og rødkløver.

Basta	Xn	Glufosinat-ammonium 200.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
--------------	----	----------------------------	-----	--------------------------------

Glyphosat

Behandlingsfrist: Må ikke behandles senere end 10 dage før høst. Under frugttræer indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst.

Må kun anvendes til: Ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer, i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt jernbaner. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt til selektiv ukrudtsbekæmpelse ved hjælp af specielt udstyr. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Roundup	Xi	glyphosat	360.00 g/L	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S
----------------	----	-----------	------------	------------------------------------

Behandlingsfrist: Under frugttræer må midlet kun anvendes indtil 1 mdr før høst og om efteråret efter høst. Arealer med afgrøder og foderafgrøder må ikke behandles senere end 10 dage før høst. Offentlige arealer må ikke behandles i perioder med spiselige bær og frugter.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer, i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt på jernbaner. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt til selektiv ukrudtsbekæmpelse ved hjælp af specielt udstyr. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb og søer m.v.)

ND Glyphosat 360	Xi	glyphosat	360.00 g/L	NEDAB ApS
-------------------------	----	-----------	------------	-----------

Behandlingsfrist: Må ikke behandles senere end 10 dage før høst. Må kun anvendes under frugttræer indtil 1 mdr før høst og om efteråret efter høst. På offentlige arealer må midlet ikke anvendes i perioder med spiselige bær og frugter.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer, i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt jernbaner. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt til selektiv ukrudtsbekæmpelse ved hjælp af specielt udstyr. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

OK-500	Xi	glyphosat	360.00 g/L	Danagri ApS c/o Adv. Lene Renstrup
---------------	----	-----------	------------	------------------------------------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 10 dage før høst. Må under frugttræer kun anvendes indtil 1 mdr før høst og om efteråret efter høst. Må ikke anvendes på offentlige arealer i perioder med spiselige bær og frugter.

Må kun anvendes til: ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer, i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt jernbaner. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt til selektiv ukrudtsbekæmpelse ved hjælp af specielt udstyr. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Inter-Glyphosat	Xi	glyphosat	360.00 g/L	Inter Trade Aalborg A/S
------------------------	----	-----------	------------	-------------------------

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Behandlingsfrist: Må ikke behandles senere end 10 dage før høst. Under frugttræer indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst.

Må kun anvendes til: Ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer, i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt jernbaner. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt til selektiv ukrudtsbekæmpelse ved hjælp af specielt udstyr. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Roundup 3000	Xi glyphosat	480.00	g/L	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S
---------------------	--------------	--------	-----	------------------------------------

Behandlingsfrist: Må ikke behandles senere end 10 dage før høst. Under frugttræer må midlet kun anvendes indtil 1 mdr. før høst og om efteråret efter høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer, i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt jernbaner. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt til selektiv ukrudtsbekæmpelse ved hjælp af specielt udstyr. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Glyphogan	Xi glyphosat	360.00	g/L	Aako Danmark ApS
------------------	--------------	--------	-----	------------------

Behandlingsfrist: Må ikke behandles senere end 10 dage før høst. Må under frugttræer kun anvendes indtil 1 md før høst og om efteråret efter høst.

Må kun anvendes til: Ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer, i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt jernbaner. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt til selektiv ukrudtsbekæmpelse ved hjælp af specielt udstyr. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Roundup Bio	glyphosat	360.00	g/L	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S
--------------------	-----------	--------	-----	------------------------------------

Behandlingsfrist: Må ikke behandles senere end 10 dage før høst. Må under frugttræer kun anvendes indtil 1 md før høst og om efteråret efter høst.

Må kun anvendes til: Ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer, i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt jernbaner. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt til selektiv ukrudtsbekæmpelse ved hjælp af specielt udstyr. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv). Kæmpebjørneklo og hestehov må bekæmpes nærmere end 2 m fra vandmiljøet ved pensling eller ved håndholdt sprøjte.

Roundup Dry	glyphosat	420.00	g/L	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S
--------------------	-----------	--------	-----	------------------------------------

Behandlingsfrist: Må ikke behandles senere end 10 dage før høst. Under frugttræer må midlet kun anvendes indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst.

Må kun anvendes til: Ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer, i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt jernbaner. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt til selektiv ukrudtsbekæmpelse ved hjælp af specielt udstyr. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Glyfonova 360	glyphosat	360.00	g/L	Cheminova Agro A/S
----------------------	-----------	--------	-----	--------------------

Behandlingsfrist: Under frugttræer må midlet kun anvendes indtil 1 md før høst og om efteråret efter høst. Må ikke anvendes på offentlige arealer i perioder med spiselige bær og frugter. Arealer med foder- og spiseligeafgrøder må ikke behandles senere end 10 dage før høst.

Må kun anvendes til: ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer, i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt jernbaner. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt til selektiv ukrudtsbekæmpelse ved hjælp af specielt udstyr. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Glyper	Xi glyphosat	360.00	g/L	Austrital LDA
---------------	--------------	--------	-----	---------------

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 10 dage før høst. Under frugttræer må midlet kun anvendes indtil 1 mdr før høst og om efteråret efter høst. Må ikke anvendes på offentlige arealer med spiselige bær og frugter.

Må kun anvendes til: ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer, i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt jernbaner. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt til selektiv ukrudtsbekæmpelse ved hjælp af specielt udstyr. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

LFS Glyphosat 360	Xi glyphosat	360.00	g/L	LFS Kemi
--------------------------	--------------	--------	-----	----------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 10 dage før høst. Under frugttræer indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst. Må ikke anvendes på offentlige arealer, hvor der findes piselige bær og frugter.

Må kun anvendes til: ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer, i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt jernbaner. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt til selektiv ukrudtsbekæmpelse ved hjælp af specielt udstyr. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Bonus ukrudtsmiddel	Xi glyphosat	360.00	g/L	Aako Danmark ApS
----------------------------	--------------	--------	-----	------------------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 10 dage før høst. Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer indtil 1 mdr før høst og om efteråret efter høst. Midlet må ikke anvendes på offentlige arealer med spiselige bær og frugt.

Må kun anvendes til: ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer, ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt jernbaner. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt til selektiv ukrudtsbekæmpelse ved hjælp af specielt udstyr. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Jablo Glyfosat	Xi glyphosat	360.00	g/L	Jablo Plant Protection Ltd.
-----------------------	--------------	--------	-----	-----------------------------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 10 dage før høst. Under frugttræer må midlet kun anvendes indtil 1 måned før høst og om efteråret. På offentlige arealer må midlet ikke anvendes i perioder med spiselige bær og frugter.

Må kun anvendes til: ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer, ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt jernbaner. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt til selektiv ukrudtsbekæmpelse ved hjælp af specielt udstyr. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Polyplant Glyfosat	Xi glyphosat	360.00	g/L	Polyplant Plant Protection Ltd.,
---------------------------	--------------	--------	-----	----------------------------------

Behandlingsfrist: Må kun behandles senere end 10 dage før høst. Under frugttræer må midlet kun anvendes indtil 1 måned før høst, om efteråret efter høst.

Må kun anvendes til: Ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer, ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt jernbaner. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt til selektiv ukrudtsbekæmpelse ved hjælp af specielt udstyr. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Dan-Kvik 360	glyphosat	360.00	g/L	Cheminova Agro A/S
---------------------	-----------	--------	-----	--------------------

Behandlingsfrist: Må ikke behandles senere end 10 dage før høst. Må under frugttræer kun anvendes indtil 1 md. før høst og om efteråret efter høst.

Må kun anvendes til: Ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer, ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt jernbaner. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt til selektiv ukrudtsbekæmpelse ved hjælp af specielt udstyr. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Glyfonova Plus	glyphosat	360.00	g/L	Cheminova Agro A/S
-----------------------	-----------	--------	-----	--------------------

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Behandlingsfrist: Under frugttræer må midlet kun anvendes indtil 1 mdr. før høst og om efteråret efter høst.

Må kun anvendes til visse former for ukrudtsbekæmpelse, til nedvisning af græsplæner samt stødbehandling af træer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Spray-Down Koncentrat Plus glyphosat 120.00 g/L Jens Møller Products

Behandlingsfrist: Under frugttræer må midlet kun anvendes indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst.

Må kun anvendes til visse former for ukrudtsbekæmpelse, til nedvisning af græsplæner samt stødbehandling af træer. Endvidere til ukrudtsbekæmpelse under frugttræer. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Roundup Garden glyphosat 120.00 g/L Monsanto Crop Sciences Denmark A/S

Behandlingsfrist: Må ikke behandles senere end 10 dage før høst. Under frugttræer indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst. Må ikke anvendes på offentlige arealer i perioder, hvor der findes spiselige bær og frugter.

Må kun anvendes til: ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer, i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt jernbaner. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt til selektiv ukrudtsbekæmpelse ved hjælp af specielt udstyr. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Clinic 360 SL Xi glyphosat 360.00 g/L Nufarm GmbH & Co KG

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 10 dage før høst. Under frugttræer indtil 1 mdr. før høst og om efteråret efter høst.

Må kun anvendes til: Ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs og under frugttræer. I ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt på jernbaner. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.).

Madrigal Xi glyphosat 360.00 g/L Herbex Produtos Quimicos, S.A.

Behandlingsfrist: Under frugttræer må midlet kun anvendes indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst.

Må kun anvendes til visse former for ukrudtsbekæmpelse, nedvisning af græsplæner samt stødbehandling af træer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Bonus Koncentreret Ukrudtsmiddel 250 glyphosat 60.00 g/L AgroDan A/S, c/o United Phosphorus

Behandlingsfrist: Under frugttræer må midlet kun anvendes indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst.

Må kun anvendes til visse former for ukrudtsbekæmpelse samt til nedvisning af græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Mod Ukrudt Overalt Klar-til-brug glyphosat 7.20 g/L AgroDan A/S, c/o United Phosphorus

Behandlingsfrist: Må kun anvendes under frugttræer indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst. Må ikke udbringes med vandkande.

Må kun anvendes til visse former for ukrudtsbekæmpelse, til nedvisning af græs- plæner samt stødbehandling af træer. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Rambo glyphosat 120.00 g/L Klarsø & Co. A/S

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Behandlingsfrist: Må kun anvendes under frugttræer indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst.

Må kun anvendes til visse former for ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning af græs- plæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer, mv).

Rambo Spray	glyphosat	7.00	g/L	Klarsø & Co. A/S
--------------------	-----------	------	-----	------------------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 10 dage før høst. Under frugttræer 1 måned før jøst og om efteråret.

Må kun anvendes til: Ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede af- grøder, ærter, hestebønner og græs. Under frugttræer, i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt jernbaner. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt selektiv bekæmpelse i jordbrug ved hjælp af specielt udstyr. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Touchdown Premium	glyphosat	360.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
--------------------------	-----------	--------	-----	------------------------------

Behandlingsfrist: Må kun anvendes under frugttræer indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst. Må ikke udbringes med vandkande.

Må kun anvendes til visse former for ukrudtsbekæmpelse, til nedvisning af græs- plæner samt stødbehandling af træer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Lotus Ukrudtsmiddel	glyphosat	60.00	g/L	Makhteshim Agan Holland B.V.
----------------------------	-----------	-------	-----	------------------------------

Behandlingsfrist: Må kun anvendes under frugttræer indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst. Må ikke udbringes med vandkande.

Må kun anvendes til visse former for ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning af græs- plæner. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Lotus Ukrudtsmiddel Klar-til-brug	glyphosat	7.20	g/L	Makhteshim Agan Holland B.V.
--	-----------	------	-----	------------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af tokimbladet ukrudt og græsukrudt i ikke spiselige havebrugs- og planteskolekulturer, i skovkulturer, på gårdspladser og på udrykede arealer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Zeppelin	diflufenican	4.00	%	Aventis CropScience Nordic A/S
	glyphosat	16.00	%	

Haloxypop-ethoxyethyl

Behandlingsfrist: Raps må ikke behandles senere end 7 mdr. før høst, bederoer ikke senere end 3 mdr før høst, rødsvingel ikke senere end 7 uger før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer, vinterraps, rødsvingel og på arealer med ikke-spiselige afgrøder. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Gallant	Xn haloxypop-ethoxyethyl	125.00	g/L	Dow AgroSciences Danmark A/S
----------------	--------------------------	--------	-----	------------------------------

Behandlingsfrist: Raps må ikke behandles senere end 7 mdr. før høst, bederoer ikke senere end 3 mdr før høst, rødsvingel ikke senere end 7 uger før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer, vinterraps, rødsvingel og på arealer med ikke-spiselige afgrøder. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Inter-Haloxypop	Xn haloxypop-ethoxyethyl	125.00	g/L	Inter Trade Aalborg A/S
------------------------	--------------------------	--------	-----	-------------------------

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Behandlingsfrist: Raps må ikke behandles senere end 7 måneder før høst. Bederoer må ikke behandles senere end 3 måneder før høst. Rødsvingel må ikke behandles senere end 7 uger før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer, vinterraps, rødsvingel og på arealer med ikke-spiselige afgrøder. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Haloxypop 125	Xn haloxypop-ethoxyethyl	125.00	g/L	KemiAgro A.m.b.A.
----------------------	--------------------------	--------	-----	-------------------

Ioxynil

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i løg og porrer.

Meget farlig for bier

Totril	Xn ioxynil	250.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
---------------	------------	--------	-----	--------------------------------

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end stadie 31. Frøgræs må ikke behandles senere end 3 mdr. før høst.

Meget farlig for bier

Må kun anvendes i kornafgrøder samt frøgræs. Udlægsmarker med hvid- og rødkløver, lucerne, sneglebælg, frøroer etc. kan behandles hvis behandlingen udføres umiddelbart efter, at udlægget er sået. Græsudlæg kan behandles når græsset har 1½ - 2 blade. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Briotril	Xn bromoxynil	240.00	g/L	KVK Agro A/S
	Xn ioxynil	160.00	g/L	

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end stadie 31. Frøgræs må ikke behandles senere end 3 måneder før høst.

Farlig for bier

Må kun anvendes i kornafgrøder samt frøgræs. Udlægsmarke med hvid- og rødkløver, lucerne, sneglebælg, frøroer etc. Kan behandles hvis behandlingen udføres umiddelbart efter, at udlægget er sået. Græsudlæg kan behandles, når græsset har 1½-2 blade. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv)

Oxitril CM	Xn ioxynil	200.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
	Xn bromoxynil	200.00	g/L	

Behandlingsfrist: Frøgræs må ikke behandles senere end 3 måneder før høst.

Meget farlig for bier

Må kun anvendes i kornafgrøder samt frøgræs. Korn må ikke behandles senere end kornets stadie 31. Udlægsmark med hvid- og rødkløver, lucerne, sneglebælg, frøroer etc. kan behandles, hvis behandlingen udføres umiddelbart efter at udlægget er sået. Græsudlæg kan behandles når græsset har 1½-2 blade. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Oxitril Plus	Xn ioxynil	200.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
	Xn bromoxynil	200.00	g/L	

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end stadie 31. Græsudlæg kan behandles når græsset har 1½-2 blade. Frøgræs må ikke behandles senere end 3 mdr. før høst.

Meget farlig for bier

Må kun anvendes i kornafgrøder samt frøgræs. Udlægsmarker med hvid- og rød- kløver, lucerne, sneglebælg, frøroer etc. kan behandles, hvis behandlingen udføres umiddelbart efter at udlægget er sået. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

LFS Bromoxynil+Ioxynil	Xn bromoxynil	200.00	g/L	LFS Kemi
	Xn ioxynil	200.00	g/L	

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end 2 mdr. før høst. Må ikke anvendes efter 1. august. *Farlig for bier*

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn og frøgræs om foråret. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v).

Ariane Super	Xn fluroxypyr	100.00	g/L	Dow AgroSciences Danmark A/S
	Xn clopyralid	30.00	g/L	
	Xn ioxynil	120.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må i vårsæd ikke anvendes senere end kornets stadie 31.

Meget farlig for bier

Må kun anvendes til bekæmpelse af tokimbladet ukrudt i vårsæd uden udlæg. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Capture	Xn bromoxynil	300.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
	Xn ioxynil	200.00	g/L	
	Xn diflufenican	50.00	g/L	

MCPA

Behandlingsfrist: Må kun anvendes 1 gang om året og ikke efter 1. august. Hold malkekvæg borte fra behandlede arealer i 2 uger. Ærter må ikke behandles senere end 2 mdr. før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af ukrudt i græs udlagt i korn ved behandling for- år efter høst, græsfrømarker forår efter høst af frøgræs eller høst af hvidkløver, enge og etablerede græsarealer om foråret. I visse ukrudtsarter i korn i strækningvækst (BPCH stadie 30-39), nyfremspiret frøkrudt i ærter.

NF-M 750	Xn MCPA	750.00	g/L	Nufarm UK Limited
-----------------	---------	--------	-----	-------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af ukrudt i visse afgrøder, jfr.advarselsteksten.

SweDane MCPA 750	Xn MCPA	750.00	g/L	Klarsø & Co. A/S
-------------------------	---------	--------	-----	------------------

Behandlingsfrist: Må kun anvendes 1 gang om året og ikke efter 1. august. Behandlede arealer må ikke afgræsses før mindst 2 mdr. efter behandling. Ærter må ikke behandles senere end 2 mdr. før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af ukrudt i visse afgrøder, jfr.advarselsteksten.

Metaxon	Xn MCPA	750.00	g/L	BASF A/S
----------------	---------	--------	-----	----------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter d. 1. august. Behandlede arealer må ikke afgræsses før mindst 2 uger efter behandling. Ærter må ikke behandles senere end 2 måneder før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af ukrudt i visse afgrøder, jfr.advarselsteksten.

Herbattox MCPA	Xn MCPA	750.00	g/L	KVK Agro A/S
-----------------------	---------	--------	-----	--------------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter den 1. august. Behandlede arealer må ikke afgræsses før mindst 2 uger efter behandling. Ærter må ikke behandles senere end 2 mdr før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af ukrudt i visse afgrøder, jfr.advarselsteksten.

M-750	Xn MCPA	750.00	g/L	Klarsø & Co. A/S
--------------	---------	--------	-----	------------------

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Behandlingsfrist: Må i korn og ærter ikke anvendes senere end 6 uger før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af ukrudt i visse afgrøder, jfr.advarselsteksten. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Basagran M 75	Xi bentazon	250.00	g/L	BASF A/S
	Xi MCPA	75.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter 1. august. Behandlede arealer må ikke afgræsses før mindst 2 uger efter behandling. Må ikke udbringes med vandkande. Må kun anvendes 1 gang om året.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i etablerede private græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Toxan Plænerens	MCPA	76.50	g/L	Klarsø & Co. A/S
	dicamba	4.50	g/L	
	dichlorprop-P	23.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke afgræsses før mindst 2 uger efter behandling. Må ikke udbringes med vandkande. Må ikke anvendes efter 1. august og kun 1 gang om året.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i etablerede private græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Material-shop Plænerens	dichlorprop-P	23.00	g/L	Klarsø & Co. A/S
	MCPA	76.50	g/L	
	dicamba	4.50	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter 1. august. Må kun anvendes 1 gang om året. Behandlede arealer må ikke afgræsses før mindst 2 uger efter behandling.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i etablerede private græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.)

Toxan klar-til-brug	MCPA	5.20	g/L	Klarsø & Co. A/S
	dichlorprop-P	1.50	g/L	
	dicamba	0.32	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke udbringes med vandkande og ikke efter den 1. august. Må kun anvendes én gang om året. Må ikke anvendes på græsarealer der anvendes til afgræsning/ opfodring.

Må kun anvendes til ukrudts- og mosbekæmpelse i etablerede græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Trim Plænerens	Xi MCPA	0.49	%	Klarsø & Co. A/S
	Xi mechlorprop-P	0.29	%	
	Xi ferrosulfat	18.07	%	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter den 1. august og kun 1 gang om året. Må ikke anvendes på græsarealer der anvendes til afgræsning/opfodring.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bredbladet ukrudt i græsplæner. Må ikke udbringes med vandkande. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Herbatox BV Plænerens	Xi mechlorprop	250.00	g/L	KVK Agro A/S
	Xi MCPA	150.00	g/L	
	Xi dicamba	12.00	g/L	

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Behandlingsfrist: Må kun anvendes 1 gang om året og ikke efter 1. august. Hold malkekvæg borte fra behandlede arealer i 2 uger.

Må kun anvendes til bekæmpelse af ukrudt i frøgræs om foråret efter høst af korn (dækafgrøde skal være korn) med 2,5 liter pr. ha samt til bekæmpelse af ukrudt i frøgræs om foråret efter høst af frøgræs eller høst af hvidkløver med 3-3,5 liter pr. ha.

Ariane FG	Xi fluroxypyr	40.00	g/L	Dow AgroSciences Danmark A/S
	Xi clopyralid	20.00	g/L	
	Xi MCPA	200.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter den 1. august og kun 1 gang om året. Må ikke udbringes med vandkande. Behandlede arealer må ikke afgræsses før mindst 2 uger efter behandling.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i etablerede private græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Material Shop Plænerens Klar-til-brug	MCPA	5.20	g/L	Klarsø & Co. A/S
	dichlorprop-P	1.50	g/L	
	dicamba	0.32	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter den 1. august og kun 1 gang om året.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bredbladet ukrudt i etablerede græsplæner. Må ikke udbringes med vandkande. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Herbatox klar-til-brug	mechlorprop	6.25	g/L	KVK Agro A/S
	MCPA	3.75	g/L	
	dicamba	0.30	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter den 1. august og kun 1 gang om året.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bredbladet ukrudt i etablerede græsplæner. Må ikke udbringes med vandkande. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Herbatox Plænemiddel	mechlorprop	125.00	g/L	KVK Agro A/S
	MCPA	75.00	g/L	
	dicamba	6.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter 1. august og kun 1 gang om året. Må ikke udbringes med vandkande. Må ikke anvendes på græsarealer der anvendes til afgræsning/ opfodring.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i etablerede græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Greenor	Xn clopyralid	20.00	g/L	Dow AgroSciences Danmark A/S
	Xn fluroxypyr	40.00	g/L	
	Xn MCPA	200.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke udbringes med vandkande og ikke efter den 1. august. Må kun anvendes én gang om året. Må ikke anvendes på græsarealer der anvendes til afgræsning/ opfodring.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bredbladet ukrudt i etablerede græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Tanatox Plænerens	Xi mechlorprop	250.00	g/L	KVK Agro A/S
	Xi MCPA	150.00	g/L	
	Xi dicamba	12.00	g/L	

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Behandlingsfrist: Må ikke udbringes med vandkande og ikke efter den 1. august. Må kun anvendes én gang om året.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bredbladet ukrudt i etablerede græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Tanatox Plænerens Klar-til-brug	dicamba	0.30	g/L	KVK Agro A/S
	MCPA	3.75	g/L	
	mechlorprop	6.25	g/L	

Mechlorprop

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter den 1. august og kun 1 gang om året. Må ikke anvendes på græsarealer der anvendes til afgræsning/opfodring.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bredbladet ukrudt i græsplæner. Må ikke udbringes med vandkande. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Herbattox BV Plænerens	Xi mechlorprop	250.00	g/L	KVK Agro A/S
	Xi MCPA	150.00	g/L	
	Xi dicamba	12.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter den 1. august og kun 1 gang om året.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bredbladet ukrudt i etablerede græsplæner. Må ikke udbringes med vandkande. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Herbattox klar-til-brug	mechlorprop	6.25	g/L	KVK Agro A/S
	MCPA	3.75	g/L	
	dicamba	0.30	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes efter den 1. august og kun 1 gang om året.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bredbladet ukrudt i etablerede græsplæner. Må ikke udbringes med vandkande. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vand- miljøet (vandløb, søer mv).

Herbattox Plænemiddel	mechlorprop	125.00	g/L	KVK Agro A/S
	MCPA	75.00	g/L	
	dicamba	6.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke udbringes med vandkande og ikke efter den 1. august. Må kun anvendes én gang om året. Må ikke anvendes på græsarealer der anvendes til afgræsning/ opfodring.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bredbladet ukrudt i etablerede græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Tanatox Plænerens	Xi mechlorprop	250.00	g/L	KVK Agro A/S
	Xi MCPA	150.00	g/L	
	Xi dicamba	12.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke udbringes med vandkande og ikke efter den 1. august. Må kun anvendes én gang om året.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bredbladet ukrudt i etablerede græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Tanatox Plænerens Klar-til-brug	dicamba	0.30	g/L	KVK Agro A/S
	MCPA	3.75	g/L	
	mechlorprop	6.25	g/L	

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Mechlorprop-P

Behandlingsfrist: Må ikke udbringes med vandkande og ikke efter den 1. august. Må kun anvendes én gang om året. Må ikke anvendes på græsarealer der anvendes til afgræsning/ opfodring.

Må kun anvendes til ukrudts- og mosbekæmpelse i etablerede græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Trim Plænerens	Xi MCPA	0.49	%	Klarsø & Co. A/S
	Xi mechlorprop-P	0.29	%	
	Xi ferrosulfat	18.07	%	

Metamitron

Behandlingsfrist: Bederoer må ikke behandles senere end 3 måneder før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af ukrudt i bederoer med maksimalt 3,0 l/ha pr. år (3 x 1,0 l/ha pr. år eller 4 x 0,75 l/ha pr. år).

Goliath	metamitron	700.00	g/L	KVK Agro A/S
----------------	------------	--------	-----	--------------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 3 måneder før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer med maksimalt 4,5 l/ha pr. år (3 x 1,5 l/ha pr. år eller 4 x 1,1 l/ha pr. år).

Metafol SC	metamitron	467.00	g/L	AgroDan A/S, c/o United Phosphorus
-------------------	------------	--------	-----	------------------------------------

Behandlingsfrist: Bederoer må ikke behandles senere end 3 måneder før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer med maks. 3,0 l/ha pr. år (3 x 1,0 l/ha pr. år eller 4 x 0,75 l/ha pr. år).

Goltix SC 700	Xn metamitron	700.00	g/L	Bayer A/S
----------------------	---------------	--------	-----	-----------

Behandlingsfrist: Bederoer og rødbeder må ikke behandles senere end 3 måneder før indhøstning.

Må kun anvendes til bekæmpelse af ukrudt i bederoer og rødbeder med maksimalt 3,0 l/ha pr. år (3x1,0 l/ha pr. år eller 4x0,75 l/ha pr. år).

ND Metamitron 700	metamitron	700.00	g/L	NEDAB ApS
--------------------------	------------	--------	-----	-----------

Methabenzthiazuron

Behandlingsfrist: Afgrøder til human konsum må ikke behandles senere end 2 måneder før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i vintersæd, vårhvede, frøgræs og planteskolekulturer.

Tribunil WP	methabenzthiazuron	70.00	%	Bayer A/S
--------------------	--------------------	-------	---	-----------

Metribuzin

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 3 uger efter fremspiring.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i kartofler. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Sencor WG	metribuzin	70.00	%	Bayer A/S
------------------	------------	-------	---	-----------

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 3 uger efter fremspiring.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i kartofler før fremspiring. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Inter-Metribuzin WG	metribuzin	70.00	%	Inter Trade Aalborg A/S
----------------------------	------------	-------	---	-------------------------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 3 uger efter fremspiring.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i kartofler. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

LFS Metribuzin	metribuzin	70.00	%	LFS Kemi
-----------------------	------------	-------	---	----------

Metsulfuron methyl

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 2 måneder før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn om foråret. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.).

Ally	metsulfuron methyl	20.00	%	Du Pont Danmark ApS
-------------	--------------------	-------	---	---------------------

Behandlingsfrist: Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn og ikke senere end 2 måneder før indhøstning.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn om foråret. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.).

Ally 20 DF	metsulfuron methyl	20.00	%	Protector ApS
-------------------	--------------------	-------	---	---------------

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end 2 mdr før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn om foråret. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

LFS Metsulfuron	metsulfuron methyl	20.00	%	LFS Kemi
------------------------	--------------------	-------	---	----------

Napropamid

Behandlingsfrist: Raps må ikke behandles senere end såning.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i raps.

Inter-Napropamid	napropamid	450.00	g/L	Inter Trade Aalborg A/S
-------------------------	------------	--------	-----	-------------------------

Pendimethalin

Behandlingsfrist: Vintersæd må ikke behandles senere end kornets 2-3 bladstadiet. Ærter må ikke behandles senere end 6 uger før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i vintersæd samt ærter til modenhed.

Inter Pendimethalin	Xn pendimethalin	330.00	g/L	Inter Trade Aalborg A/S
----------------------------	------------------	--------	-----	-------------------------

Behandlingsfrist: Vintersæd inkl. triticales: 4-5 bladstadiet. Vårsæd med og uden udlæg og ærter: 6 uger før høst. Kløver og græs i renbestand: 6 uger før høst eller afgræsning. Majs og gulerodder: 3 mdr. før høst. Dild: 7 uger før høst.

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Løgekulturer: 8 uger før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i vintersæd inkl. triticale, vårsæd og vårsæd med udlæg af ærter; kløver, lucerne og græs; kløver og græs i renbestand; ærter, majs, gulerødder, dild, løgekulturer, blomsterløg, havefrøkulturner samt plante- skoler. Produktet må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv)

Stomp	pendimethalin	400.00	g/L	BASF A/S
--------------	---------------	--------	-----	----------

Phenmedipham

Behandlingsfrist: Bederoer og rødbeder må ikke behandles senere end 2 måneder før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer og rødbeder. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Herbasan	phenmedipham	160.00	g/L	KVK Agro A/S
-----------------	--------------	--------	-----	--------------

Behandlingsfrist: Bederoer og rødbeder må ikke behandles senere end 2 måneder før høst. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.).

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer og rødbeder.

Betanal Classic	phenmedipham	160.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
------------------------	--------------	--------	-----	--------------------------------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 2 måneder før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

SweDane Betanasa 2000	Xi phenmedipham	160.00	g/L	AgroDan A/S, c/o United Phosphorus
------------------------------	-----------------	--------	-----	------------------------------------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 2 måneder før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer og rødbeder. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet.

ND Betafam	phenmedipham	157.00	g/L	NEDAB ApS
-------------------	--------------	--------	-----	-----------

Behandlingsfrist: Bederoer må ikke behandles senere end 2 måneder før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Spar 2	phenmedipham	320.00	g/L	KVK Agro A/S
	ethofumesat	200.00	g/L	

Behandlingsfrist: Bederoer må ikke behandles senere end 2 mdr. før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer.

Betanal Optima SC	ethofumesat	115.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
	phenmedipham	75.00	g/L	
	desmedipham	15.00	g/L	

Behandlingsfrist: Bederoer må ikke behandles senere end 2 måneder før høst.

Må kun bruges til ukrudtsbekæmpelse i bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Kemifam Pro SC	phenmedipham	75.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
	desmedipham	15.00	g/L	
	ethofumesat	115.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må i bederoer ikke anvendes senere end 2 måneder før høst.

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Må kun anvendes til bekæmpelse af tokimbladet ukrudt i bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Spar 2 Plus	ethofumesat	200.00	g/L	KVK Agro A/S
	desmedipham	50.00	g/L	
	phenmedipham	250.00	g/L	

Propaquizafop

Behandlingsfrist: Raps, bederoer og kartofler må ikke behandles senere end 2 mdr før høst. Ærter må ikke behandles senere end 10 uger før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i raps, bederoer, ærter til modenhed og kartofler. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Inter-Propaquizafop	Xi propaquizafop	100.00	g/L	Inter Trade Aalborg A/S
----------------------------	------------------	--------	-----	-------------------------

Behandlingsfrist: Raps, bederoer og kartofler må ikke behandles senere end 2 mdr før høst. Ærter må ikke behandles senere end 10 uger før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i raps, bederoer, ærter til modenhed og kartofler. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

LFS Propaquizafop	Xi propaquizafop	100.00	g/L	LFS Kemi
--------------------------	------------------	--------	-----	----------

Behandlingsfrist: Raps, bederoer og kartofler må ikke behandles senere end 2 måneder før høst. Ærter må ikke behandles senere end 10 uger før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i raps, bederoer, ærter til modenhed og kartofler. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra søer og vandløb.

Kemaprop	Xi propaquizafop	100.00	g/L	KemiAgro A.m.b.A.
-----------------	------------------	--------	-----	-------------------

Pyridat

Må kun anvendes til bekæmpelse af ukrudt i foder- og silomajs. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Lido 410 SC	Xi terbuthylazin	250.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
	Xi Pyridat	160.00	g/L	

Quinoclamine

Må kun anvendes til bekæmpelse af mos, levermos og alger i planteskolekulturer (så- og prikledede samt containerkulturer)på friland og i væksthuse. Må ikke anvendes nærmere end 30 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Mogeton WP	quinoclamine	25.00	%	KVK Agro A/S
-------------------	--------------	-------	---	--------------

Rimsulfuron

Behandlingsfrist: Må ikke behandles senere end 30 dage før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i kartofler. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet.

Titus	Rimsulfuron	25.00	%	Du Pont Danmark ApS
--------------	-------------	-------	---	---------------------

1 Ukrudtsmidler (herbicider), inkl. nedvisningsmidler

Simazin

Behandlingsfrist: Må kun anvendes om foråret indtil 15. maj, i planteskoler og stikasparges dog indtil 1. oktober.

Må kun anvendes erhvervsmæssigt til ukrudtsbekæmpelse i busketter, hække, frugtbuske og -træer, læhegn, i planteskoler og skovbrug samt til stikasparges. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandløb og søer.

Simazin 500 SC	Xi simazin	500.00	g/L	Makhteshim Agan Holland B.V.
-----------------------	------------	--------	-----	------------------------------

Terbuthylazin

Behandlingsfrist: Må i fodermajs ikke anvendes senere end 3 mdr. før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i fodermajs og skovkulturer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Inter-Terbuthylazin	Xn terbuthylazin	500.00	g/L	Inter Trade Aalborg A/S
----------------------------	------------------	--------	-----	-------------------------

Behandlingsfrist: Majs må ikke behandles senere end 3 mdr før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i majs. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Laddok TE	Xi terbuthylazin	200.00	g/L	BASF A/S
	Xi bentazon	200.00	g/L	

Må kun anvendes til bekæmpelse af ukrudt i foder- og silomajs. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Lido 410 SC	Xi terbuthylazin	250.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
	Xi Pyridat	160.00	g/L	

Thifensulfuron methyl

Behandlingsfrist: Korn må kun behandles om foråret og ikke senere end 2 måneder før høst. Korn til helsæd må ikke behandles senere end 14 dage før høst.. Græsarealer må ikke behandles senere end 2 uger før slæt/afgræsning.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn med og uden udlæg og på vedvarende græsarealer.

Harmony	thifensulfuron methyl	75.00	%	Du Pont Danmark ApS
----------------	-----------------------	-------	---	---------------------

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end 2 måneder før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn.

Harmony Plus	tribenuron-methyl	16.70	%	Du Pont Danmark ApS
	thifensulfuron methyl	33.30	%	

Triasulfuron

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end 2 mdr før høst.

Må kun anvendes om foråret til ukrudtsbekæmpelse i korn. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Logran 20 WG	triasulfuron	20.00	%	Syngenta Crop Protection A/S
---------------------	--------------	-------	---	------------------------------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 2 mdr. før høst.

1 Ukrudtsmidler (herbicer), inkl. nedvisningsmidler

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn og rajgræsser. Må ikke anvende nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Synergy 63 WG	Xi dicamba	60.00	%	Syngenta Crop Protection A/S
	Xi triasulfuron	3.00	%	

Tribenuron-methyl

Behandlingsfrist: Må kun anvendes til bekæmpelse i korn og ikke senere end 2 mdr. før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn og ikke senere end 6 uger før høst, for helsæd dog ikke senere end 1 mdr. før høst.

Express	tribenuron-methyl	53.00	%	Du Pont Danmark ApS
----------------	-------------------	-------	---	---------------------

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end 2 måneder før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn.

Harmony Plus	tribenuron-methyl	16.70	%	Du Pont Danmark ApS
	thifensulfuron methyl	33.30	%	

Trifluralin

Dispensation.

Må kun anvendes mod ukrudt ved produktion af frø i radis og kål.

Treflan (Disp. 11/7-1999 - 31/12-2004)	Xi trifluralin	480.00	g/L	Dow AgroSciences Danmark A/S
---	----------------	--------	-----	------------------------------

Triflusulfuron-methyl

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 3 måneder før høst.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Safari	Xn triflusulfuron-methyl	50.00	%	Du Pont Danmark ApS
---------------	--------------------------	-------	---	---------------------

2 Vækstregulerende midler, inkl. spirings- og væksthæmmende midler

1-naphthyleddikesyre

Må kun anvendes til fremme af roddannelse af stiklinger

Floramon 1 o/oo A	1-naphthyleddikesyre	0.10	%	Novotrade v/Sonja Bruun
--------------------------	----------------------	------	---	-------------------------

Må kun anvendes til frugtudynding og mod frugtfald.

Pomoxon	1-naphthyleddikesyre	1.50	%	Novotrade v/Sonja Bruun
----------------	----------------------	------	---	-------------------------

Må kun anvendes til frugtudynding og mod frugtfald.

Supertop	1-naphthyleddikesyre	1.50	%	Frijsendal ApS
-----------------	----------------------	------	---	----------------

Chlormequat-chlorid

Behandlingsfrist: Må i vinterhvede, vårhvede, vinterrug og havre ikke anvendes senere end 3 mdr. før høst. Må i frøgræs ikke anvendes senere end 2 mdr. før høst. Halmen fra behandlet frøgræs må ikke opfodres.

Må kun anvendes til vækstregulering af vinterhvede, vårhvede, vinterrug, havre og frøgræs. Desuden til vækstregulering af prydplanter. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Cycocel extra	Xn chlormequat-chlorid	46.00	%	BASF A/S
----------------------	------------------------	-------	---	----------

Behandlingsfrist: Må i vinterhvede, vårhvede, rug, havre og triticale ikke anvendes senere end 3 måneder før høst. Må i frøgræs ikke anvendes senere end 2 måneder før høst. Halmen fra behandlet frøgræs må ikke opfodres.

Må kun anvendes til vækstregulering af vinterhvede, vårhvede, rug, havre, triticale og frøgræs. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Cycocel 750	Xn chlormequat-chlorid	750.00	g/L	BASF A/S
--------------------	------------------------	--------	-----	----------

Behandlingsfrist: Må i vinterhvede, vårhvede, rug og havre ikke anvendes senere end 3 mdr før høst.

Må kun anvendes til vækstregulering af vinterhvede, vårhvede, rug og havre. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet.

Stabilan 460	Xn chlormequat-chlorid	460.00	g/L	Nufarm GmbH & Co KG
---------------------	------------------------	--------	-----	---------------------

Behandlingsfrist: Må i hvede, rug, havre og triticale ikke anvendes senere end 3 mdr. før høst. Må i frøgræs ikke anvendes senere end 2 mdr. før høst. Halmen fra behandlet frøgræs må ikke opfodres.

Må kun anvendes til vækstregulering af hvede, rug, havre, frøgræs og triticale. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

CCC 750	Xn chlormequat-chlorid	750.00	g/L	Klarsø & Co. A/S
----------------	------------------------	--------	-----	------------------

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end 3 måneder før høst.

Må kun anvendes til vækstregulering af vinterhvede, vårhvede, rug og havre. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Tricorta 750	Xn chlormequat-chlorid	750.00	g/L	KVK Agro A/S
---------------------	------------------------	--------	-----	--------------

2 Vækstregulerende midler, inkl. spirings- og væksthæmmende midler

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end 3 mdr. før høst.

Må kun anvendes til vækstregulering af vinterhvede, vårhvede, rug og havre. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Inter-CCC 750	Xn chlormequat-chlorid	750.00	g/L	Inter Trade Aalborg A/S
----------------------	------------------------	--------	-----	-------------------------

Behandlingsfrist: Må i hvede, rug, havre og triticales ikke anvendes senere end 3 måneder før høst. Må i frøgræs ikke anvendes senere end 2 mdr. før høst. Halmen fra behandlet frøgræs må ikke opfodres.

Må kun anvendes til vækstregulering af hvede, rug, havre, frøgræs og triticales. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Trece 750	Xn chlormequat-chlorid	750.00	g/L	Klarsø & Co. A/S
------------------	------------------------	--------	-----	------------------

Behandlingsfrist: Korn må ikke behandles senere end 3 mdr før høst.

Må kun anvendes til vækstregulering af vinterhvede, vårhvede, rug og havre. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Inter CCC 700	Xn chlormequat-chlorid	700.00	g/L	Inter Trade Aalborg A/S
----------------------	------------------------	--------	-----	-------------------------

Behandlingsfrist: Må i vinterhvede, vårhvede, rug og havre ikke anvendes senere end 3 mdr. før høst.

Må kun anvendes til vækstregulering af vinterhvede, rug, havre og vårhvede. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Inter-CCC 720	Xn chlormequat-chlorid	720.00	g/L	Inter Trade Aalborg A/S
----------------------	------------------------	--------	-----	-------------------------

Behandlingsfrist: Må i vinterhvede, vårhvede, rug og havre ikke anvendes senere end 3 mdr før høst.

Må kun anvendes til vækstregulering af vinterhvede, vårhvede, rug og havre. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

LFS CCC 750	Xn chlormequat-chlorid	750.00	g/L	LFS Kemi
--------------------	------------------------	--------	-----	----------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 60 dage før høst.

Må kun anvendes til vækstregulering af vinterhvede, vinterrug og triticales. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Terpal C	Xn chlormequat-chlorid	305.00	g/L	BASF A/S
	Xn ethephon	155.00	g/L	

Daminozid

Må kun anvendes til vækstregulering af prydplanter og udplantningsplanter i væksthuse.

Alar SP	Xn daminozid	85.00	%	Cillus A/S
----------------	--------------	-------	---	------------

2 Vækstregulerende midler, inkl. spirings- og væksthæmmende midler

Ethephon

Behandlingsfrist: Byg, rug og vinterhvede må ikke behandles senere end 1 måned før høst. Øvrige spiselige afgrøder må ikke behandles senere end 5 døgn før høst.

Må kun anvendes til vækstregulering af vårbyg, vinterbyg, vinterhvede og vinterrug, til blomsterinduktion og vækstregulering af prydblplanter samt til løsning og modning af frugter/bær hos kirsebær, solbær og ribs.

Regufon	Xi ethephon	480.00	g/L	KVK Agro A/S
----------------	-------------	--------	-----	--------------

Behandlingsfrist: Må i vinterbyg, vårbyg og vinterhvede ikke anvendes senere end 8 uger før høst. Må i vinterrug ikke anvendes senere end 12 uger før høst.

Må kun anvendes til vækstregulering af vårbyg, vinterbyg, vinterhvede og vinterrug.

Inter-Ethephon	Xi ethephon	480.00	g/L	Inter Trade Aalborg A/S
-----------------------	-------------	--------	-----	-------------------------

Behandlingsfrist: Må i vårbyg, vinterbyg og vinterhvede ikke anvendes senere end 8 uger før høst. Må i vinterrug og vinterraps ikke anvendes senere end 12 uger før høst.

Må kun anvendes til vækstregulering af vårbyg, vinterbyg, vinterhvede, vinterrug og vinterraps.

IT-Ethephon 480	Xi ethephon	480.00	g/L	Inter Trade Aalborg A/S
------------------------	-------------	--------	-----	-------------------------

Behandlingsfrist: Må i vinterbyg, vårbyg, og vinterhvede ikke anvendes senere end 8 uger før høst. Må i vinterrug og vinterraps ikke anvendes senere end 12 uger før høst.

Må kun anvendes til vækstregulering af vårbyg, vinterbyg, vinterhvede, vinterrug og vinterraps.

LFS Ethephon 480	Xi ethephon	480.00	g/L	LFS Kemi
-------------------------	-------------	--------	-----	----------

Behandlingsfrist: Må i vinterbyg, vårbyg og vinterhvede ikke anvendes senere end 8 uger før høst. Må i vinterrug og vinterraps ikke anvendes senere end 12 uger før høst. Må i kirsebær, solbær, ribs og tomater ikke anvendes senere end 5 dage før høst.

Må kun anvendes til vækstregulering af vårbyg, vinterbyg, vinterhvede, vinterrug og vinterraps, til modning/farvning af tomater, til blomsterinduktion og vækstregulering af prydblplanter samt til løsning og modning af frugter/bær hos kirsebær, solbær og ribs.

Cerone	Xi ethephon	480.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
---------------	-------------	--------	-----	--------------------------------

Behandlingsfrist: Må i vårbyg og vinterbyg ikke anvendes senere end 60 dage før høst. Må i vinterrug ikke anvendes senere end 84 dage før høst.

Må kun anvendes til vækstregulering af vårbyg, vinterbyg, vinterrug og frøgræs. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Terpal	Xi ethephon	15.50	%	BASF A/S
	Xi mepiquat-chlorid	30.50	%	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 60 dage før høst.

Må kun anvendes til vækstregulering af vinterhvede, vinterrug og triticale. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Terpal C	Xn chlormequat-chlorid	305.00	g/L	BASF A/S
	Xn ethephon	155.00	g/L	

2 Vækstregulerende midler, inkl. spirings- og væksthæmmende midler

Flurprimidol

Må kun anvendes til vækstregulering af prydblplanter i væksthuse.

Topflor	Flurprimidol	15.00	g/L	Dow AgroSciences Danmark A/S
----------------	--------------	-------	-----	------------------------------

Mepiquat-chlorid

Behandlingsfrist: Må i vårbyg og vinterbyg ikke anvendes senere end 60 dage før høst. Må i vinterrug ikke anvendes senere end 84 dage før høst.

Må kun anvendes til vækstregulering af vårbyg, vinterbyg, vinterrug og frøgræs. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Terpal	Xi ethephon	15.50	%	BASF A/S
	Xi mepiquat-chlorid	30.50	%	

N-(phenylmethyl-1H-purine-6-amine(6-Benzyladenine)

Må kun anvendes til vækstregulering af ledkaktus i væksthuse.

Cillus BA-6	Xi N-(phenylmethyl-1H-purine-6-amine(6-Benzyladen	2.00	%	Cillus A/S
--------------------	---	------	---	------------

Natriumsølvthiosulfat

Må kun anvendes til prydblplanter og snitblomster i væksthuse.

Argylene XM	natriumsølvthiosulfat	8.00	%	Argylene Biochem ApS
--------------------	-----------------------	------	---	----------------------

Trinexapac-ethyl

Behandlingsfrist: Behandling må ikke foretages senere end vækststadium 37-39.

Må kun anvendes til vækstregulering af korn. Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet.

Moddus M	Xi trinexapac-ethyl	250.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
-----------------	---------------------	--------	-----	------------------------------

3 Midler mod algevækst

Fedtsyrer (C8-C18, hovedfraktion: decansyre)

Må kun anvendes til bekæmpelse af alger på sten, træ og glasoverflader. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

GardenLine Algestop Koncentrat Xi fedtsyrer (C8-C18, hovedfraktion: decansyre) 388.00g/L Woodstream Canada

Må kun anvendes til bekæmpelse af alger på sten, træ og glasoverflader. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Algestop Klar til brug Xi fedtsyrer (C8-C18, hovedfraktion: decansyre) 2.00 % Woodstream Canada

Quinoclamine

Må kun anvendes til bekæmpelse af mos, levermos og alger i planteskolekulturer (så- og prikledede samt containerkulturer) på friland og i væksthuse. Må ikke anvendes nærmere end 30 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Mogeton WP quinoclamine 25.00 % KVK Agro A/S

4 Midler mod slimdannende organismer i papirmasse

2,2-dibrom-2-cyanoacetamid

Må kun anvendes til bekæmpelse af slimdannende organismer ved industriel papir- og cellulosefremstilling. Midlet og dets nedbrydningsprodukter må ikke udledes med spildevand til jord, vandløb, søer eller havet uden forudgående tilladelse efter miljøbeskyttelseslovgivningen.

Microbiocide B-6012	Xn 2,2-dibrom-2-cyanoacetamid	12.00	%	Flemming Zwicky ApS
----------------------------	-------------------------------	-------	---	---------------------

2-bromo-2-nitropropan-1,3-diol

Må kun anvendes til bekæmpelse af slimdannende organismer i papir- og celluloseindustrien.

Myacide AS	Xn 2-bromo-2-nitropropan-1,3-diol	95.00	%	Chr. Krogh A/S
-------------------	-----------------------------------	-------	---	----------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af slimdannende organismer ved industriel papir- og cellulosefremstilling.

Myacide S1	Xn 2-bromo-2-nitropropan-1,3-diol	20.00	%	Chr. Krogh A/S
-------------------	-----------------------------------	-------	---	----------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af slimdannende organismer i papir- og celluloseindustrien. Midlet og dets nedbrydningsprodukter må ikke udledes med spildevand til jord, vandløb, søer eller havet uden forudgående tilladelse efter miljøbeskyttelseslovgivningen.

Intace B 100	Xn 2-bromo-2-nitropropan-1,3-diol	95.00	%	Flemming Zwicky ApS
---------------------	-----------------------------------	-------	---	---------------------

5 Svampemidler

2,3-dihydro-6-methyl-5-phenylcarbamoyl-1,4-oxathiin

Må kun anvendes til bejdsning af byg og havre i særlige bejdseanlæg.

Fungazil C	Xi	2,3-dihydro-6-methyl-5-phenylcarbamoyl-1,4-oxath	400.00 g/L	Cillus A/S
	Xi	imazalil	25.00 g/L	

Azaconazol

Må kun anvendes til sårheling af træer.

Nectec Pasta	azaconazol	1.00	%	Cillus A/S
	imazalil	2.00	%	

Azoxystrobin

Behandlingsfrist: Må i byg og rug ikke anvendes senere end 42 dage før høst. Må i hvede og triticales ikke anvendes senere end 35 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

LFS Azoxystrobin	azoxystrobin	250.00	g/L	LFS Kemi
-------------------------	--------------	--------	-----	----------

Behandlingsfrist: Må i byg og rug ikke anvendes 42 dage før høst. Må i hvede og triticales ikke anvendes senere end 35 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.).

Amistar	azoxystrobin	250.00	g/L	Protector ApS
----------------	--------------	--------	-----	---------------

Behandlingsfrist: Må i byg og rug ikke anvendes senere end 42 dage før høst. Må i hvede og triticales ikke anvendes senere end 35 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

DLG Strobil	azoxystrobin	250.00	g/L	Dansk Landbrugs Grovvarerelskab
--------------------	--------------	--------	-----	---------------------------------

Behandlingsfrist: Må i byg og rug ikke anvendes senere end 42 dage før høst. Må i hvede og triticales ikke anvendes senere end 35 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.).

Amulet	azoxystrobin	250.00	g/L	KemiAgro A.m.b.A.
---------------	--------------	--------	-----	-------------------

Behandlingsfrist: Må i byg og rug ikke anvendes senere end 42 dage før høst. Må i hvede og triticales ikke anvendes senere end 35 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.).

Amistar	azoxystrobin	250.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
----------------	--------------	--------	-----	------------------------------

5 Svampemidler

Behandlingsfrist: Må i byg og rug ikke anvendes senere end 6 uger før høst. Må i hvede og triticale ikke anvendes senere end 5 uger før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i hvede, byg, rug og triticale. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (søer, vandløb mv).

LFS Azoxystrobin Pro	Xi azoxystrobin	100.00	g/L	LFS Kemi
	Xi fenpropimorph	280.00	g/L	

Bitertanol

Behandlingsfrist: Må på æbler og pærer ikke anvendes senere end 2 uger før høst. Kirsebær ikke senere end 3 uger før høst. Må i vinterbyg kun anvendes om efteråret.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i vinterbyg og på æbler, pærer og kirsebær. Må ikke anvendes nærmere end 30 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Baycor 25 WP	Xn bitertanol	25.00	%	Bayer A/S
---------------------	---------------	-------	---	-----------

Må kun anvendes til bejdsning af vintersås af rug, hvede og triticale i lukkede bejdseanlæg.

Sibutol LS 280	Xn bitertanol	280.00	g/L	Bayer A/S
	Xn fuberidazol	18.00	g/L	

Captan

Dispensation:

Behandlingsfrist: Æbler må højst behandles 3 gange og ikke senere end 14 dage før høst.

Må kun anvendes mod frugtræskraft på æbler. Må anvendes 40 m fra vandmiljøet.

Merpan 80 WG (Disp: 25-02-2002 indtil 31-12-2004)	Xn captan	80.00	%	Makhteshim Agan Holland B.V.
--	-----------	-------	---	------------------------------

Carbendazim

Dispensation.

Må kun anvendes i lukkede tankanlæg til bejdsning af ærter beregnet til eksport.

Wakil Multi Papite (Disp. 19/11-2001-1/7-2002)	Xn cymoxanil	6.70	%	Syngenta Crop Protection A/S
	Xn oxadixyl	16.70	%	
	Xn carbendazim	16.70	%	
	Xn thiram	33.40	%	

Cymoxanil

Dispensation.

Må kun anvendes i lukkede tankanlæg til bejdsning af ærter beregnet til eksport.

Wakil Multi Papite (Disp. 19/11-2001-1/7-2002)	Xn cymoxanil	6.70	%	Syngenta Crop Protection A/S
	Xn oxadixyl	16.70	%	
	Xn carbendazim	16.70	%	
	Xn thiram	33.40	%	

5 Svampemidler

Cyprodinil

Behandlingsfrist: Må i byg til modenhed ikke anvendes senere end 7 uger før høst. Må i byg til helsæd ikke anvendes senere end 5 uger før høst. Må i hvede og rug ikke anvendes senere end 8 uger før høst.

Må kun anvendes til svampebekæmpelse i hvede, byg og rug. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Stereo 312,5 EC	Xn cyprodinil	250.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
	Xn propiconazol	62.50	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 2 måneder før høst.

Må kun anvendes til svampebekæmpelse i hvede, byg og rug. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

LFS Cypro	Xn cyprodinil	250.00	g/L	LFS Kemi
	Xn propiconazol	62.50	g/L	

Difenoconazol

Må kun anvendes til bejdsning af vårbyg i særlige bejdsanlæg.

Dividend 37.5 LS	Xi difenoconazol	37.50	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
-------------------------	------------------	-------	-----	------------------------------

Må kun anvendes til bejdsning af hvede, rug og triticale i særlige bejdsanlæg.

Dividend 030 FS	difenoconazol	30.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
------------------------	---------------	-------	-----	------------------------------

Fenhexamid

Behandlingsfrist: Må i jordbær ikke behandles senere end 10 dage før høst. Solbær og ribs ikke senere end 42 dage før høst. Kirsebær ikke senere end 7 dage før høst.

Må kun anvendes til svampesygdomme i jordbær, solbær, ribs og kirsebær. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Teldor WG 50	Xi fenhexamid	50.00	%	Bayer A/S
---------------------	---------------	-------	---	-----------

Fenpropidin

Behandlingsfrist: Må i hvede ikke anvendes senere end vækststadium 71 og i byg ikke senere end vækststadium 51 ikke senere end 6 uger før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i hvede og byg. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Tern	Xn fenpropidin	750.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
-------------	----------------	--------	-----	------------------------------

Behandlingsfrist: Må i vinterhvede ikke anvendes senere end vækststadium 71 og ikke senere end 6 uger før høst. Må i vinter- og vårbyg ikke anvendes senere end vækststadium 65 og ikke senere end 6 uger før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i vinterhvede og vinter- og vårbyg. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Zenit 575 EC	Xn propiconazol	125.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
	Xn fenpropidin	450.00	g/L	

5 Svampemidler

Fenpropimorph

Behandlingsfrist: Korn og frøgræs må ikke senere end 1 mdr. før høst. Roer, rødbeder, porrer og purløg må ikke behandles senere 4 uger før høst og der må maksimalt anvendes en dosering på 1 l/ha/år. Roe- og rødbedetoppen må ikke anvendes til foder.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn, frøgræs, bygærtelhelsæd, roer, rødbeder, porrer og purløg. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Corbel	Xn fenpropimorph	750.00	g/L	BASF A/S
---------------	------------------	--------	-----	----------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end: Korn og frøgræs: 30 dage før høst. Frøgræs må ikke anvendes til opfodring. Roer, rødbeder, purløg og porrer: 28 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn, frøgræs, roer, rødbeder, porrer og purløg. Må i landbrug ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

LFS Fenprop 750	Xn fenpropimorph	750.00	g/L	LFS Kemi
------------------------	------------------	--------	-----	----------

Behandlingsfrist: Må i korn og frøgræs ikke anvendes senere end 30 dage før høst. Må i roer ikke anvendes senere end 28 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn, frøgræs og roer. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Tilt mega turbo	Xi propiconazol	125.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
	Xi fenpropimorph	300.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må i vinterhvede og vinterbyg ikke anvendes senere end vækststadium 59.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme på vinterhvede og vinterbyg i strækningsvækst (stadie 30-59) med en maksimal dosering på 0,5 liter pr. ha pr. sæson. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Mentor	Xn kresoxim methyl	150.00	g/L	BASF A/S
	Xn fenpropimorph	300.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må i korn og frøgræs ikke anvendes senere end 30 dage før høst og i roer ikke senere end 28 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn, frøgræs og roer. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet.

LFS Profen 500	Xi propiconazol	125.00	g/L	LFS Kemi
	Xi fenpropimorph	375.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må i byg og rug ikke anvendes senere end 6 uger før høst. Må i hvede og triticale ikke anvendes senere end 5 uger før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i hvede, byg, rug og triticale. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (søer, vandløb mv).

LFS Azoxystrobin Pro	Xi azoxystrobin	100.00	g/L	LFS Kemi
	Xi fenpropimorph	280.00	g/L	

5 Svampemidler

Fluazinam

Behandlingsfrist: Må i kartofler ikke anvendes senere end 7 dage før høst.

Må kun anvendes til svampebekæmpelse i kartofler. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

LFS Fluazinam	Xi Fluazinam	500.00	g/L	LFS Kemi
----------------------	--------------	--------	-----	----------

Behandlingsfrist: Må i kartofler ikke anvendes senere end 7 dage før høst.

Må kun anvendes til svampebekæmpelse i kartofler. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Shirlan	Xi Fluazinam	500.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
----------------	--------------	--------	-----	------------------------------

Fosetyl-al

Behandlingsfrist: Behandling af agurk, melon og asier må ikke finde sted senere end 1 uge før høst. Salat må ikke behandles senere end 2 uger før høst. Jordbær og hindbær må ikke behandles senere end 4 uger før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i jordbær, hindbær, agurk, asier, melon, salat samt planteskole- og blomsterkulturer ved sprøjtning eller dypning, blomsterreducering og vækstregulering af prydplanter og ribs.

Aliette	fosetyl-al	80.00	%	Aventis CropScience Nordic A/S
----------------	------------	-------	---	--------------------------------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 1 uge før høst i agurk, melon, squash, asieagurk, drueagurk og græskar. Må ikke anvendes senere end 2 uger før høst i salat. Må ikke anvendes senere end 4 uger før høst i jordbær og hindbær.

Må kun anvendes til bekæmpelse af jordbærrødmarv i jordbær, hindbærrødmarv i hindbær, agurkeskimmel i asieagurk, drueagurk, græskar og squash på friland og i agurk, drueagurk, squash og melon i væksthuse, salatskimmel i salt og Peronospora Sp i planteskole- og blomsterkulturer ved sprøjtning eller dypning. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Aliette 80 WG	Xi fosetyl-al	80.00	%	Aventis CropScience Nordic A/S
----------------------	---------------	-------	---	--------------------------------

Fuberidazol

Må kun anvendes til bejdsning af vintersåsed af rug, hvede og triticale i lukkede bejdseanlæg.

Sibutol LS 280	Xn bitertanol	280.00	g/L	Bayer A/S
	Xn fuberidazol	18.00	g/L	

Hymexazol

Må kun anvendes til bejdsning i forbindelse med pillering af sukkerroefrø.

Tachigaren 70 WP	Xi hymexazol	70.00	%	Du Pont Danmark ApS
-------------------------	--------------	-------	---	---------------------

Imazalil

Må kun anvendes til kontrol af svampeangreb i læggekartofler ved lagring.

Fungazil 100 SL	imazalil	75.00	g/L	Janssen-Cilag A/S
------------------------	----------	-------	-----	-------------------

5 Svampemidler

Må kun anvendes til bejdsning af byg i særlige bejdseanlæg.

Fungazil bejdse	T imazalil	50.00	g/L	Cillus A/S
------------------------	------------	-------	-----	------------

Må kun anvendes til bejdsning af vårbyg i særlige bejdseanlæg.

Fungazil E	Xi imazalil	50.00	g/L	Cillus A/S
-------------------	-------------	-------	-----	------------

Behandlingsfrist: Rygning må ikke finde sted senere end 1 døgn før høst af agurker og 3 døgn for jordbær.

Må kun anvendes til behandling af agurk, tomat, roser og prydblatter i væksthuse.

Fungaflor Smoke	Xn imazalil	5.00	g/stk	Cillus A/S
------------------------	-------------	------	-------	------------

Må kun anvendes til bejdsning af byg i særlige bejdseanlæg.

Fungazil A	Xi imazalil	50.00	g/L	Cillus A/S
-------------------	-------------	-------	-----	------------

Må kun anvendes til kontrol af svampesygdomme i læggekartofler ved lagring.

Fungazil 100 SL	imazalil	75.00	g/L	Cillus A/S
------------------------	----------	-------	-----	------------

Må kun anvendes til bejdsning af vår- og vinterbyg i særlige bejdseanlæg.

Fungazil MLF 50	Xi imazalil	50.00	g/L	AgroDan A/S, c/o United Phosphorus
------------------------	-------------	-------	-----	------------------------------------

Må kun anvendes til bejdsning af byg og havre i særlige bejdseanlæg.

Fungazil C	Xi 2,3-dihydro-6-methyl-5-phenylcarbamoyl-1,4-oxathiazolidin-2(1H)-on	400.00	g/L	Cillus A/S
	Xi imazalil	25.00	g/L	

Må kun anvendes til bejdsning af vår- og vinterbyg.

Raxil IM 035 ES	Xi tebuconazol	15.00	g/L	Bayer A/S
	Xi imazalil	20.00	g/L	

Må kun anvendes til sårheling af træer.

Nectec Pasta	azaconazol	1.00	%	Cillus A/S
	imazalil	2.00	%	

Iprodion

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes før høst senere end: 3 dage i agurk. 14 dage i purløg, hvid-, rød- og kinakål, hoved- og icebergsalat i væksthuse. 21 dage i hoved- og icebergsalat på friland. 28 dage i gulerødder. Hoved- og icebergsalat i væksthuse kun mellem 1/4 og 1/10.

Dispensation: Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i purløg, gulerødder, agurk, salat, kinakål og hvid- og rødkål.

Rovral Horti (dispensation 5/5-2000 - 31/12-2002)	Xn iprodion	500.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
--	-------------	--------	-----	--------------------------------

5 Svampemidler

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end: 14 dage før høst i purløg, brombær og stikkelsbær. 28 dage før høst i gulerødder.

Dispensation: Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesydomme i purløg, gulerødder, brombær og stikkelsbær.

Rovral Agri (dispensation 5/5-2000 - 31/12-2002)	Xn iprodion	250.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
---	-------------	--------	-----	--------------------------------

Kresoxim methyl

Behandlingsfrist: Må om foråret kun anvendes: Pære og æble ikke senere end 10 uger før høst, dog senest 1/6. Jordbær: Indtil afsluttet blomstring (vækststadiet 69) ikke senere end 1/6. Solbær, ribe og stikkelsbær: ikke senere end 6 uger før høst, senest 1/6.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesydomme i pryddplanter i væksthuse og i æble, pære, jordbær, solbær, ribs og stikkelsbær. Ved anvendelse i æble og pære må midlet ikke anvendes nærmere end 30 m fra vandmiljøet. Ved jordbær, solbær, ribs og stikkelsbær ikke nærmere end 10 m fra vandmiljøet.

Candit	Xn kresoxim methyl	50.00	%	BASF A/S
---------------	--------------------	-------	---	----------

Behandlingsfrist: Må i vinterhvede og vinterbyg ikke anvendes senere end vækststadium 59.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesydomme på vinterhvede og vinterbyg i strækningsvækst (stadiet 30-59) med en maksimal dosering på 0,5 liter pr. ha pr. sæson. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Mentor	Xn kresoxim methyl	150.00	g/L	BASF A/S
	Xn fenpropimorph	300.00	g/L	

Mancozeb

Behandlingsfrist: Kartofler må ikke behandles senere end 2 uger før høst. Frugtbuske: før blomstring og efter høst. Andre spiselige afgrøder: 4 uger før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesydomme i kartofler, bælgplanter, frugttræer, frugtbuske og blomsterløg.

Tridex DG	Xi mancozeb	75.00	%	Cerexagri s.a.
------------------	-------------	-------	---	----------------

Behandlingsfrist: Kartofler må ikke behandles senere end 2 uger før høst. Sprøjtning af frugtbuske må kun ske før blomstring og efter høst. Sprøjtning af øvrige spiselige afgrøder og foderafgrøder må ikke ske senere end 4 uger før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesydomme i kartofler, bælgplanter, løg, kål, selleri, kernefrugt, stenfrugt, buskfrugt og blomsterløg.

LFS Mancozeb	Xi mancozeb	75.00	%	LFS Kemi
---------------------	-------------	-------	---	----------

Behandlingsfrist: Kartofler må ikke behandles senere end 2 uger før høst. Sprøjtning af frugtbuske må kun ske før blomstring og efter høst. Sprøjtning af øvrige spiselige afgrøder må ikke ske senere end 4 uger før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesydomme i kartofler, bælgplanter, løg, kål, selleri, kernefrugt, stenfrugt, buskfrugt og blomsterløg.

Manex II Flo	Xi mancozeb	455.00	g/L	Griffen (Europe) Headquarters NV
---------------------	-------------	--------	-----	----------------------------------

5 Svampemidler

Behandlingsfrist: Kartoffler må ikke behandles senere end 2 uger før høst. Sprøjtning af frugtbuske må kun ske før blomstring og efter høst. Sprøjtning af øvrige spiselige afgrøder og foder- afgrøder må ikke ske senere end 4 uger før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i kartofler, bælgplanter, løg, kål, selleri, kernefrugt, stenfrugt, buskfrugt og blomsterløg.

Dithane NT	Xi mancozeb	75.00	%	Dow AgroSciences Danmark A/S
-------------------	-------------	-------	---	------------------------------

Behandlingsfrist: Må i kartofler ikke anvendes senere end 2 uger før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme på kartofler. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Tattoo	Xn propamocarb	248.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
	Xn mancozeb	301.60	g/L	

Maneb

Behandlingsfrist: Kartoffler må ikke behandles senere end 2 uger før høst. Sprøjtning af øvrige spiselige afgrøder og foderafgrøder må ikke ske senere end 4 uger før høst. Sprøjtning af frugtbuske må kun ske før blomstring og efter høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i kartofler, ærter, hestebønner, selleri, kernefrugt, frugtbuske og blomsterløg.

Vondac DG	Xi maneb	75.00	%	Cerexagri s.a.
------------------	----------	-------	---	----------------

Metalaxyl

Dispensation.

Må kun anvendes til indendørs bejdsning af ærter beregnet til eksport.

Apron 200 LS (Disp. 2/11-2000 - 30/06-2003)	Xi metalaxyl	200.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
--	--------------	--------	-----	------------------------------

Oxadixyl

Dispensation.

Må kun anvendes i lukkede tankanlæg til bejdsning af ærter beregnet til eksport.

Wakil Multi Papite (Disp. 19/11-2001- 1/7-2002)	Xn cymoxanil	6.70	%	Syngenta Crop Protection A/S
	Xn oxadixyl	16.70	%	
	Xn carbendazim	16.70	%	
	Xn thiram	33.40	%	

Pencycuron

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i kartofler ved bejdsning i forbindelse med lægningen.

Monceren 12,5 DS	pencycuron	12.50	%	Bayer A/S
-------------------------	------------	-------	---	-----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i kartofler ved bejdsning i forbindelse med lægningen.

Monceren 250 FS	pencycuron	250.00	g/L	Bayer A/S
------------------------	------------	--------	-----	-----------

5 Svampemidler

Prochloraz

Må kun anvendes til bejdsning af vår- og vinterbyg og hør.

Prelude 20 LF	Xi prochloraz	200.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
----------------------	---------------	--------	-----	--------------------------------

Behandlingsfrist: Korn, frøgræs og raps må ikke behandles senere end 4 uger før høst eller skårlægning.

Må kun anvendes til sprøjtning i korn, frøgræs, raps og græsplæner.

Sportak 45 EC	Xn prochloraz	450.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
----------------------	---------------	--------	-----	--------------------------------

Behandlingsfrist: Korn, frøgræs og raps må ikke behandles senere end 4 uger før høst eller skårlægning.

Må kun anvendes til sprøjtning i korn, frøgræs, raps og græsplæner. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Sportak EW	prochloraz	450.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
-------------------	------------	--------	-----	--------------------------------

Kombineret midler

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 6 uger før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i hvede og byg.

Bumper P	Xi propiconazol	90.00	g/L	Makhteshim Agan Holland B.V.
	Xi prochloraz	400.00	g/L	

Prochloraz-Mn-complex

Behandlingsfrist: Må i champignon ikke anvendes senere end 10 dage før høst, og kun een gang i kulturens vækstperiode. Må i kirsebær senest anvendes ved afblomstring.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i champignon-kulturer, kirsebær og prydblplanter. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Octave	prochloraz-Mn-complex	50.00	%	Aventis CropScience Nordic A/S
---------------	-----------------------	-------	---	--------------------------------

Behandlingsfrist: Må i champignon ikke anvendes senere end 10 dage før høst og kun 1 gang i kulturens vækstperiode. I kirsebær senest ved afblomstring.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i champignon-kulturer, kirsebær og prydblplanter. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Octave WP	Xi prochloraz-Mn-complex	50.00	%	Aventis CropScience Nordic A/S
------------------	--------------------------	-------	---	--------------------------------

Propamocarb

Behandlingsfrist: Må i salat, agurk og tomat ikke anvendes senere end 21 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme på tomat og agurk i væksthuse samt salat og prydblplanter i væksthuse og på friland. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Previcur N	Xn propamocarb	640.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
-------------------	----------------	--------	-----	--------------------------------

5 Svampemidler

Behandlingsfrist: Må i salat, agurk og tomat ikke anvendes senere end 21 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme på tomat agurk og salat i væksthuse samt til pryddplanter. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Proplant	Xn propamocarb	722.00	g/L	Chimac Agriphar S.A.
-----------------	----------------	--------	-----	----------------------

Behandlingsfrist: Må i kartofler ikke anvendes senere end 2 uger før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme på kartofler. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Tattoo	Xn propamocarb	248.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
	Xn mancozeb	301.60	g/L	

Propiconazol

Behandlingsfrist: Må i korn, frøgræs og bederoer ikke anvendes senere end 30 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme på korn, frøgræs, plæner og bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Tilt 250 EC	Xn propiconazol	25.00	%	Syngenta Crop Protection A/S
--------------------	-----------------	-------	---	------------------------------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 1 måned før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme på korn, frøgræs, plæner og bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

T - 2 (Propiconazol)	Xn propiconazol	250.00	g/L	Protector ApS
-----------------------------	-----------------	--------	-----	---------------

Behandlingsfrist: Må i korn, bederoer og frøgræs ikke anvendes senere end 30 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme på korn, frøgræs, plæner og bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Propiconazol 250 EC	Xn propiconazol	250.00	g/L	Inter Trade Aalborg A/S
----------------------------	-----------------	--------	-----	-------------------------

Behandlingsfrist: Må i korn, bederoer og frøgræs ikke anvendes senere end 30 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme på korn, frøgræs, plæner og bederoer. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

LFS Propicon 250	Xn propiconazol	250.00	g/L	LFS Kemi
-------------------------	-----------------	--------	-----	----------

Behandlingsfrist: Må i korn og frøgræs ikke anvendes senere end 30 dage før høst. Må i roer ikke anvendes senere end 28 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn, frøgræs og roer. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Tilt mega turbo	Xi propiconazol	125.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
	Xi fenpropimorph	300.00	g/L	

5 Svampemidler

Behandlingsfrist: Må i korn og frøgræs ikke anvendes senere end 30 dage før høst og i roer ikke senere end 28 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn, frøgræs og roer. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet.

LFS Profen 500	Xi propiconazol	125.00	g/L	LFS Kemi
	Xi fenpropimorph	375.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må i byg til modenhed ikke anvendes senere end 7 uger før høst. Må i byg til helsæd ikke anvendes senere end 5 uger før høst. Må i hvede og rug ikke anvendes senere end 8 uger før høst.

Må kun anvendes til svampebekæmpelse i hvede, byg og rug. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Stereo 312,5 EC	Xn cyprodinil	250.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
	Xn propiconazol	62.50	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 6 uger før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i hvede og byg. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Bumper P	Xi propiconazol	90.00	g/L	Makhteshim Agan Holland B.V.
	Xi prochloraz	400.00	g/L	

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 2 måneder før høst.

Må kun anvendes til svampebekæmpelse i hvede, byg og rug. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

LFS Cypro	Xn cyprodinil	250.00	g/L	LFS Kemi
	Xn propiconazol	62.50	g/L	

Behandlingsfrist: Må i vinterhvede ikke anvendes senere end vækststadium 71 og ikke senere end 6 uger før høst. Må i vinter- og vårbyg ikke anvendes senere end vækststadium 65 og ikke senere end 6 uger før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i vinterhvede og vinter- og vårbyg. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Zenit 575 EC	Xn propiconazol	125.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
	Xn fenpropidin	450.00	g/L	

Pyrimethanil

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 28 dage før høst i æbler og pærer og ikke senere end 10 dage før høst i jordbær.

Må kun anvendes til svampebekæmpelse i æbler og pærer og jordbær. Må ikke anvendes nærmere end 30 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv) ved anvendelse i æbler og pærer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet ved anvendelse i jordbær.

Scala	pyrimethanil	400.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
--------------	--------------	--------	-----	--------------------------------

5 Svampemidler

Svovl

Behandlingsfrist: Må i kernefrugt og frugtbuske ikke anvendes senere end 7 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af visse svampesygdomme i bederoer, frugtbuske og kernefrugt. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.).

KVK sprøjtesvovl 800	svovl	80.00	%	KVK Agro A/S
-----------------------------	-------	-------	---	--------------

Behandlingsfrist: Må i kernefrugt ikke anvendes senere end 7 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af visse svampesygdomme i bederoer, kernefrugt og prydblatter i væksthuse. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Kumulus S	svovl	80.00	%	BASF A/S
------------------	-------	-------	---	----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af meldug på prydblatter.

Sulphon mod meldug klar til brug	svovl	0.40	%	Woodstream Canada Corporation, c/o
---	-------	------	---	------------------------------------

Tebuconazol

Behandlingsfrist: Må i hvede ikke anvendes senere end vækststadium 71 og senest 6 uger før høst, i byg, havre, rug og triticale ikke senere end vækststadium 65 og senest 6 uger før høst, raps ikke senere end vækststadium 69. Halmen fra frøgræs må ikke anvendes til opfodring

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn, frøgræs og raps. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Folicur 250 EW	Xn tebuconazol	250.00	g/L	Bayer A/S
-----------------------	----------------	--------	-----	-----------

Må kun anvendes til bejdsning af vår- og vinterbyg.

Raxil IM 035 ES	Xi tebuconazol	15.00	g/L	Bayer A/S
	Xi imazalil	20.00	g/L	

Thiophanat-methyl

Må kun anvendes til sårheling på frugttræer og prydblatter.

Valsa Wax	thiophanat-methyl	3.50	%	KVK Agro A/S
------------------	-------------------	------	---	--------------

Thiram

Må kun anvendes til bejdsning i forbindelse med pilleringen af sukkerroerfrø.

Danatex 50	Xi thiram	50.00	%	Du Pont Danmark ApS
-------------------	-----------	-------	---	---------------------

5 Svampemidler

Dispensation.

Må kun anvendes i lukkede tankanlæg til bejdsning af ærter beregnet til eksport.

Wakil Multi Papite (Disp. 19/11-2001-1/7-2002)	Xn cymoxanil	6.70	%	Syngenta Crop Protection A/S
	Xn oxadixyl	16.70	%	
	Xn carbendazim	16.70	%	
	Xn thiram	33.40	%	

Tolclofos-methyl

Behandlingsfrist: Behandlede kartofler må ikke anvendes til menneskeføde eller foder.

Må kun anvendes til bejdsning af svampesygdomme på læggekartofler, blomsterløg og blomsterknolde ved lægningen.

Rizolex 10 D	tolclofos-methyl	10.00	%	Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.
---------------------	------------------	-------	---	------------------------------------

Behandlingsfrist: Behandlede kartofler må ikke anvendes til menneskeføde eller foder.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme på læggekartofler, blomsterløg og blomsterknolde samt prydblplanter. Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Rizolex 50 FW	tolclofos-methyl	500.00	g/L	Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.
----------------------	------------------	--------	-----	------------------------------------

Tolyfluanid

Behandlingsfrist: Må i tomater ikke anvendes senere end 3 dage før høst.

Må kun anvendes til svampebekæmpelse i væksthuse på prydblplanter og tomater.

Euparen Multi	Xi tolyfluanid	50.00	%	Bayer A/S
----------------------	----------------	-------	---	-----------

6 Kombinerede svampe- og insektmidler

Paraffinolie

Må kun anvendes til bekæmpelse af visse svampesygdomme og skadegørere i frugttræer, frugtbuske, roser udendørs og prydplanter i væksthhus.

Florina Insekt- og meldugfjerner	paraffinolie	32.00	%	Bayer A/S
---	--------------	-------	---	-----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af visse svampesygdomme og skadegørere i frugttræer, frugtbuske, roser udendørs og prydplanter i væksthhus.

Florina Prof Insekt- og meldugfjerner	paraffinolie	96.00	%	Bayer A/S
--	--------------	-------	---	-----------

7 Jorddesinfektionsmidler

8 – I Midler mod skadedyr på planter

Bioresmethrin

Må kun anvendes til bekæmpelse af visse skadegørere i pryplanter. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.)

Material Shop Plantespray	bioresmethrin	0.05	%	Bayer A/S
----------------------------------	---------------	------	---	-----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af visse skadegørere i pryplanter.

Lusepuster, Pot & Plante	bioresmethrin	0.05	%	Bayer A/S
-------------------------------------	---------------	------	---	-----------

Buprofezin

Må kun anvendes til bekæmpelse af de på brugsanvisningen nævnte skadevoldere på pryplanter i væksthuse.

Applaud 40	Xi buprofezin	40.00	%	Cillus A/S
-------------------	---------------	-------	---	------------

Butoxycarboxim

Må kun anvendes til bekæmpelse af bladlus og spindemider.

Substral plant pin	butoxycarboxim	0.05	g/stk	Wacker-Chemie GmbH
---------------------------	----------------	------	-------	--------------------

Carbofuran

Må kun anvendes af Danisco Seed, Maribo, til bejdsning af sukkerroefrø til eksport.

Curaterr SC 500	Tx carbofuran	500.00	g/L	Bayer A/S
------------------------	---------------	--------	-----	-----------

Må kun anvendes af Danisco Seed, Holeby, til bejdsning af sukkerroefrø til eksport.

Furadan 4 F	Tx carbofuran	480.00	g/L	Cillus A/S
--------------------	---------------	--------	-----	------------

Chlorpyrifos

Må kun anvendes til bekæmpelse af visse insekter på pryplanter i væksthuse.

Pageant M	chlorpyrifos	208.00	g/L	Dow AgroSciences Danmark A/S
------------------	--------------	--------	-----	------------------------------

Cypermethrin

Behandlingsfrist: Behandling før høst, ikke senere end; Korn 6 uger, raps og sennep 1 mdr., græs og helsæd 4 uger, tomater agurker og peber i væksthuse 3 døgn. Andre spiselige afgrøder må ikke behandles senere end 14 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter i visse afgrøder indenfor landbrug, gartneri, frugtavl og skovbrug.

Cympa-TI	Xi cypermethrin	100.00	g/L	Klarsø & Co. A/S
-----------------	-----------------	--------	-----	------------------

8 – I Midler mod skadedyr på planter

Behandlingsfrist: Må ikke behandles senere end: korn 6 uger før høst. Raps og sennep 1 mdr. før høst. Græs efter helsæd: 4 uger før høst. Tomat, agurk og peber i væksthuse: 3 døgn før høst. Spiselige afgrøder og foderafgrøder: 14 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af visse skadegørere i korn, majs, græs, korsblomstrede frøafgrøder, ærter, kartofler, bederoer, frilandsgrøntsager, pryddplanter i væksthuse, agurker, tomater og peber i væksthuse, frugtavl samt skovbrug og planteskoler. . Må i landbrug ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet. Frilandsgrøntsager og frugtbuske ikke nærmere end 30 m og i skovbrug, planteskoler og frugtbuske ikke nærmere end 50 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

IT-Cypermethrin	cypermethrin	10.70	%	Inter Trade Aalborg A/S
------------------------	--------------	-------	---	-------------------------

Behandlingsfrist: Behandling før høst, ikke senere end; Korn 6 uger, raps og sennep 1 mdr, græs og helsæd 4 uger. Tomater, agurker og peber i væksthuse må ikke behandles senere end 3 døgn før høst. Andre spise- og foderafgrøder må ikke behandles senere end 14 dage før høst

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter i visse afgrøder indenfor landbrug, gartneri, frugtavl og skovbrug. Må i frilandsgrøntsager og frugtbuske ikke anvendes nærmere end 30 m fra vandmiljøet. Må i landbrug ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet. Må i skovbrug, planteskoler og frugttræer ikke anvendes nærmere end 50 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Cyperb	Xn cypermethrin	100.00	g/L	Klarsø & Co. A/S
---------------	-----------------	--------	-----	------------------

Deltamethrin

Må kun anvendes til bekæmpelse af skadedyr på pryddplanter i væksthuse.

Decis 2,5 EC	Xn deltamethrin	25.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
---------------------	-----------------	-------	-----	--------------------------------

Dimethoat

Behandlingsfrist: Sprøjtning af spiselige afgrøder og foderafgrøder må ikke finde sted senere end 2 uger før høst.

Meget farlig for bier

Må kun anvendes til bekæmpelse af visse skadegørere i gartneri, frugtavl og landbrug, mod fluer i stalde samt mod thrips og viklerlarver.

Perfekthion EC 20	Xn dimethoat	200.00	g/L	BASF A/S
--------------------------	--------------	--------	-----	----------

Behandlingsfrist: Spiselige afgrøder og foderafgrøder må ikke behandles senere end 2 uger før høst. Dog må salat ikke behandles senere end 3 uger før høst.

Meget farlig for bier

Må kun anvendes til bekæmpelse af visse skadegørere i gartneri, frugtavl og landbrug. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Perfekthion EC	Xn dimethoat	38.00	%	BASF A/S
-----------------------	--------------	-------	---	----------

Behandlingsfrist: Spiselige afgrøder og foderafgrøder må ikke behandles senere end 2 uger før høst. Salat må dog ikke behandles senere end 3 uger før høst.

Meget farlig for bier

Må kun anvendes til bekæmpelse af visse skadegørere i havebrug, frugtavl og landbrug. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Perfekthion 500 S	Xn dimethoat	500.00	g/L	BASF A/S
--------------------------	--------------	--------	-----	----------

Behandlingsfrist: Spiselige afgrøder og foderafgrøder må ikke behandles senere end 2 uger før høst. Salat må dog ikke behandles senere end 3 uger før høst.

Farlig for bier

Må kun anvendes til bekæmpelse af visse skadegørere i gartneri, frugtavl og landbrug samt til bekæmpelse af fluer i stalde og minkfarme. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Danadim Dimethoat 40 EC	Xn dimethoat	400.00	g/L	Cheminova Agro A/S
--------------------------------	--------------	--------	-----	--------------------

8 – I Midler mod skadedyr på planter

Behandlingsfrist: Spiselige afgrøder og foderafgrøder må ikke behandles senere end 2 uger før høst. **Farlig for bier**
Salat må dog ikke behandles senere end 3 uger før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af visse skadegørere i gartneri, frugtavl og landbrug samt til bekæmpelse af fluer i stalde. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

DLG Dimethoat 40	Xn dimethoat	400.00	g/L	AgroDan A/S, c/o United Phosphorus
-------------------------	--------------	--------	-----	------------------------------------

Epoxideret soyaolie

Må kun anvendes til bekæmpelse af bladlus, mellus og spindemider på pryplanter.

Tanaco Flora Matic Plantebeskytter	epoxideret soyaolie	10.00	g/L	Tanaco Danmark A/S
---	---------------------	-------	-----	--------------------

Fedtsyrer (hovedfraktion linolsyre)

Må kun anvendes til bekæmpelse af væksthusspindemider, bladlus, trips, bomuldmellus og væksthummellus på planter indendørs og i væksthuse samt haver, parker og anlæg.

Tanaco Insekt-sæbe Klar-til-brug	fedtsyrer (hovedfraktion linolsyre)	1.00 %		Tanaco Danmark A/S
---	-------------------------------------	--------	--	--------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af væksthusspindemider, bladlus, trips, bomuldmellus og væksthummellus på planter indendørs og i væksthuse samt haver, parker og anlæg.

Tanaco Koncentreret Insekt-sæbe	Xi fedtsyrer (hovedfraktion linolsyre)	15.00 %		Tanaco Danmark A/S
--	--	---------	--	--------------------

Behandlingsfrist: Spiselige afgrøder skal skylles grundigt før brug.

Må kun anvendes til bekæmpelse af væksthusspindemider, bladlus, trips, bomuldmellus og væksthummellus på planter indendørs og i væksthuse samt haver, parker og anlæg.

Insekt Stop Insekt-sæbe	fedtsyrer (hovedfraktion linolsyre)	1.00 %		Tanaco Danmark A/S
--------------------------------	-------------------------------------	--------	--	--------------------

Behandlingsfrist: Spiselige afgrøder skal skylles grundigt før brug.

Må kun anvendes til bekæmpelse af væksthusspindemider, bladlus, trips, bomulds- mellus og væksthummellus på planter indendørs og i væksthuse samt haver, parker og anlæg.

Juliana Insekt-sæbe Ktb	fedtsyrer (hovedfraktion linolsyre)	1.00 %		Tanaco Danmark A/S
--------------------------------	-------------------------------------	--------	--	--------------------

Behandlingsfrist: Spiselige afgrøder skal skylles grundigt før brug.

Må kun anvendes til bekæmpelse af væksthusspindemider, bladlus, trips, bomulds- mellus og væksthummellus på planter indendørs og i væksthuse samt haver, parker og anlæg.

Juliana Insekt-sæbe Koncentreret	Xi fedtsyrer (hovedfraktion linolsyre)	15.00 %		Tanaco Danmark A/S
---	--	---------	--	--------------------

Fenazaquin

Behandlingsfrist: Må i tomat og agurk ikke anvendes senere end 3 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter i agurk, tomat og pryplanter i væksthuse.

Pride Ultra	Xn fenazaquin	200.00	g/L	Dow AgroSciences Danmark A/S
--------------------	---------------	--------	-----	------------------------------

8 – I Midler mod skadedyr på planter

Fenitrothion

Behandlingsfrist: Spiselige afgrøder og foderafgrøder må ikke behandles senere end 14 dage før høst.

Må kun anvendes udendørs til bekæmpelse af visse skadegørere i korn, græs, korsblomstrede frøafgrøder, hvid- og rødkløverfrø, kartofler, bederoer, bladgrønt, korsblomstrede rodfrugter, løgkulturer samt kernefrugt.

Sumithion 20 FW	fenitrothion	218.00	g/L	Du Pont Danmark ApS
------------------------	--------------	--------	-----	---------------------

Ferrifosfat

Må kun anvendes til bekæmpelse af skovsnegle (*Arion* sp) og agersnegle (*deroceras* sp) i grønsager, jordbær og prydblatter, på friland og i væksthuss.

Sneglestop Ferramol Klar-til-brug	ferrifosfat	1.00	%	Neudorff GmbH KG
--	-------------	------	---	------------------

Furathiocarb

Må kun anvendes til bejdsning mod skadedyr i bederoer, kålroer, korsblomstrede frøafgrøder, kløver, lucerne, hovedkål, blomster-kål, korsblomstrede rodfrugter, grønkål, kinakål, pak choi samt løgkulturer.

Promet 400 CS	Xi furathiocarb	400.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
----------------------	-----------------	--------	-----	------------------------------

Må kun anvendes til bejdsning mod skadedyr i bederoer, kålroer, korsblomstrede frøafgrøder, kløver, lucerne, hoved-kål, blomsterkål, korsblomstrede rodfrugter, grønkål, kinakål, pak choi samt løgkulturer.

Promet F 400 CS	Xi furathiocarb	400.00	g/L	Syngenta Crop Protection A/S
------------------------	-----------------	--------	-----	------------------------------

Gelatine

Må kun anvendes til bekæmpelse af hvide fluer og spindemider.

Aldecid	gelatine	1.00	%	Cillus A/S
----------------	----------	------	---	------------

Imidacloprid

Må kun anvendes til bejdsning af roefrø.

Gaicho WS 70	Xi imidacloprid	70.00	%	Bayer A/S
---------------------	-----------------	-------	---	-----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af bladlus, uldlus og væksthummellus i prydblatter.

Provado Insektspray	imidacloprid	0.03	%	Bayer A/S
----------------------------	--------------	------	---	-----------

Må kun anvendes til bladlus, væksthummellus og uldlus i prydblatter i potter, krukker og altankasser. Midlet kan have effekt på skjoldlus.

Provado Insektpind	imidacloprid	2.50	%	Bayer A/S
---------------------------	--------------	------	---	-----------

8 – I Midler mod skadedyr på planter

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 3 dage før høst i agurker, peberfrugt og tomater.

Må kun anvendes til bekæmpelse af skadedyr i prydplanter, tomat, agurk og peber i væksthuse.

Confidor WG 70	imidacloprid	70.00	%	Bayer A/S
-----------------------	--------------	-------	---	-----------

Kaliumoleat

Må kun anvendes til bekæmpelse af ferskenbladlus, mellus og væksthusspindemider i haver og væksthuse.

Florina Insekt sæbe	Xi kaliumoleat	10.00	%	Bayer A/S
----------------------------	----------------	-------	---	-----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af ferskenbladlus, mellus og væksthusspindemider i haver og væksthuse.

Florina Insekt sæbe Klar-til-brug	Xi kaliumoleat	1.00	%	Bayer A/S
--	----------------	------	---	-----------

Behandlingsfrist: Spiselige afgrøder skal skylles grundigt før brug.

Må kun anvendes til bekæmpelse af væksthusspindemider, væksthussmellus, bomulds mellus, bladlus, skjoldlus og trips indendørs, i haver, væksthuse, parker og anlæg. Må ikke anvendes til erhvervsmæssig brug på spiselige afgrøder.

Insektstop Koncentrat	Xi kaliumoleat	50.00	%	Woodstream Canada Corporation, c/o
------------------------------	----------------	-------	---	------------------------------------

Lambda-cyhalothrin

Behandlingsfrist: Må ikke behandles før høst senere end: Korn, raps, sennep og andre korsblomstrede frøafgrøder 1 måned t. Ærter til modenhed og med spiselig bælg og bønner 14 dage og konserves 7 dage. Kål 3 dage. Andre spiselige afgrøder el. foderafgrøder 14 dage

Må kun anvendes udendørs til bekæmpelse af insekter i korn, raps, sennep og andre korsblomstrede frøafgrøder, roer, bønner, ærter, kartofler, kål, æbler, frugt- buske, jordbær, i skovbrug og planteskolekulturer samt i væksthuse kun på prydplanter. Må i landbrugsafgrøder ikke anvendes nærmere end 20 m og i frugttræer, frugtbuske samt skovbrug ikke anvendes nærmere end 50 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Karate 2,5 WG	Xi lambda-cyhalothrin	2.50	%	Syngenta Crop Protection A/S
----------------------	-----------------------	------	---	------------------------------

Magniumphosphid

Må kun anvendes til bekæmpelse af skadedyr i korn, frø og mel.

Degesch Plate	Tx Magniumphosphid	56.00	%	Tanaco Danmark A/S
----------------------	--------------------	-------	---	--------------------

Malathion

Behandlingsfrist: Spiselige afgrøder og foderafgrøder må ikke behandles senere end 1 uge før høst. Korn behandlet efter høst må ikke anvendes til menneskeføde eller til opfodring før tidligst 1 uge efter behandling.

Meget farlig for bier

Må kun anvendes til bekæmpelse af skadedyr udendørs og i drivhuse samt i kornlagre. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Malathion pudder	malathion	4.00	%	KemiAgro A.m.b.A.
-------------------------	-----------	------	---	-------------------

8 – I Midler mod skadedyr på planter

Behandlingsfrist: Spiselige afgrøder og foderafgrøder må ikke behandles senere end 1 uge før høst. **Meget farlig for bier**

Må kun anvendes til bekæmpelse af visse skadegørere i visseafgrøder i landbrug, frugtavl og gartneri. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Tanaco Malathion	Xn malathion	450.00	g/L	Tanaco Danmark A/S
-------------------------	--------------	--------	-----	--------------------

Behandlingsfrist: Spiselige afgrøder og foderafgrøder må ikke behandles senere end 1 uge før høst. **Meget farlig for bier**

Må kun anvendes til bekæmpelse af skadedyr udendørs og i drivhuse samt i kornlagre.

Tanaco Malathion insektpudder	malathion	4.00	%	Tanaco Danmark A/S
--------------------------------------	-----------	------	---	--------------------

Behandlingsfrist: Må i spiselige afgrøder og foderafgrøder ikke behandles senere end 1 uge før høst. **Meget farlig for bier**

Må kun anvendes til bekæmpelse af visse skadegørere i visse afgrøder i landbrug, frugtavl og gartneri og private haver. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet.

Maladan 44 EW	malathion	440.00	g/L	Cheminova Agro A/S
----------------------	-----------	--------	-----	--------------------

Mercaptodimethur

Behandlingsfrist: Spiselige afgrøder må ikke behandles senere end 14 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af snegle i væksthuse og mistbænke. Må kun anvendes til pryddplanter og grøntsager.

MesuroI sneglegift 1 %	mercaptodimethur	1.00	%	Bayer A/S
-------------------------------	------------------	------	---	-----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af saintpauliatrips på pryddplanter i væksthuse og til bejdsning hos Danisco Seed, Maribo, af sukkerroefrø til eksport.

MesuroI WP 50	T mercaptodimethur	50.00	%	Bayer A/S
----------------------	--------------------	-------	---	-----------

Må kun anvendes af Maribo Frø til bejdsning i forbindelse med pillering af sukkerroefrø til eksport.

MesuroI SC 500	T mercaptodimethur	500.00	g/L	Bayer A/S
-----------------------	--------------------	--------	-----	-----------

Phosalon

Behandlingsfrist: Behandling af kernefrugt må ikke foretages senere end 4 uger før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af visse skadegørere i kernefrugt og pryddplanter. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Zolone Flo	Xn phosalon	500.00	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
-------------------	-------------	--------	-----	--------------------------------

Phoxim

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampemyglarver i vækstmediet til stiklinge- og frøkulturner.

Volaton granulat	Xi phoxim	5.00	%	Bayer A/S
-------------------------	-----------	------	---	-----------

8 – I Midler mod skadedyr på planter

Piperonylbutoxyd

Behandlingsfrist: Behandling af spiselige afgrøder må ikke ske senere end 1 døgn før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af visse skadegørere i grønsager og pryddplanter. Må ikke udbringes nærmere end 10 m fra søer og vandløb.

Kibrill spray mod bladlus	piperonylbutoxyd	0.50	%	Præstrud og Kjeldsmark ApS
	pyrethrin I og II	0.20	%	

Pirimicarb

Behandlingsfrist: Spiselige afgrøder udendørs, samt foderafgrøder må ikke behandles senere end 2 uger før høst. Solbær må dog ikke behandles senere end 3 uger før høst. Grøntsager i væksthuse må ikke behandles senere end 3 døgn før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bladlus i landbrug, gartneri, frugtavl og planteskoler. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Inter-Pirimicarb	Xn pirimicarb	50.00	%	Inter Trade Aalborg A/S
-------------------------	---------------	-------	---	-------------------------

Behandlingsfrist: Spiselige afgrøder udendørs, samt foderafgrøder må ikke behandles senere end 2 uger før høst. Dog må solbær ikke behandles senere end 3 uger før høst. Grøntsager i væksthuse må ikke behandles senere end 3 døgn før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bladlus i landbrug, gartneri, frugtavl og planteskoler. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Inter Pirimicarb 50	Xn pirimicarb	50.00	%	Inter Trade Aalborg A/S
----------------------------	---------------	-------	---	-------------------------

Behandlingsfrist: Spiselige afgrøder udendørs samt foderafgrøder må ikke behandles senere end 2 uger før høst. Solbær må dog ikke behandles senere end 3 uger før høst. Grøntsager i væksthuse må ikke behandles senere end 3 døgn før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bladlus i landbrug, gartneri, frugtavl og planteskolekulturer. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Pirimicarb/Pirimor	Xn pirimicarb	50.00	%	Protector ApS
---------------------------	---------------	-------	---	---------------

Behandlingsfrist: Spiselige afgrøder udendørs samt foderafgrøder må ikke behandles senere end 2 uger før høst. Solbær må ikke behandles senere end 3 uger før høst. Grøntsager i væksthuse må ikke behandles senere end 3 døgn før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bladlus i landbrug, gartneri, frugtavl og planteskoler. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

LFS Pirimicarb	Xn pirimicarb	50.00	%	LFS Kemi
-----------------------	---------------	-------	---	----------

Behandlingsfrist: Spiselige afgrøder udendørs samt foderafgrøder må ikke behandles senere end 2 uger før høst. Solbær må dog ikke behandles senere end 3 uger før høst. Grøntsager i væksthuse må ikke behandles senere end 3 døgn før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af bladlus i landbrug, gartneri, frugtavl og planteskoler. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Pirimor G	Xn pirimicarb	50.00	%	Syngenta Crop Protection A/S
------------------	---------------	-------	---	------------------------------

8 – I Midler mod skadedyr på planter

Pyrethrin I og II

Behandlingsfrist: Behandling af spiselige afgrøder må ikke ske senere end 1 døgn før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af visse skadegørere i grønsager og prydplanter. Må ikke udbringes nærmere end 10 m fra søer og vandløb.

Kibrill spray mod bladlus	piperonylbutoxyd	0.50	%	Præstrud og Kjeldsmark ApS
	pyrethrin I og II	0.20	%	

8 – I I Midler mod fluer, møl, myrer og kornskadedyr m.v.

Aluminiumphosphid

Må kun anvendes til bekæmpelse af kornskadedyr i korn, frø og mel.

Phostoxin mod kornskadedyr	Tx aluminiumphosphid	56.00	%	Tanaco Danmark A/S
-----------------------------------	----------------------	-------	---	--------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af skadedyr i korn, frø og mel.

Phostek mod kornskadedyr	Tx aluminiumphosphid	57.00	%	A/S Rentokil
---------------------------------	----------------------	-------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af kornskadedyr i korn, frø og mel.

Trinol fosforbrinte mod skadedyr i Korn frø og mel	Tx aluminiumphosphid	56.00	%	Trinol A/S
---	----------------------	-------	---	------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af skadedyr i korn, frø og mel.

Insekta Synfume	Tx aluminiumphosphid	56.00	%	Insekta
------------------------	----------------------	-------	---	---------

Azamethiphos

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde.

LFS Azamethiphos	Xn azamethiphos	10.00	%	LFS Kemi
-------------------------	-----------------	-------	---	----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde

Alficron Plus	Xn azamethiphos	10.00	%	Novartis Healthcare A/S
----------------------	-----------------	-------	---	-------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde.

AZA Fluesmøremiddel	azamethiphos	10.00	%	Novartis Healthcare A/S
----------------------------	--------------	-------	---	-------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde.

AZA Plus	azamethiphos	1.00	%	Novartis Healthcare A/S
-----------------	--------------	------	---	-------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer indendørs.

Bonus Flue Strips mod fluer og insekter	Xi azamethiphos	0.01	g/stk	Novartis Healthcare A/S
--	-----------------	------	-------	-------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af myrer i og omkring huse ved opstilling af intakte dåser.

Bonus Myreløkkedåse	Xi azamethiphos	1.00	%	Novartis Healthcare A/S
----------------------------	-----------------	------	---	-------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer indendørs

Kvit Fluestrip	Xi azamethiphos	0.01	g/stk	Novartis Healthcare A/S
-----------------------	-----------------	------	-------	-------------------------

8 – I I Midler mod fluer, møl, myrer og kornskadedyr m.v.

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer indendørs.

Linds Flue Tape	Xi azamethiphos	0.01	g/stk	Novartis Healthcare A/S
------------------------	-----------------	------	-------	-------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af myrer i og omkring huse ved opstilling af intakte dåser.

Material Shop Myreløkkedåse	azamethiphos	1.00	%	Novartis Healthcare A/S
------------------------------------	--------------	------	---	-------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af myrer i og omkring huse ved opstilling af intakte dåser.

Myreløkkedåse	Xi azamethiphos	1.00	%	Novartis Healthcare A/S
----------------------	-----------------	------	---	-------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af myrer i og omkring huse i intakte dåser.

Myreløkkedåse fra Tanaco Danmark A/S	Xi azamethiphos	1.00	%	Novartis Healthcare A/S
---	-----------------	------	---	-------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af myrer i og omkring huse ved opstilling af intakte dåser.

Myre Stop Myreløkkedåse	Xi azamethiphos	1.00	%	Novartis Healthcare A/S
--------------------------------	-----------------	------	---	-------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af myrer i og omkring huse i intakte dåser.

Silvan Myreløkkedåse	Xi azamethiphos	1.00	%	Novartis Healthcare A/S
-----------------------------	-----------------	------	---	-------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde.

Snip Extra	Xi azamethiphos	7.75	%	Novartis Healthcare A/S
-------------------	-----------------	------	---	-------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde, levnedsmiddelvirksomheder og lagre.

Snip Flueplader	Xi azamethiphos	1.00	%	Novartis Healthcare A/S
------------------------	-----------------	------	---	-------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer indendørs.

Trinol Strips mod fluer	azamethiphos	0.01	g/stk	Novartis Healthcare A/S
--------------------------------	--------------	------	-------	-------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af myrer i og omkring huse ved opstilling af intakte dåser.

Lotus Myreløkkedåse	Xi azamethiphos	1.00	%	Novartis Healthcare A/S
----------------------------	-----------------	------	---	-------------------------

Bioresmethrin

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i lukkede rum.

Mortalin Special S 86	Xi bioresmethrin	0.30	%	A/S Mortalin
	Xi piperonylbutoxyd	1.50	%	

8 – I I Midler mod fluer, møl, myrer og kornskadedyr m.v.

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende og kravlende insekter inden døre, langs husmure, ved terrasser og på altaner.

Materiel Shop Insekt spray N	bioresmethrin	0.08	%	Bayer A/S
	d-trans-allethrin	0.50	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende og kravlende insekter inden døre, langs husmure, ved terrasser og altaner.

Materiel Shop Myrespray N	bioresmethrin	0.08	%	Bayer A/S
	d-trans-allethrin	0.50	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde.

Tana Staldfluedræber	bioresmethrin	0.20	%	AgroDan A/S, c/o United Phosphorus
	piperonylbutoxyd	0.75	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af myrer, fluer, møl, hvepse og andre flyvende insekter indendørs.

SweDane Staldfluedræber	piperonylbutoxyd	0.75	%	AgroDan A/S, c/o United Phosphorus
	bioresmethrin	0.20	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i lukkede rum.

Trinol W2 fluemiddel	pyrethrin I og II	0.25	%	Trinol A/S
	piperonylbutoxyd	1.25	%	
	bioresmethrin	0.30	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i lukkede rum.

Mortalin Special 86 sprøjtevæske mod Fluer	Xi bioresmethrin	0.05	%	A/S Mortalin
	Xi pyrethrin I og II	0.40	%	
	Xi piperonylbutoxyd	2.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde og lukkede rum.

Mortalin special flueaerosol	pyrethrin I og II	0.05	%	A/S Mortalin
	bioresmethrin	0.40	%	
	piperonylbutoxyd	2.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende og flyvende insekter indendørs.

Trinol Bio Perma Forte A	permethrin	1.50	%	Trinol A/S
	bioresmethrin	0.25	%	
	piperonylbutoxyd	1.00	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i lukkede rum.

Trinol Fluemiddel A	bioresmethrin	0.15	%	Trinol A/S
	D-trans-allethrin	0.30	%	
	piperonylbutoxyd	1.00	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde og beboelse. Udvidet til også at omfatte hvepse.

Kvit Fluespray S	bioresmethrin	0.08	%	Bayer A/S
	d-trans-allethrin	0.50	%	
	piperonylbutoxyd	1.50	%	

8 – I I Midler mod fluer, møl, myrer og kornskadedyr m.v.

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde og store rum.

Chok Fluespray DME-LS	d-trans-allethrin	0.30	%	F.S.Import K/S
	bioresmethrin	0.08	%	
	piperonylbutoxyd	2.00	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde og beboelse.

Farvel Flue	D-trans-allethrin	0.50	%	Korn- og Foderstofkompagniet A/S
	bioresmethrin	0.08	%	
	piperonylbutoxyd	1.50	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde og beboelse.

Lotus fluespray c	bioresmethrin	0.08	%	Tanaco Danmark A/S
	d-trans-allethrin	0.50	%	
	piperonylbutoxyd	1.50	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende og flyvende insekter i beboelse.

Trinol 810 Insektmiddel A	permethrin	1.00	%	Trinol A/S
	bioresmethrin	0.10	%	
	D-trans-allethrin	0.30	%	
	piperonylbutoxyd	1.00	%	

Chlorpyrifos

Må kun anvendes til bekæmpelse af kravlende insekter indendørs samt omkring huse og bygninger.

Empire 20	chlorpyrifos	208,00	g/L	Dow AgroSciences Danmark A/S
------------------	--------------	--------	-----	------------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af kravlende insekter indendørs samt omkring huse og bygninger.

Tanaco RTU	chlorpyrifos	8,00	g/L	Tanaco Danmark A/S
-------------------	--------------	------	-----	--------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af kakerlakker og sølvfisk indendørs ved opstilling af intakte dåser.

Blattanex Lokkedåse mod kakerlakker og sølvfisk	chlorpyrifos	0,50	%	Bayer A/S
--	--------------	------	---	-----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af kravlende insekter indendørs samt omkring huse og bygninger.

Bonus Myrespray	chlorpyrifos	8,00	g/L	A/S Mortalin
------------------------	--------------	------	-----	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af kakerlakker og sølvfisk indendørs ved opstilling af intakte dåser.

Baygon Utojslukkedaase mod sølvfisk og kakerlakker	chlorpyrifos	0,50	%	Bayer A/S
---	--------------	------	---	-----------

8 – I I Midler mod fluer, møl, myrer og kornskadedyr m.v.

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende insekter, karkerlakker, myrer m.fl.

Mortalin Insektlak	chlorpyrifos	2,5	%	A/S Mortalin
---------------------------	--------------	-----	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af kravlende insekter i samt omkring tomme fjerkræhuse og -bygninger.

Insect Buster	chlorpyrifos	20,2	%	Dow AgroSciences Danmark A/S
----------------------	--------------	------	---	------------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af møl og pelsklannere.

Nexa Mølhænger	chlorpyrifos	63,5	g/stk.	Lopex ApS
-----------------------	--------------	------	--------	-----------

Må ikke anvendes til sprøjtning. Må kun anvendes mod krybende insekter, kakerlakker, myrer m.v.

Tanaco Insektlak	chlorpyrifos	2,5	%	Tanaco Danmark A/S
-------------------------	--------------	-----	---	--------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af kravlende insekter indendørs samt omkring huse og bygninger.

Kryb og Kravl Stop langtidsvirkende	chlorpyrifos	2,5	%	Tanaco Danmark A/S
--	--------------	-----	---	--------------------

Cyfluthrin

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter indendørs, herunder i kornlagre, siloer og lastrum, samt omkring huse og bygninger.

Solfac EW 050	cyfluthrin	50.00	g/L	Bayer A/S
----------------------	------------	-------	-----	-----------

Cypermethrin

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende og kravlende insekter, når produktet direkte påsprøjtes insekterne.

Maximus	cypermethrin	0.11	%	Certified
----------------	--------------	------	---	-----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af myrer og andre kravlende insekter i og omkring huse.

Cyperb Myrespray	cypermethrin	0.01	g/L	Klarsø & Co. A/S
-------------------------	--------------	------	-----	------------------

Cyromazin

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluelarver i stalde, fjerkræhuse, minkfarme og på møddinger.

Mortalin Cyromazin mod fluelarver	cyromazin	2.00	%	A/S Mortalin
--	-----------	------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluelarver i stalde, fjerkræhuse, minkfarme og på møddinger.

LFS Cyromazin	cyromazin	2.00	%	LFS Kemi
----------------------	-----------	------	---	----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluelarver i stalde, fjerkræhuse, minkfarme og på møddinger.

8 – I I Midler mod fluer, møl, myrer og kornskadedyr m.v.

Neporex WSG2	cyromazin	2.00	%	Novartis Healthcare A/S
---------------------	-----------	------	---	-------------------------

D-trans-allethrin

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter indendørs samt på altaner og terrasser.

Material-shop sprøjtemiddel mod krybende insekter	d-trans-allethrin	0.05	%	Bayer A/S
	permethrin	0.24	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter indendørs samt på altaner og terrasser.

Kvit mod myrer	permethrin	2.40	g/L	Bayer A/S
	D-trans-allethrin	0.50	g/L	

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter indendørs samt på altaner og terrasser.

Bonus Myremiddel Klar-til-brug	permethrin	2.40	g/L	AgroDan A/S, c/o United Phosphorus
	d-trans-allethrin	0.50	g/L	

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende og kravlende insekter inden døre, langs husmure, ved terrasser og på altaner.

Materiel Shop Insekt spray N	bioresmethrin	0.08	%	Bayer A/S
	d-trans-allethrin	0.50	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende og kravlende insekter inden døre, langs husmure, ved terrasser og altaner.

Materiel Shop Myrespray N	bioresmethrin	0.08	%	Bayer A/S
	d-trans-allethrin	0.50	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i lukkede rum.

Trinol Fluemiddel A	bioresmethrin	0.15	%	Trinol A/S
	D-trans-allethrin	0.30	%	
	piperonylbutoxyd	1.00	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde og beboelse. Udvidet til også at omfatte hvepse.

Kvit Fluespray S	bioresmethrin	0.08	%	Bayer A/S
	d-trans-allethrin	0.50	%	
	piperonylbutoxyd	1.50	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde og store rum.

Chok Fluespray DME-LS	d-trans-allethrin	0.30	%	F.S.Import K/S
	bioresmethrin	0.08	%	
	piperonylbutoxyd	2.00	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde og beboelse.

Farvel Flue	D-trans-allethrin	0.50	%	Korn- og Foderstofkompagniet A/S
	bioresmethrin	0.08	%	
	piperonylbutoxyd	1.50	%	

8 – I I Midler mod fluer, møl, myrer og kornskadedyr m.v.

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde og beboelse.

Lotus fluespray c	bioresmethrin	0.08	%	Tanaco Danmark A/S
	d-trans-allethrin	0.50	%	
	piperonylbutoxyd	1.50	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende og flyvende insekter i beboelse.

Trinol 810 Insektmiddel A	permethrin	1.00	%	Trinol A/S
	bioresmethrin	0.10	%	
	D-trans-allethrin	0.30	%	
	piperonylbutoxyd	1.00	%	

Deltamethrin

Må kun anvendes mod krybende og kravlende insekter.

**Meget farlig for
Bier**

K-Othrine insektpulver	Xi deltamethrin	0.10	%	Aventis CropScience Nordic A/S
-------------------------------	-----------------	------	---	--------------------------------

Må kun anvendes mod krybende og kravlende insekter.

Farlig for bier

Kvit Myrepulver	Xi deltamethrin	0.10	%	Aventis CropScience Nordic A/S
------------------------	-----------------	------	---	--------------------------------

Må kun anvendes mod krybende og kravlende insekter.

Farlig for bier

Material-Shop Myrepulver	Xi deltamethrin	0.10	%	Aventis CropScience Nordic A/S
---------------------------------	-----------------	------	---	--------------------------------

Må kun anvendes erhvervsmæssigt. Må ikke anvendes i stalde, fjerkræhuse, væksthuse og lign.

**Meget farlig for
bier**

K-Othrine SC 25	deltamethrin	25.52	g/L	Aventis CropScience Nordic A/S
------------------------	--------------	-------	-----	--------------------------------

Diatomejord

Må kun anvendes til bekæmpelse af skadedyr i lagret korn, der ikke har højere vandprocent end 13,5% og kornskadedyr i tomme siloer og lagerrum, der ikke har højere luftfugtighedsprocent end 65% r.h.

Silico-Sec	Xi Diatomejord	100.00	%	Miljø Fluen
-------------------	----------------	--------	---	-------------

Diflubenzuron

Behandlingsfrist: Frugttræer må ikke behandles senere end 14 dage før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af flue- og myggelarver i champignonkulturer ved pålægning af dækjorden, pærebladlopper på pærer, minermøl, frostmålere, knopviklere og æble-viklere på frugttræer, nonnelarver på grantræer, fluelarver i stalde, fjerkræhuse og minkfarme og på udendørs gødningsanlæg. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Dimilin	diflubenzuron	25.00	%	KVK Agro A/S
----------------	---------------	-------	---	--------------

8 – I I Midler mod fluer, møl, myrer og kornskadedyr m.v.

Kokosolie

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter indendørs.

Tanaco Myrer Spray	kokosolie	3.40	%	Tanaco Danmark A/S
---------------------------	-----------	------	---	--------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter indendørs.

Tanaco Sølvfisk Spray	kokosolie	3.40	%	Tanaco Danmark A/S
------------------------------	-----------	------	---	--------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter indendørs.

Tanaco Kryb og Kravl Spray	kokosolie	3.40	%	Tanaco Danmark A/S
-----------------------------------	-----------	------	---	--------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter indendørs.

Tanaco Flue Spray	kokosolie	3.40	%	Tanaco Danmark A/S
--------------------------	-----------	------	---	--------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter indendørs.

Kryb og Kravl Stop	kokosolie	3.40	%	Apotekernes A/S
---------------------------	-----------	------	---	-----------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter indendørs.

Juliana Myrespray	kokosolie	3.40	%	Tanaco Danmark A/S
--------------------------	-----------	------	---	--------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter indendørs.

Juliana Fluespray	kokosolie	3.40	%	Tanaco Danmark A/S
--------------------------	-----------	------	---	--------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter indendørs.

Juliana Kryb og Kravl Spray	kokosolie	3.40	%	Tanaco Danmark A/S
------------------------------------	-----------	------	---	--------------------

Malathion

Behandlingsfrist: Behandlet korn må ikke anvendes til menneskeføde eller til opfodring før *Farlig for bier*
tidligst 1 uge efter behandling.
Spiselige afgrøder og foderafgrøder må ikke behandles senere end 1 uge før høst.

Må kun anvendes til bekæmpelse af skadedyr udendørs og i drivhuse samt kornlagre. Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv).

Maladan insekt-pudder	malathion	4.00	%	Bayer A/S
------------------------------	-----------	------	---	-----------

Behandlingsfrist: Oversprøjtet korn må ikke anvendes til menneskeføde eller til opfodring før tidligst 1 uge efter behandling.

Må kun anvendes indendørs mod kornskadedyr i kornlagre, kornmagasiner og lign. rum, hvor der opbevares eller skal opbevares korn.

T-P Malathion mod kornskadedyr	Xn malathion	45.00	%	Tanaco Danmark A/S
---------------------------------------	--------------	-------	---	--------------------

8 – I I Midler mod fluer, møl, myrer og kornskadedyr m.v.

Må kun anvendes til udendørs bekæmpelse af myrer. Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højre doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.

Farlig for bier

Tanaco Myremiddel til udvanding	Xn malathion	450.00	g/L	Tanaco Danmark A/S
--	--------------	--------	-----	--------------------

Må kun anvendes til udendørs bekæmpelse af myrer.

Farlig for bier

Lotus Myremiddel til udvanding	Xn malathion	45.00	%	Tanaco Danmark A/S
---------------------------------------	--------------	-------	---	--------------------

Methopren

Må kun anvendes til bekæmpelse af faraomyrer.

Farorid	methopren	10.00	%	A/S Mortalin
----------------	-----------	-------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af faraomyrer.

Rentokil Protect B	methopren	0.50	%	A/S Rentokil
---------------------------	-----------	------	---	--------------

Permethrin

Må kun anvendes erhvervsmæssigt til bekæmpelse af krybende og kravlende insekter.

Rentokil Permethrin WP 25%	permethrin	25.00	%	A/S Rentokil
-----------------------------------	------------	-------	---	--------------

Må kun anvendes erhvervsmæssigt til bekæmpelse af krybende og kravlende insekter.

Mortalin Permethrin insektgift	permethrin	25.00	%	A/S Mortalin
---------------------------------------	------------	-------	---	--------------

Må kun anvendes industrielt til beskyttelse mod tekstilskadedyr.

Perigen	permethrin	105.40	g/L	IM-TEK
----------------	------------	--------	-----	--------

Må kun anvendes industrielt til beskyttelse af uld mod møl- og tæppebilleangreb.

Eulan SPA	Xi permethrin	10.70	%	Bayer A/S
------------------	---------------	-------	---	-----------

Må kun anvendes industrielt til beskyttelse af uld mod møl- og tæppebilleangreb

Eulan SPA 01	Xi permethrin	10.00	%	Bayer A/S
---------------------	---------------	-------	---	-----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter indendørs samt på altaner og terrasser.

Material-shop sprøjtemiddel mod krybende insekter	d-trans-allevethrin	0.05	%	Bayer A/S
	permethrin	0.24	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter indendørs samt på altaner og terrasser.

Kvit mod myrer	permethrin	2.40	g/L	Bayer A/S
	D-trans-allevethrin	0.50	g/L	

8 – I I Midler mod fluer, møl, myrer og kornskadedyr m.v.

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende og flyvende insekter.

Bio Perma-forte	permethrin	1.50	%	Trinol A/S
	pyrethrin I og II	0.50	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter indendørs samt på altaner og terrasser.

Bonus Myremiddel Klar-til-brug	permethrin	2.40	g/L	AgroDan A/S, c/o United Phosphorus
	d-trans-allethrin	0.50	g/L	

Må kun anvendes til bekæmpelse af flyvende og krybende insekter.

Material-shop insektspray universal	permethrin	0.25	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	1.80	%	
	pyrethrin I og II	0.30	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af flyvende og krybende insekter.

Material-shop myrespray	permethrin	0.20	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	1.00	%	
	pyrethrin I og II	0.25	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende og flyvende insekter.

Trinol Bio Insektmiddel	permethrin	1.00	%	Trinol A/S
	pyrethrin I og II	0.30	%	
	piperonylbutoxyd	1.50	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af flyvende og krybende insekter.

Kvit Insekt spray	pyrethrin I og II	0.25	%	Bayer A/S
	permethrin	0.20	%	
	piperonylbutoxyd	1.00	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende og flyvende insekter indendørs.

Trinol Bio Perma Forte A	permethrin	1.50	%	Trinol A/S
	bioresmethrin	0.25	%	
	piperonylbutoxyd	1.00	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende og flyvende insekter i beboelse.

Trinol 810 Insektmiddel A	permethrin	1.00	%	Trinol A/S
	bioresmethrin	0.10	%	
	D-trans-allethrin	0.30	%	
	piperonylbutoxyd	1.00	%	

Phoxim

Må kun anvendes til bekæmpelse af myrer.

Material-shop myremiddel til vanding	Xi phoxim	3.00	%	Bayer A/S
---	-----------	------	---	-----------

8 – I I Midler mod fluer, møl, myrer og kornskadedyr m.v.

Må kun anvendes til bekæmpelse af myrer.

Baythion mod myrer	Xi phoxim	3.00	%	Bayer A/S
---------------------------	-----------	------	---	-----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af myrer indendørs ved opstilling af intakte dåser.

Material-shop myrelokkedåse	phoxim	0.08	%	Bayer A/S
------------------------------------	--------	------	---	-----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af myrer indendørs ved opstilling af intakte dåser.

Baygon Myrelokkedåse	phoxim	0.08	%	Bayer A/S
-----------------------------	--------	------	---	-----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af myrer.

Bonus Myrepulver	Xi phoxim	3.00	%	LFS Kemi
-------------------------	-----------	------	---	----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af myrer.

Silvan Myrepulver	Xi phoxim	3.00	%	LFS Kemi
--------------------------	-----------	------	---	----------

Piperonylbutoxyd

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde samt insekter i beboelse.

Pytoxan fluemiddel	piperonylbutoxyd	2.40	%	Bayer A/S
	pyrethrin I og II	0.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde samt insekter i levnedsmiddelindustrien og i beboelse.

Pyrethrum mod fluer	Xn piperonylbutoxyd	2.40	%	KemiAgro A.m.b.A.
	Xn pyrethrin I og II	0.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde og lukkede rum.

Flue-kvit	piperonylbutoxyd	2.24	%	Aeropak A/S
	pyrethrin I og II	0.54	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde samt insekter i levnedsmiddelindustrien og i beboelse.

Tanaco Pyrethrum mod fluer	Xn piperonylbutoxyd	2.40	%	Tanaco Danmark A/S
	Xn pyrethrin I og II	0.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde.

Stald chok fluespray D	pyrethrin I og II	0.40	%	Aeropak A/S
	piperonylbutoxyd	2.00	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter i lukkede gennemgangsrum til stalde.

Coopermatic insektdræber aerosol 88	piperonylbutoxyd	15.10	%	A/S Mortalin
	pyrethrin I og II	1.51	%	

8 – I I Midler mod fluer, møl, myrer og kornskadedyr m.v.

Må kun anvendes indendørs til bekæmpelse af flyvende insekter.

Konk Natural	pyrethrin I og II	0.98	%	Allflex Danmark ApS
	piperonylbutoxyd	1.95	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer og hvepse i stalde og beboelsesrum samt udendørs mod hvepsebo.

Kvit Fluespray	pyrethrin I og II	0.36	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	2.16	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer og hvepse i stalde og beboelsesrum samt udendørs mod hvepsebo.

Kill-it Staldspray N	pyrethrin I og II	0.36	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	2.16	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i lukkede rum.

Trinol Fluemiddel	pyrethrin I og II	0.40	%	Trinol A/S
	piperonylbutoxyd	2.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde.

Trinol Turbo-Jet mod Fluer	pyrethrin I og II	0.40	%	Aeropak A/S
	piperonylbutoxyd	2.00	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse mod fluer i beboelsesrum.

Chok Fluespray DME FS	pyrethrin I og II	0.40	%	F.S.Import K/S
	piperonylbutoxyd	2.00	%	

Må kun anvendes indendørs til bekæmpelse af flyvende insekter.

Neutralle Swak	pyrethrin I og II	1.00	%	Technical Concepts Int. Ltd.
	piperonylbutoxyd	10.90	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i lukkede rum.

Mortalin Special S 86	Xi bioresmethrin	0.30	%	A/S Mortalin
	Xi piperonylbutoxyd	1.50	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde.

Tana Staldfluedræber	bioresmethrin	0.20	%	AgroDan A/S, c/o United Phosphorus
	piperonylbutoxyd	0.75	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af myrer, fluer, møl, hvepse og andre flyvende insekter indendørs.

SweDane Staldfluedræber	piperonylbutoxyd	0.75	%	AgroDan A/S, c/o United Phosphorus
	bioresmethrin	0.20	%	

8 – I I Midler mod fluer, møl, myrer og kornskadedyr m.v.

Må kun anvendes til bekæmpelse af flyvende og krybende insekter.

Material-shop insektspray universal	permethrin	0.25	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	1.80	%	
	pyrethrin I og II	0.30	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af flyvende og krybende insekter.

Material-shop myrespray	permethrin	0.20	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	1.00	%	
	pyrethrin I og II	0.25	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i lukkede rum.

Trinol W2 fluemiddel	pyrethrin I og II	0.25	%	Trinol A/S
	piperonylbutoxyd	1.25	%	
	bioresmethrin	0.30	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i lukkede rum.

Mortalin Special 86 sprøjtevæske mod fluer	Xi bioresmethrin	0.05	%	A/S Mortalin
	Xi pyrethrin I og II	0.40	%	
	Xi piperonylbutoxyd	2.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde og lukkede rum.

Mortalin special flueaerosol	pyrethrin I og II	0.05	%	A/S Mortalin
	bioresmethrin	0.40	%	
	piperonylbutoxyd	2.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende og flyvende insekter.

Trinol Bio Insektmiddel	permethrin	1.00	%	Trinol A/S
	pyrethrin I og II	0.30	%	
	piperonylbutoxyd	1.50	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af flyvende og krybende insekter.

Kvit Insektspray	pyrethrin I og II	0.25	%	Bayer A/S
	permethrin	0.20	%	
	piperonylbutoxyd	1.00	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende og flyvende insekter indendørs.

Trinol Bio Perma Forte A	permethrin	1.50	%	Trinol A/S
	bioresmethrin	0.25	%	
	piperonylbutoxyd	1.00	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i lukkede rum.

Trinol Fluemiddel A	bioresmethrin	0.15	%	Trinol A/S
	D-trans-allothrin	0.30	%	
	piperonylbutoxyd	1.00	%	

8 – I I Midler mod fluer, møl, myrer og kornskadedyr m.v.

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde og beboelse. Udvidet til også at omfatte hvepse.

Kvit Fluespray S	bioresmethrin	0.08	%	Bayer A/S
	d-trans-allethrin	0.50	%	
	piperonylbutoxyd	1.50	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde og store rum.

Chok Fluespray DME-LS	d-trans-allethrin	0.30	%	F.S.Import K/S
	bioresmethrin	0.08	%	
	piperonylbutoxyd	2.00	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde og beboelse.

Farvel Flue	D-trans-allethrin	0.50	%	Korn- og Foderstofkompagniet A/S
	bioresmethrin	0.08	%	
	piperonylbutoxyd	1.50	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde og beboelse.

Lotus fluespray c	bioresmethrin	0.08	%	Tanaco Danmark A/S
	d-trans-allethrin	0.50	%	
	piperonylbutoxyd	1.50	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende og flyvende insekter i beboelse.

Trinol 810 Insektmiddel A	permethrin	1.00	%	Trinol A/S
	bioresmethrin	0.10	%	
	D-trans-allethrin	0.30	%	
	piperonylbutoxyd	1.00	%	

Propetamphos

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i lader, stalde og fjerkræhuse.

Trinol Smøre-middel mod fluer	Xn propetamphos	6.00	%	AgroDan A/S, c/o United Phosphorus
--------------------------------------	-----------------	------	---	------------------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende insekter.

Bonus - Myrer og Kryb - myremiddel	propetamphos	2.00	%	AgroDan A/S, c/o United Phosphorus
---	--------------	------	---	------------------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende insekter.

Bonus Myrepulver 12 m2	propetamphos	2.00	%	AgroDan A/S, c/o United Phosphorus
-------------------------------	--------------	------	---	------------------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende insekter

Bonus Myrepulver 72 m2	propetamphos	2.00	%	AgroDan A/S, c/o United Phosphorus
-------------------------------	--------------	------	---	------------------------------------

8 – I I Midler mod fluer, møl, myrer og kornskadedyr m.v.

Pyrethrin I og II

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde samt insekter i beboelse.

Pytoxan fluemiddel	piperonylbutoxyd	2.40	%	Bayer A/S
	pyrethrin I og II	0.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde samt insekter i levnedsmiddelindustrien og i beboelse.

Pyrethrum mod fluer	Xn piperonylbutoxyd	2.40	%	KemiAgro A.m.b.A.
	Xn pyrethrin I og II	0.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde og lukkede rum.

Flue-kvit	piperonylbutoxyd	2.24	%	Aeropak A/S
	pyrethrin I og II	0.54	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde samt insekter i levnedsmiddelindustrien og i beboelse.

Tanaco Pyrethrum mod fluer	Xn piperonylbutoxyd	2.40	%	Tanaco Danmark A/S
	Xn pyrethrin I og II	0.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde.

Stald chok fluespray D	pyrethrin I og II	0.40	%	Aeropak A/S
	piperonylbutoxyd	2.00	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter i lukkede gennemgangsrum til stalde.

Coopermatic insektdræber aerosol 88	piperonylbutoxyd	15.10	%	A/S Mortalin
	pyrethrin I og II	1.51	%	

Må kun anvendes indendørs til bekæmpelse af flyvende insekter.

Konk Natural	pyrethrin I og II	0.98	%	Allflex Danmark ApS
	piperonylbutoxyd	1.95	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer og hvepse i stalde og beboelsesrum samt udendørs mod hvepsebo.

Kvit Fluespray	pyrethrin I og II	0.36	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	2.16	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer og hvepse i stalde og beboelsesrum samt udendørs mod hvepsebo.

Kill-it Staldspray N	pyrethrin I og II	0.36	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	2.16	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende og flyvende insekter.

Bio Perma-forte	permethrin	1.50	%	Trinol A/S
	pyrethrin I og II	0.50	%	

8 – I I Midler mod fluer, møl, myrer og kornskadedyr m.v.

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i lukkede rum.

Trinol Fluemiddel	pyrethrin I og II	0.40	%	Trinol A/S
	piperonylbutoxyd	2.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde.

Trinol Turbo-Jet mod Fluer	pyrethrin I og II	0.40	%	Aeropak A/S
	piperonylbutoxyd	2.00	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse mod fluer i beboelsesrum.

Chok Fluespray DME FS	pyrethrin I og II	0.40	%	F.S.Import K/S
	piperonylbutoxyd	2.00	%	

Må kun anvendes indendørs til bekæmpelse af flyvende insekter.

Neutralle Swak	pyrethrin I og II	1.00	%	Technical Concepts Int. Ltd.
	piperonylbutoxyd	10.90	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af flyvende og krybende insekter.

Material-shop insektspray universal	permethrin	0.25	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	1.80	%	
	pyrethrin I og II	0.30	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af flyvende og krybende insekter.

Material-shop myrespray	permethrin	0.20	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	1.00	%	
	pyrethrin I og II	0.25	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i lukkede rum.

Trinol W2 fluemiddel	pyrethrin I og II	0.25	%	Trinol A/S
	piperonylbutoxyd	1.25	%	
	bioresmethrin	0.30	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i lukkede rum.

Mortalin Special 86 sprøjtevæske mod Fluer	Xi bioresmethrin	0.05	%	A/S Mortalin
	Xi pyrethrin I og II	0.40	%	
	Xi piperonylbutoxyd	2.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af fluer i stalde og lukkede rum.

Mortalin special flueaerosol	pyrethrin I og II	0.05	%	A/S Mortalin
	bioresmethrin	0.40	%	
	piperonylbutoxyd	2.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af krybende og flyvende insekter.

Trinol Bio Insektmiddel	permethrin	1.00	%	Trinol A/S
	pyrethrin I og II	0.30	%	
	piperonylbutoxyd	1.50	%	

8 – I I Midler mod fluer, møl, myrer og kornskadedyr m.v.

Må kun anvendes til bekæmpelse af flyvende og krybende insekter.

Kvit Insekt spray	pyrethrin I og II	0.25	%	Bayer A/S
	permethrin	0.20	%	
	piperonylbutoxyd	1.00	%	

Triflumuron

Må kun anvendes til bekæmpelse af biller i fjerkræhuse.

Baycidal WP 25	Xn triflumuron	25.00	%	Bayer A/S
-----------------------	----------------	-------	---	-----------

9 Midler mod utøj på husdyr m.v.

Chlorpyrifos

Må kun anvendes til bekæmpelse af hunde- og kattelopper i dyrenes omgivelser.

Gett	chlorpyrifos	8,00	g/L	Dow AgroSciences Danmark A/S
-------------	--------------	------	-----	------------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af hunde- og kattelopper i dyrenes omgivelser.

RTU Tar Gett	chlorpyrifos	8,00	g/L	Tanaco Danmark A/S
---------------------	--------------	------	-----	--------------------

Citronellol

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 10 dage før slagting.

Må kun anvendes på heste.

Chevalet insektmiddel	permethrin	1.05	%	Schering-Plough A/S
	Citronellol	2.00	%	

D-trans-allethrin

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper på hunde.

Absolut Shampoo D	d-trans-allethrin	0.10	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	0.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper på hunde.

Material Shop Shampoo D til hunde	D-trans-allethrin	0.10	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	0.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper på hunde.

Kvik Hundeshampoo D mod utøj	D-trans-allethrin	0.10	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	0.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper på hunde.

Lop'A Utojsshampoo	D-trans-allethrin	0.10	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	0.40	%	

Må kun anvendes indendørs til supplerende bekæmpelse af lopper i hundens omgivelser.

LOP A' Utojspray	piperonylbutoxyd	2.00	%	Bifopet Products ApS
	d-trans-allethrin	0.40	%	
	permethrin	0.50	%	

9 Midler mod utøj på husdyr m.v.

Diazinon

Må kun anvendes mod hunde- og kattelopper i dyrenes omgivelser.

Absolut D	Xi diazinon	15.10	g/L	Bayer A/S
------------------	-------------	-------	-----	-----------

Må kun anvendes mod hunde- og kattelopper i dyrenes omgivelser.

Materialshop Loppemiddel	Xi diazinon	15.10	g/L	Bayer A/S
---------------------------------	-------------	-------	-----	-----------

Diflubenzuron

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper hos farmmink.

Dimilin 5	diflubenzuron	5.00	%	KVK Agro A/S
------------------	---------------	------	---	--------------

Methopren

Må kun anvendes mod æg og larver fra kattelopper.

Material-shop kattespray med methopren	methopren	0.50	%	Bayer A/S
---	-----------	------	---	-----------

Må kun anvendes mod æg og larver fra kattelopper.

Pre-Lop til katte	methopren	0.50	%	Bayer A/S
--------------------------	-----------	------	---	-----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af loppeæg og -larver på hunde og i hunde og kattes omgivelser.

Pre-lop spray	methopren	0.30	%	Bayer A/S
----------------------	-----------	------	---	-----------

Må kun anvendes mod æg og larver fra kattelopper.

Anti-larve spray til katte	methopren	0,50	%	Bayer A/S
-----------------------------------	-----------	------	---	-----------

Permethrin

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper hos mink.

Pulvex	permethrin	1.00	%	Schering-Plough A/S
---------------	------------	------	---	---------------------

Auriplak (øremærke)	permethrin	1.20	g/stk	Virbac
----------------------------	------------	------	-------	--------

Behandlingsfrist: Må ikke anvendes senere end 10 dage før slagtning.

Må kun anvendes på heste.

Chevalet insektmiddel	permethrin	1.05	%	Schering-Plough A/S
	Citronellol	2.00	%	

9 Midler mod utøj på husdyr m.v.

Må kun anvendes indendørs til supplerende bekæmpelse af lopper i hundens omgivelser.

LOP A' Utøjsspray	piperonylbutoxyd	2.00	%	Bifopet Products ApS
	d-trans-allethrin	0.40	%	
	permethrin	0.50	%	

Behandlingsfrist: Mælk må ikke leveres til mejeri i det første døgn efter behandling. Må ikke påføres senere end 3 døgn før slagtning

Må kun anvendes til behandling af kreaturer mod fluer og lus.

Flusa Extra	Xi permethrin	4.00	%	Pharmacia Animal Health
--------------------	---------------	------	---	-------------------------

Piperonylbutoxyd

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper på hunde og katte.

Meku utøjsshampoo til hunde og katte	piperonylbutoxyd	0.40	%	Leo Animal Health A/S
	pyrethrin I og II	0.10	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af hunde- og kattelopper på hunde.

Material-shop shampoo til hunde	pyrethrin I og II	0.10	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	0.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper på hunde og katte.

Lop-A Utøjsshampoo mod lopper til hunde og katte	pyrethrin I og II	0.10	%	Chrisco A/S
	piperonylbutoxyd	0.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper på hunde.

Absolut Shampoo D	d-trans-allethrin	0.10	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	0.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper på hunde.

Material Shop Shampoo D til hunde	D-trans-allethrin	0.10	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	0.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper på hunde.

Kvik Hundeshampoo D mod utøj	D-trans-allethrin	0.10	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	0.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper på hunde.

Lop'A Utøjsshampoo	D-trans-allethrin	0.10	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	0.40	%	

Må kun anvendes indendørs til supplerende bekæmpelse af lopper i hundens omgivelser.

9 Midler mod utøj på husdyr m.v.

LOP A' Utojspray	piperonylbutoxyd	2.00	%	Bifopet Products ApS
	d-trans-allethrin	0.40	%	
	permethrin	0.50	%	

Propoxur

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper og lus på katte.

Absolut utøjshalsbånd til katte	Propoxur	0.80	g/stk	Bayer A/S
--	----------	------	-------	-----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper på hunde.

Absolut utøjshalsbånd til hunde	Propoxur	2.90	g/stk	Bayer A/S
--	----------	------	-------	-----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper på hunde.

Kvik Utojsbånd til hunde	Propoxur	2.90	g/stk	Bifopet Products ApS
---------------------------------	----------	------	-------	----------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper og lus på katte.

Kvik Propoxur utøjshalsbånd til katte	Propoxur	0.80	g/stk	Bifopet Products ApS
--	----------	------	-------	----------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper på hunde.

Material-shop loppehalsbånd til hunde	Propoxur	2.90	g/stk	Bayer A/S
--	----------	------	-------	-----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper og lus på katte.

Material-shop loppehalsbånd til katte	Propoxur	0.80	g/stk	Bayer A/S
--	----------	------	-------	-----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af lus og lopper på hunde og katte.

Absolut Loppepudder	Propoxur	1.00	%	Bayer A/S
----------------------------	----------	------	---	-----------

Må kun anvendes til bekæmpelse af lus og lopper på hunde og katte.

Material Shop Loppepudder	Propoxur	1.00	%	Bayer A/S
----------------------------------	----------	------	---	-----------

Pyrethrin I og II

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper på hunde og katte.

Meku utøjsshampoo til hunde og katte	piperonylbutoxyd	0.40	%	Leo Animal Health A/S
	pyrethrin I og II	0.10	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af hunde- og kattelopper på hunde.

Material-shop shampoo til hunde	pyrethrin I og II	0.10	%	Bayer A/S
	piperonylbutoxyd	0.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af lopper på hunde og katte.

9 Midler mod utøj på husdyr m.v.

Lop-A Utøjsshampoo mod lopper til hunde og katte	pyrethrin I og II	0.10	%	Chrisco A/S
	piperonylbutoxyd	0.40	%	

Rotenon

Må kun anvendes til bekæmpelse af utøj hos visse husdyr.

Derrisic	rotenon	1.00	%	Axel Sørensen & Søn
-----------------	---------	------	---	---------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af utøj hos husdyr.

Mod Utøj - Utøjspudder	rotenon	1.00	%	AgroDan A/S, c/o United Phosphorus
-------------------------------	---------	------	---	------------------------------------

10 Midler mod rotter, mus, mosegrise (gnavermidler) og muldvarpe

Aluminiumphosphid

Må kun anvendes til bekæmpelse af muldvarpe og mosegrise.

Kiltin fosforbrinte	Tx aluminiumphosphid	56.00	%	Kiltin A/S
----------------------------	----------------------	-------	---	------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af muldvarpe og mosegrise.

Phostoxin muldvarpe- og mosegrisegift	Tx aluminiumphosphid	56.00	%	Tanaco Danmark A/S
--	----------------------	-------	---	--------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af muldvarpe og mosegrise.

Mortalin Muldvarpegas	Tx aluminiumphosphid	57.00	%	A/S Mortalin
------------------------------	----------------------	-------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af muldvarpe og mosegrise.

Phostek mod muldvarpe og mosegrise	Tx aluminiumphosphid	57.00	%	A/S Rentokil
---	----------------------	-------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af muldvarpe og mosegrise.

Inter-ALP mod mosegrise og muldvarpe	Tx aluminiumphosphid	56.00	%	Inter Trade Aalborg A/S
---	----------------------	-------	---	-------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af muldvarpe og mosegrise.

Trinol Fosforbrinte mod muldvarpe og mosegrise	Tx aluminiumphosphid	56.00	%	Trinol A/S
---	----------------------	-------	---	------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af muldvarpe og mosegrise.

Insekta Synfume 1	Tx aluminiumphosphid	56.00	%	Insekta
--------------------------	----------------------	-------	---	---------

Må kun anvendes til bekæmpelse af muldvarpe og mosegrise

Cederphos 56% mod muldvarpe og mosegrise	Tx aluminiumphosphid	56.00	%	Ceder of Denmark
---	----------------------	-------	---	------------------

Brodifacoum

Må kun anvendes til bekæmpelse af mus i og omkring bygninger

Rentokil Bromadifacoum pasta mod mus	brodifacoum	0.005	%	A/S Rentokil
---	-------------	-------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Rentokil Klerat rottepellets	brodifacoum	0.005	%	Sorex Ltd.
-------------------------------------	-------------	-------	---	------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Rentokil Klerat rotteblok	brodifacoum	0.005	%	Sorex Ltd.
----------------------------------	-------------	-------	---	------------

10 Midler mod rotter, mus, mosegrise (gnavermidler) og muldvarpe

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Klerat voksblok	brodifacoum	0.005	%	Sorex Ltd.
------------------------	-------------	-------	---	------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Klerat pellets	brodifacoum	0.005	%	Sorex Ltd.
-----------------------	-------------	-------	---	------------

Bromadiolon

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Rentokil's Bromard mod rotter	bromadiolon	0.01	%	A/S Rentokil
--------------------------------------	-------------	------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af mus.

Brota Musekorn	bromadiolon	0.01	%	A/S Mortalin
-----------------------	-------------	------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter og mosegrise.

Brota Koncentrat	Xn bromadiolon	0.25	%	A/S Mortalin
-------------------------	----------------	------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Kirk Bromadiolone rottegift	bromadiolon	0.01	%	Kirk Chemicals ApS
------------------------------------	-------------	------	---	--------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Kiltin Bromalon B 100 Rottegift	bromadiolon	0.005	%	Kiltin A/S
--	-------------	-------	---	------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Tanaco rottegift med bromadiolon	bromadiolon	0.01	%	Tanaco Danmark A/S
---	-------------	------	---	--------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Contrax Top ædegift	bromadiolon	0.01	%	Trinol A/S
----------------------------	-------------	------	---	------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af mosegrise.

Brota Majs	bromadiolon	0.01	%	A/S Mortalin
-------------------	-------------	------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af mus.

Maus EX-Duo	bromadiolon	0.01	%	Trinol A/S
--------------------	-------------	------	---	------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Tanaco-Partners rottegiftblok med bromadiolone	bromadiolon	0.01	%	Tanaco Danmark A/S
---	-------------	------	---	--------------------

10 Midler mod rotter, mus, mosegrise (gnavermidler) og muldvarpe

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Zufa Bromadiolone giftblokke mod kloakrotter	bromadiolon	0.01	%	Arnold Zuschlag A/S
---	-------------	------	---	---------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Brota Rottegift	bromadiolon	0.01	%	A/S Mortalin
------------------------	-------------	------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Brota rottekorn	bromadiolon	0.01	%	A/S Mortalin
------------------------	-------------	------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Brota Kloakblok	bromadiolon	0.01	%	A/S Mortalin
------------------------	-------------	------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Kiltin Bromadiolone giftblok 0,01%	bromadiolon	0.01	%	Kiltin A/S
---	-------------	------	---	------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Trinol Rottegiftblok	bromadiolon	0.01	%	Trinol A/S
-----------------------------	-------------	------	---	------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af mus.

Brota Perler	bromadiolon	0.01	%	A/S Mortalin
---------------------	-------------	------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Kirk Bromadiolone rottegift	bromadiolon	0.0005	%	Kirk Chemicals ApS
------------------------------------	-------------	--------	---	--------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Zufa Bromadiolone rottegift	bromadiolon	0.005	%	Arnold Zuschlag A/S
------------------------------------	-------------	-------	---	---------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af mosegrise.

Tanaco Mosegrise Majs	bromadiolon	0.01	%	Tanaco Danmark A/S
------------------------------	-------------	------	---	--------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af mus.

Trinol Musekorn	bromadiolon	0.01	%	Trinol A/S
------------------------	-------------	------	---	------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af mus.

Tomcat Mus	bromadiolon	0.005	%	Pharmacia Animal Health
-------------------	-------------	-------	---	-------------------------

10 Midler mod rotter, mus, mosegrise (gnavermidler) og muldvarpe

Må kun anvendes til bekæmpelse af mus.

Tanaco Røde Musekorn	bromadiolon	0.01	%	Tanaco Danmark A/S
-----------------------------	-------------	------	---	--------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af mus.

Silvan Musekorn	bromadiolon	0.01	%	A/S Mortalin
------------------------	-------------	------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af mosegrise og andre studsmus.

Brota koncentrat mod mosegrise og andre studsmus	bromadiolon	0.25	%	A/S Mortalin
---	-------------	------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af mus.

Notrac Museblok	bromadiolon	0.05	g/L	Bell Laboratories, Inc.
------------------------	-------------	------	-----	-------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Notrac Rotteblok	bromadiolon	0.05	g/L	Bell Laboratories, Inc.
-------------------------	-------------	------	-----	-------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af mus i og omkring bygninger

Rentokil Bromard mos mus	bromadiolon	0.01	%	A/S Rentokil
---------------------------------	-------------	------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af mosegrise og andre studsmus på friland

Trinol Mosegrisegift	bromadiolon	0.01	%	A/S Mortalin
-----------------------------	-------------	------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter

ISS Rottegift med bromadiolon	bromadiolon	0.01	%	ISS Skadedyrsbekæmpelse
--------------------------------------	-------------	------	---	-------------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af mus.

Lotus musegiftautomat	bromadiolon	0.01	%	Tanaco Danmark A/S
------------------------------	-------------	------	---	--------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af mus.

Lotus røde musekorn	bromadiolon	0.01	%	Tanaco Danmark A/S
----------------------------	-------------	------	---	--------------------

Chloralose

Må kun anvendes til bekæmpelse af mus i og ved bygninger og på for børn og større pattedyr ikke umiddelbart tilgængelige steder.

Røde musekorn med 4% chloralose	chloralose	4.00	%	Tanaco Danmark A/S
--	------------	------	---	--------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af mus i og ved bygninger og på for børn og større pattedyr ikke umiddelbart tilgængelige steder.

Material Shop Røde Musekorn med 4% chloralose	chloralose	4.00	%	Tanaco Danmark A/S
--	------------	------	---	--------------------

10 Midler mod rotter, mus, mosegrise (gnavermidler) og muldvarpe

Må kun anvendes til erhvervsmæssig bekæmpelse af mus i lukkede foderkasser eller lukkede fælder.

Alta Musepasta	chloralose	4.00	%	A/S Mortalin
-----------------------	------------	------	---	--------------

Coumatetralyl

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Cuta Drikkegift	Xn coumatetralyl	0.03	%	A/S Mortalin
------------------------	------------------	------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Zufa Coumatetralyl drikkegift	Xn coumatetralyl	0.03	%	Arnold Zuschlag A/S
--------------------------------------	------------------	------	---	---------------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Racumin Pasta	coumatetralyl	0.0375	%	Bayer A/S
----------------------	---------------	--------	---	-----------

Difenacoum

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Rentokil Difenard mod rotter	difenacoum	0.01	%	A/S Rentokil
-------------------------------------	------------	------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af mus.

Rentokil Difenard mod mus	difenacoum	0.005	%	A/S Rentokil
----------------------------------	------------	-------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter.

Ratak rottekorn	difenacoum	0.005	%	Sorex Ltd.
------------------------	------------	-------	---	------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af mus.

Material-shop Musekorn	difenacoum	0.005	%	Sorex Ltd.
-------------------------------	------------	-------	---	------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af mus.

Ratak Musekorn	difenacoum	0.005	%	Sorex Ltd.
-----------------------	------------	-------	---	------------

Difethialon

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter og kun af autoriserede eller bemyndigede personer.

Dita Rottegift	difethialon	0,0025	%	A/S Mortalin
-----------------------	-------------	--------	---	--------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter og kun af autoriserede eller bemyndigede personer.

Dita Miniblok	difethialon	0,0025	%	A/S Mortalin
----------------------	-------------	--------	---	--------------

10 Midler mod rotter, mus, mosegrise (gnavermidler) og muldvarpe

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter og kun af autoriserede eller bemyndigede personer.

Difalon D 400	difethialon	0,0025	%	A/S Kiltin
----------------------	-------------	--------	---	------------

Må kun anvendes til bekæmpelse af rotter og kun af autoriserede eller bemyndigede personer

Kiltin Difalon D 400 mini giftblok	difethialon	0,0025	%	A/S Kiltin
---	-------------	--------	---	------------

11 Midler til behandling af træværk

3-iodo-2-propynylbutyl carbamat

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampe i udendørs træværk over jord.

Aquapilt W 100	Xi 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	3.00	%	Teknos Schou A/S
-----------------------	------------------------------------	------	---	------------------

Må kun anvendes til behandling af træ over jord mod træødelæggende svamp ved påstrygning, dypning eller sprøjtning.

GORI 11	propiconazol	0.90	%	Dyrup A/S
	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.30	%	

Må kun anvendes til behandling af træ over jord mod træødelæggende svamp.

Pinotex Base nr. 561-2493	Xn propiconazol	0.90	%	Sadolin Woodcare A/S
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.30	%	

Må kun anvendes til behandling af træ over jord mod træødelæggende svamp.

Pinotex Superbase nr. 562-2493	propiconazol	0.90	%	Sadolin Woodcare A/S
	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.30	%	

træbeskyttelsesmiddel mod skadedyr og svamp i træ

Profra Træværn Grundingsolie	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.30	%	Profra AmbA
	propiconazol	0.90	%	

Anvendes mod træødelæggende svamp på træværk over jord

Profra Træværn Grundingsolie Vandig	propiconazol	0.90	%	Profra AmbA
	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.30	%	

Må kun anvendes til behandling af træ over jord mod træødelæggende svamp.

Secu Træbeskyttelse 010-0 med flere Nuancer	tebuconazol	0.93	%	Larco A/S
	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.60	%	

Må kun anvendes til behandling af træ over jord mod træødelæggende svamp ved påstrygning eller dypning.

Cuprinol Trægrunder 2980-2411 Coatings A/S	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.30	%	Akzo Nobel Decorative
	propiconazol	0.90	%	

Må kun anvendes til behandling af træ over jord mod træødelæggende svamp.

Bridex Trægrunder	Xn tebuconazol	0.93	%	Brifa Maling & Lakindustri
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.60	%	

Må kun anvendes til behandling af træ over jord mod træødelæggende svamp.

Solignum Trægrunder	Xn tebuconazol	0.93	%	Brifa Maling & Lakindustri
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.60	%	

11 Midler til behandling af træværk

Må kun anvendes til behandling af træ over jord mod træødelæggende svamp.

Bondex Trægrunder	propiconazol	9.02	g/L	Dyrup A/S
	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	3.00	g/L	

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ efter klasse AB.

Gori pres 10	Xi propiconazol	3.00	%	Dyrup A/S
	Xi tebuconazol	1.00	%	
	Xi 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	1.00	%	

Må kun anvendes til industriel vacuumimprægning af træ efter klasse B.

Gori Vac TH 92	Xn propiconazol	4.72	g/L	Dyrup A/S
	Xn tebuconazol	1.60	g/L	
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	1.60	g/L	

træbeskyttelsesmiddel

Resistol	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.20	%	Arch Timber Protection Ltd.
	Xn tebuconazol	0.37	%	
	Xn propiconazol	0.37	%	

Må kun anvendes til industriel overfladebehandling ved processerne flow-coating og dypning.

GORI 356	tebuconazol	0.30	%	Dyrup A/S
	propiconazol	0.90	%	
	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.30	%	

Må kun anvendes til overfladebehandling af træ over jord.

Gori 22 Trægrunder	Xn propiconazol	4.72	g/L	Dyrup A/S
	Xn tebuconazol	1.60	g/L	
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	1.60	g/L	

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampe ved industriel vakuuminprægning af træ efter klasse B

GORI Vac TL93	Xn propiconazol	0.60	%	Dyrup A/S
	Xn tebuconazol	0.20	%	
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.20	%	

Må kun anvendes til overfladebehandling af træ over jord

Hempitox 6722	Xn propiconazol	4.72	g/L	J.C. Hempels Skibsfarve-Fabrik A/S
	Xn tebuconazol	1.60	g/L	
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	1.60	g/L	

Må kun anvendes til industriel vakuuminprægning af træ efter klasse B (26 kg/m³).

Resistol HF	Xn tebuconazol	0.37	%	Arch Timber Protection Ltd.
	Xn propiconazol	0.37	%	
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.20	%	

11 Midler til behandling af træværk

Må kun anvendes til behandling af træværk over jord mod skimmelsvampe, træmisfarvende svampe, trænedbrydende svampe og insekter ved pensling, dypning, sprøjtning eller påføringsmaskine.

GORI 22/7 Trærestauring	Xn propiconazol	4.83	g/L	Dyrup A/S
	Xn tebuconazol	1.60	g/L	
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	1.60	g/L	
	Xn permethrin	1.60	g/L	

Borsyre

Må kun anvendes til bekæmpelse af ægte hussvamp i murværk.

Diffusit	dinatrium-tetraborat-decahydrat	30.55	%	BASF A/S
	borsyre	51.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampe og insekter på murværk og i træværk samt til forebyggende behandling mod samme.

Beta Imprægning 60	borsyre	44.00	%	Beta DK I/S
	dinatrium-tetraborat-decahydrat	4.40	%	

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ efter klasse AB

Wolmanit CX-S	T kobber(II)HDO	6.10	%	BASF A/S
	T kobber(II), dissocieret	4.70	%	
	T borsyre	4.00	%	

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ efterklasse AB

Wolmanit CX-10	T borsyre	5.00	%	BASF A/S
	T kobber(II)HDO	3.50	%	
	T kobber(II), dissocieret	9.40	%	

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ til klasse AB og klasse A samt til saftfortrængningsimprægning af rundtræ til klasse A og industriel trykimprægning af træ til eksport.

Tanalith E 3491	T tebuconazol	0.45	%	Arch Timber Protection Ltd.
	T borsyre	4.50	%	
	T kobber(II), dissocieret	11.80	%	

Dispensation.

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ efter klasse M af virksomheder som har fået tilladelse hertil af Miljøstyrelsen.

Tanalith 3402 CBC (Disp. 19/1-00 - 31/12-2002)	T kobber(II), dissocieret	8.30	%	Arch Timber Protection Ltd.
	T borsyre	21.60	%	
	T dichromat	26.10	%	

Dispensation.

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ efter klasse M af virksomheder som har fået tilladelse hertil af Miljøstyrelsen.

Injecta CKB-flydende (disp. 24/1-00 31/12-2002)	T dichromat	28.60	%	Injecta Osmose A/S
	T borsyre	24.00	%	
	T kobber(II), dissocieret	9.20	%	

11 Midler til behandling af træværk

Anvendes til behandling mod svamp og insekter i træværk

Wolmanit CX-8	T	kobber(II)HDO	2.80	%	BASF A/S
	T	borsyre	4.00	%	
	T	Kobber(II), dissocieret	7.50	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter og svampe ved industriel trykimprægning efter klasse AB

Wolmanit CX-SC	T	kobber(II)hydroxidcarbonat	11.20	%	BASF A/S
	T	borsyre	4.30	%	
	T	kobber(II)HDO	4.10	%	

Træbeskyttelsesmiddel mod insekter og svamp

Tanalith E (3492)	T	cupricarbonat basisk	20.50	%	Arch Timber Protection Ltd.
	T	borsyre	4.50	%	
	T	tebuconazol	0.24	%	
	T	propiconazol	0.26	%	

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ til klasse AB samt til eksport.

Tanalith E 3492 (80%)	T	cupricarbonat basisk	202.00	g/L	Arch Timber Protection Ltd.
		borsyre	44.00	g/L	
		tebuconazol	2.40	g/L	
		propiconazol	2.50	g/L	

Cupricarbonat basisk

Træbeskyttelsesmiddel mod insekter og svamp

Tanalith E (3492)	T	cupricarbonat basisk	20.50	%	Arch Timber Protection Ltd
	T	borsyre	4.50	%	
	T	tebuconazol	0.24	%	
	T	propiconazol	0.26	%	

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ til klasse AB samt til eksport.

Tanalith E 3492 (80%)	T	cupricarbonat basisk	202.00	g/L	Arch Timber Protection Ltd
		borsyre	44.00	g/L	
		tebuconazol	2.40	g/L	
		propiconazol	2.50	g/L	

Dichromat

Dispensation.

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ efter klasse M af virksomheder som har fået tilladelse hertil af Miljøstyrelsen.

Tanalith 3402 CBC (Disp. 19/1-00 - 31/12-2002)	T	kobber(II), dissocieret	8.30	%	Arch Timber Protection Ltd
	T	borsyre	21.60	%	
	T	dichromat	26.10	%	

11 Midler til behandling af træværk

Dispensation.

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ efter klasse M af virksomheder som har fået tilladelse hertil af Miljøstyrelsen.

Injecta CKB-flydende (disp. 24/1-00 - 31/12-2002)	T	dichromat	28.60	%	Injecta Osmose A/S
	T	borsyre	24.00	%	
	T	kobber(II), dissocieret	9.20	%	

Dinatrium-octaborat

Må kun anvendes til forebyggelse/bekæmpelse af træødelæggende råd- og svampeangreb i træ- og murværk.

Impel Borpatroner	T	dinatrium-octaborat	100.00	%	Kai R. Spangenberg Eftf. I/S
--------------------------	---	---------------------	--------	---	------------------------------

Dinatrium-octaborat-tetrahydrat

Må kun anvendes til træværk og mur, der ikke kommer i direkte berøring med levnedsmidler eller foderstoffer.

Boracol 20		dinatrium-octaborat-tetrahydrat	20.00	%	Kai R. Spangenberg Eftf. I/S
-------------------	--	---------------------------------	-------	---	------------------------------

Må kun anvendes til træværk og mur, der ikke kommer i direkte berøring med levnedsmidler eller foderstoffer.

Boracol 40		dinatrium-octaborat-tetrahydrat	40.00	%	Kai R. Spangenberg Eftf. I/S
-------------------	--	---------------------------------	-------	---	------------------------------

Dinatrium-tetraborat-decahydrat

Må kun anvendes til bekæmpelse af ægte hussvamp i murværk.

Diffusit		dinatrium-tetraborat-decahydrat	30.55	%	BASF A/S
		borsyre	51.40	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampe og insekter på murværk og i træværk samt til forebyggende behandling mod samme.

Beta Imprægning 60		borsyre	44.00	%	Beta DK I/S
		dinatrium-tetraborat-decahydrat	4.40	%	

Kobber(II), dissocieret

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ efter klasse AB

Wolmanit CX-S	T	kobber(II)HDO	6.10	%	BASF A/S
	T	kobber(II), dissocieret	4.70	%	
	T	borsyre	4.00	%	

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ efterklasse AB

Wolmanit CX-10	T	borsyre	5.00	%	BASF A/S
	T	kobber(II)HDO	3.50	%	
	T	kobber(II), dissocieret	9.40	%	

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ til klasse AB og klasse A samt til saftfortrængningsimprægning af rundtræ

100

11 Midler til behandling af træværk

til klasse A og industriel trykimprægning af træ til eksport.

Tanalith E 3491	T	tebuconazol	0.45	%	Arch Timber Protection Ltd.
	T	borsyre	4.50	%	
	T	kobber(II), dissocieret	11.80	%	

Dispensation.

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ efter klasse M af virksomheder som har fået tilladelse hertil af Miljøstyrelsen.

Tanalith 3402 CBC (Disp. 19/1-00 - 31/12-2002)	T	kobber(II), dissocieret	8.30	%	Arch Timber Protection Ltd.
	T	borsyre	21.60	%	
	T	dichromat	26.10	%	

Dispensation.

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ efter klasse M af virksomheder som har fået tilladelse hertil af Miljøstyrelsen.

Injecta CKB-flydende (disp. 24/1-00 - 31/12-2002)	T	dichromat	28.60	%	Injecta Osmose A/S
	T	borsyre	24.00	%	
	T	kobber(II), dissocieret	9.20	%	

Anvendes til behandling mod svamp og insekter i træværk

Wolmanit CX-8	T	kobber(II)HDO	2.80	%	BASF A/S
	T	borsyre	4.00	%	
	T	Kobber(II), dissocieret	7.50	%	

Kobber(II)HDO

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ efter klasse AB

Wolmanit CX-S	T	kobber(II)HDO	6.10	%	BASF A/S
	T	kobber(II), dissocieret	4.70	%	
	T	borsyre	4.00	%	

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ efterklasse AB

Wolmanit CX-10	T	borsyre	5.00	%	BASF A/S
	T	kobber(II)HDO	3.50	%	
	T	kobber(II), dissocieret	9.40	%	

Anvendes til behandling mod svamp og insekter i træværk

Wolmanit CX-8	T	kobber(II)HDO	2.80	%	BASF A/S
	T	borsyre	4.00	%	
	T	Kobber(II), dissocieret	7.50	%	

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter og svampe ved industriel trykimprægning efter klasse AB

Wolmanit CX-SC	T	kobber(II)hydroxidcarbonat	11.20	%	BASF A/S
	T	borsyre	4.30	%	
	T	kobber(II)HDO	4.10	%	

11 Midler til behandling af træværk

Kobber(II)hydroxidcarbonat

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter og svampe ved industriel trykimprægning efter klasse AB

Wolmanit CX-SC	T	kobber(II)hydroxidcarbonat	11.20 %	BASF A/S
	T	borsyre	4.30 %	
	T	kobber(II)HDO	4.10 %	

N-cyclohexyldiazoniumdixi-kalium

Må kun anvendes til forebyggende beskyttelse mod træødelæggende svampe ved iblanding i bindemiddel/lim i forbindelse med produktionsprocessen af strukturerede træplader

Xyligen 30 F	Xn	N-cyclohexyldiazoniumdixi-kalium	30.00 %	BASF A/S
---------------------	----	----------------------------------	---------	----------

Permethrin

Må kun anvendes til behandling af træværk mod træborende insekter.

GORI Aquaperm Trærestaurering		permethrin	0.20 %	Dyrup A/S
--------------------------------------	--	------------	--------	-----------

Må kun anvendes til behandling af træværk mod træborende insekter.

Borup Møbel og træbestytter+		permethrin	0.20 %	Tanaco Danmark A/S
-------------------------------------	--	------------	--------	--------------------

Må kun anvendes til behandling af træ over jord mod træødelæggende svamp og insekter ved påstrykning eller dypning.

Pinotex Trærenovering 980-2376	Xn	propiconazol	1.50 %	Sadolin Woodcare A/S
	Xn	permethrin	0.20 %	

Må kun anvendes til behandling af træværk over jord mod skimmelsvampe, træmisfarvende svampe, trænedbrydende svampe og insekter ved pensling, dypning, sprøjtning eller påføringsmaskine.

GORI 22/7 Trærestaurering	Xn	propiconazol	4.83 g/L	Dyrup A/S
	Xn	tebuconazol	1.60 g/L	
	Xn	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	1.60 g/L	
	Xn	permethrin	1.60 g/L	

Propiconazol

Må kun anvendes til behandling af murværk og træ over jord mod træødelæggende svamp ved påstrykning, dypning eller børstning.

Gori Desinfektion 2 (unders.1.2.2001)	Xi	propiconazol	106.00 g/L	Dyrup A/S
--	----	--------------	------------	-----------

Må kun anvendes til industriel vacuumimprægning af træ efter klasse B.

GORI vac TH 100	Xn	propiconazol	10.65 g/L	Dyrup A/S
------------------------	----	--------------	-----------	-----------

11 Midler til behandling af træværk

Må kun anvendes til behandling af træ over jord mod træødelæggende svamp ved påstrygning, dypning eller sprøjtning.

GORI 11	propiconazol	0.90	%	Dyrup A/S
	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat		0.30 %	

Må kun anvendes til behandling af træ over jord mod træødelæggende svamp og insekter ved påstrygning eller dypning.

Pinotex Trærenovering 980-2376	Xn propiconazol	1.50	%	Sadolin Woodcare A/S
	Xn permethrin	0.20	%	

Må kun anvendes til behandling af træ over jord mod træødelæggende svamp.

Pinotex Base nr. 561-2493	Xn propiconazol	0.90	%	Sadolin Woodcare A/S
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat		0.30 %	

Må kun anvendes til behandling af træ over jord mod træødelæggende svamp.

Pinotex Superbase nr. 562-2493	propiconazol	0.90	%	Sadolin Woodcare A/S
	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat		0.30 %	

træbeskyttelsesmiddel mod skadedyr og svamp i træ

Profa Træværn Grundingsolie	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat		0.30 %	Profa AmbA
	propiconazol	0.90	%	

Anvendes mod træødelæggende svamp på træværk over jord

Profa Træværn Grundingsolie Vandig	propiconazol	0.90	%	Profa AmbA
	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat		0.30 %	

Må kun anvendes til behandling af træ over jord mod træødelæggende svamp ved påstrygning eller dypning.

Cuprinol Trægrunder 2980-2411 Coatings A/S	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat		0.30 %	Akzo Nobel Decorative
	propiconazol	0.90	%	

Må kun anvendes til behandling af træ over jord mod træødelæggende svamp.

Bondex Trægrunder	propiconazol	9.02	g/L	Dyrup A/S
	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat		3.00 g/L	

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ efter klasse AB.

Gori pres 10	Xi propiconazol	3.00	%	Dyrup A/S
	Xi tebuconazol	1.00	%	
	Xi 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat		1.00 %	

Må kun anvendes til industriel vacuumimprægning af træ efter klasse B.

Gori Vac TH 92	Xn propiconazol	4.72	g/L	Dyrup A/S
	Xn tebuconazol	1.60	g/L	
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat		1.60 g/L	

11 Midler til behandling af træværk

træbeskyttelsesmiddel

Resistol	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.20	%	Arch Timber Protection Ltd.
	Xn tebuconazol	0.37	%	
	Xn propiconazol	0.37	%	

Må kun anvendes til industriel overfladebehandling ved processerne flow-coating og dypning.

GORI 356	tebuconazol	0.30	%	Dyrup A/S
	propiconazol	0.90	%	
	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.30	%	

Må kun anvendes til overfladebehandling af træ over jord.

Gori 22 Trægrunder	Xn propiconazol	4.72	g/L	Dyrup A/S
	Xn tebuconazol	1.60	g/L	
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	1.60	g/L	

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampe ved industriel vakuumimpregnering af træ efter klasse B

GORI Vac TL93	Xn propiconazol	0.60	%	Dyrup A/S
	Xn tebuconazol	0.20	%	
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.20	%	

Må kun anvendes til overfladebehandling af træ over jord

Hempitox 6722	Xn propiconazol	4.72	g/L	J.C. Hempels Skibsfarve-Fabrik A/S
	Xn tebuconazol	1.60	g/L	
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	1.60	g/L	

Må kun anvendes til industriel vakuumimpregnering af træ efter klasse B (26 kg/m³).

Resistol HF	Xn tebuconazol	0.37	%	Arch Timber Protection Ltd.
	Xn propiconazol	0.37	%	
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.20	%	

Træbeskyttelsesmiddel mod insekter og svamp

Tanalith E (3492)	T cupricarbonat basisk	20.50	%	Arch Timber Protection Ltd
	T borsyre	4.50	%	
	T tebuconazol	0.24	%	
	T propiconazol	0.26	%	

Må kun anvendes til behandling af træværk over jord mod skimmelsvampe, træmisfarvende svampe, trænedbrydende svampe og insekter ved pensling, dypning, sprøjtning eller påføringsmaskine.

GORI 22/7 Trærestauring	Xn propiconazol	4.83	g/L	Dyrup A/S
	Xn tebuconazol	1.60	g/L	
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	1.60	g/L	
	Xn permethrin	1.60	g/L	

11 Midler til behandling af træværk

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ til klasse AB samt til eksport.

Tanalith E 3492 (80%)	T	cupricarbonat basisk	202.00	g/L	Arch Timber Protection Ltd.
		borsyre	44.00	g/L	
		tebuconazol	2.40	g/L	
		propiconazol	2.50	g/L	

Tebuconazol

Må kun anvendes til behandling af træ over jord mod træødelæggende svamp.

Secu Træbeskyttelse 010-0 med flere Nuancer		tebuconazol	0.93	%	Larco A/S
		3-iodo-2-propynylbutyl carbamat		0.60 %	

Må kun anvendes til behandling af træ over jord mod træødelæggende svamp.

Bridex Trægrunder	Xn	tebuconazol	0.93	%	Brifa Maling & Lakindustri
	Xn	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat		0.60 %	

Må kun anvendes til behandling af træ over jord mod træødelæggende svamp.

Solignum Trægrunder	Xn	tebuconazol	0.93	%	Brifa Maling & Lakindustri
	Xn	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat		0.60 %	

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ efter klasse AB.

Gori pres 10	Xi	propiconazol	3.00	%	Dyrup A/S
	Xi	tebuconazol	1.00	%	
	Xi	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat		1.00 %	

Må kun anvendes til industriel vacuumimprægning af træ efter klasse B.

Gori Vac TH 92	Xn	propiconazol	4.72	g/L	Dyrup A/S
	Xn	tebuconazol	1.60	g/L	
	Xn	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat		1.60 g/L	

træbeskyttelsesmiddel

Resistol	Xn	3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.20	%	Arch Timber Protection Ltd.
	Xn	tebuconazol	0.37	%	
	Xn	propiconazol	0.37	%	

Må kun anvendes til industriel trykimprægning af træ til klasse AB og klasse A samt til saftfortrængningsimprægning af rundtræ til klasse A og industriel trykimprægning af træ til eksport.

Tanalith E 3491	T	tebuconazol	0.45	%	Arch Timber Protection Ltd.
	T	borsyre	4.50	%	
	T	kobber(II), dissocieret	11.80	%	

Må kun anvendes til industriel overfladebehandling ved processerne flow-coating og dypning.

GORI 356		tebuconazol	0.30	%	Dyrup A/S
		propiconazol	0.90	%	
		3-iodo-2-propynylbutyl carbamat		0.30 %	

11 Midler til behandling af træværk

Må kun anvendes til overfladebehandling af træ over jord.

Gori 22 Trægrunder	Xn propiconazol	4.72	g/L	Dyrup A/S
	Xn tebuconazol	1.60	g/L	
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	1.60	g/L	

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampe ved industriel vakuumpregning af træ efter klasse B

GORI Vac TL93	Xn propiconazol	0.60	%	Dyrup A/S
	Xn tebuconazol	0.20	%	
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.20	%	

Må kun anvendes til overfladebehandling af træ over jord

Hempitox 6722	Xn propiconazol	4.72	g/L	J.C. Hempels Skibsfarve-Fabrik A/S
	Xn tebuconazol	1.60	g/L	
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	1.60	g/L	

Må kun anvendes til industriel vakuumpregning af træ efter klasse B (26 kg/m³).

Resistol HF	Xn tebuconazol	0.37	%	Arch Timber Protection Ltd.
	Xn propiconazol	0.37	%	
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	0.20	%	

Træbeskyttelsesmiddel mod insekter og svamp

Tanalith E (3492)	T cupricarbonat basisk	20.50	%	Arch Timber Protection Ltd.
	T borsyre	4.50	%	
	T tebuconazol	0.24	%	
	T propiconazol	0.26	%	

Må kun anvendes til behandling af træværk over jord mod skimmelsvampe, træmisfarvende svampe, trænedbrydende svampe og insekter ved pensling, dypning, sprøjtning eller påføringsmaskine.

GORI 22/7 Trærestauring	Xn propiconazol	4.83	g/L	Dyrup A/S
	Xn tebuconazol	1.60	g/L	
	Xn 3-iodo-2-propynylbutyl carbamat	1.60	g/L	
	Xn permethrin	1.60	g/L	

Må kun anvendes til industriel trykimpregning af træ til klasse AB samt til eksport.

Tanalith E 3492 (80%)	cupricarbonat basisk	202.00	g/L	Arch Timber Protection Ltd.
	borsyre	44.00	g/L	
	tebuconazol	2.40	g/L	
	propiconazol	2.50	g/L	

12 – I afskrækningsmidler mod myg

Citronellaolie

Må kun anvendes til afskrækning af myg.

Mygebalsam	citronellaolie	10.00	%	Medic Team ApS
-------------------	----------------	-------	---	----------------

Må kun anvendes til afskrækning af myg.

Myggespray	citronellaolie	10.00	%	Medic Team ApS
-------------------	----------------	-------	---	----------------

Må kun anvendes til afskrækning af myg.

Stik'A Myggespray	citronellaolie	100.00	g/L	Mycodan ApS
--------------------------	----------------	--------	-----	-------------

Må kun anvendes til afskrækning af myg.

Stik'A Mygebalsam	citronellaolie	100.00	g/L	Mycodan ApS
--------------------------	----------------	--------	-----	-------------

Må kun anvendes til afskrækning af myg.

Mosquito Oil	citronellaolie	3.00	%	Dansoll
---------------------	----------------	------	---	---------

D-trans-allethrin

Må kun anvendes udendørs til afskrækning af myg.

Tap Tap Myggespiraler	D-trans-allethrin	0.20	%	Fabco ApS
------------------------------	-------------------	------	---	-----------

Eukalyptusolie

Må kun anvendes til afskrækning af myg.

No Myg roll-on	eukalyptusolie	8.20	%	Heigar & Co. ApS
-----------------------	----------------	------	---	------------------

Må kun anvendes til afskrækning af myg.

No Myg Spray	eukalyptusolie	7.80	%	Heigar & Co. ApS
---------------------	----------------	------	---	------------------

Hydroxy isobutyl piperidin carboxylat

Må kun anvendes som afskrækningsmiddel til myg.

Autan Active Lotion	Xi hydroxy isobutyl piperidin carboxylat	200.00 g/L		Bayer A/S
----------------------------	--	------------	--	-----------

Må kun anvendes som afskrækningsmiddel til myg.

Autan Family Milk	hydroxy isobutyl piperidin carboxylat	100.00 g/L		Bayer A/S
--------------------------	---------------------------------------	------------	--	-----------

12 – I Afskrækningsmidler mod myg

Må kun anvendes som afskrækningsmiddel til myg.

Autan Family Creme	hydroxy isobutyl piperidin carboxylat	100.00 g/L	Bayer A/S
---------------------------	---------------------------------------	------------	-----------

Må kun anvendes som afskrækningsmiddel til myg.

Autan Active Pumpespray	Xi hydroxy isobutyl piperidin carboxylat	200.00 g/L	Bayer A/S
--------------------------------	--	------------	-----------

Må kun anvendes som afskrækningsmiddel til myg.

Autan Active Stift	Xi hydroxy isobutyl piperidin carboxylat	200.00 g/L	Bayer A/S
---------------------------	--	------------	-----------

Kokosolie

Må kun anvendes til afskrækning af myg.

Myggestop	kokosolie	30.00	%	Apotekernes A/S
------------------	-----------	-------	---	-----------------

Må kun anvendes til afskrækning af myg.

Lotus Mygge Spray	kokosolie	30.00	%	Tanaco Danmark A/S
--------------------------	-----------	-------	---	--------------------

Må kun anvendes til afskrækning af myg.

Lotus Myggebalsam	kokosolie	30.00	%	Tanaco Danmark A/S
--------------------------	-----------	-------	---	--------------------

P-menthan-3,8-diol

Må kun anvendes som afskrækningsmiddel til myg

Mosi-guard Spray	p-menthan-3,8-diol	30.00	%	Mosi-guard
-------------------------	--------------------	-------	---	------------

Må kun anvendes som afskrækningsmiddel til myg

Mosi-guard mygge stift	p-menthan-3,8-diol	30.00	%	Mosi-guard
-------------------------------	--------------------	-------	---	------------

Må kun anvendes til afskrækningsmiddel til myg

Mosi-guard roll on	p-menthan-3,8-diol	260.00	g/L	Mosi-guard
---------------------------	--------------------	--------	-----	------------

Pyrethrin I og II

Må kun anvendes som afskrækningsmiddel mod myg.

Jungle olie myggespiral	pyrethrin I og II	0.30	%	Cederroth A/S
--------------------------------	-------------------	------	---	---------------

12 – II Afskrækningsmidler mod vildtlevende pattedyr og fugle

Blodmel

Må kun anvendes som afskrækningsmiddel mod hjortevildt og harer på nåle- og løvtræer samt mus på løvtræer.

Gyllebo Plantebeskyttelse	blodmel	170.00	g/L	Forst Consult Plantebeskyttelse ApS
----------------------------------	---------	--------	-----	-------------------------------------

Må kun anvendes som afskrækningsmiddel mod hjortevildt og harer på nåle- og løvtræer samt mus på løvtræer.

Gyllebo Plantebeskyttelse Pulver	blodmel	97.00	%	Forst Consult Plantebeskyttelse ApS
---	---------	-------	---	-------------------------------------

Citrongræsolie

Må kun anvendes som afskrækningsmiddel mod hjortevildt på nåle- og løvtræer samt som afværgning mod musegnav.

Mota Fl	Xi nellikeolie	3.00	g/L	Bayer A/S
	Xi citrongræsolie	3.00	g/L	
	Xi ylang-ylangolie	3.00	g/L	
	Xi guajaktræolie	3.00	g/L	

Guajaktræolie

Må kun anvendes som afskrækningsmiddel mod hjortevildt på nåle- og løvtræer samt som afværgning mod musegnav.

Mota Fl	Xi nellikeolie	3.00	g/L	Bayer A/S
	Xi citrongræsolie	3.00	g/L	
	Xi ylang-ylangolie	3.00	g/L	
	Xi guajaktræolie	3.00	g/L	

Nellikeolie

Må kun anvendes som afskrækningsmiddel mod hjortevildt på nåle- og løvtræer samt som afværgning mod musegnav.

Mota Fl	Xi nellikeolie	3.00	g/L	Bayer A/S
	Xi citrongræsolie	3.00	g/L	
	Xi ylang-ylangolie	3.00	g/L	
	Xi guajaktræolie	3.00	g/L	

Polybuten

Må kun anvendes erhvervsmæssigt til afvisning af duer.

Åffa duepasta	polybuten	74.50	%	Dana Lim A/S
----------------------	-----------	-------	---	--------------

Må kun anvendes erhvervsmæssigt til afvisning af duer.

Rentokil Scarecrow strip	polyethylenvoks	10.00	%	A/S Rentokil
	polybuten	90.00	%	

Må kun anvendes erhvervsmæssigt til afvisning af duer.

12 – II Afskrækningsmidler mod vildtlevende pattedyr og fugle

Pico-plast	polyethylenvoks	7.00	%	Trinol A/S
	polybuten	93.00	%	

Må kun anvendes erhvervsmæssigt til afvisning af duer.

Duepasta	polybuten	90.00	%	Insekta
	polyethylenvoks	10.00	%	

Polyethylenvoks

Må kun anvendes erhvervsmæssigt til afvisning af duer.

Rentokil Scarecrow strip	polyethylenvoks	10.00	%	A/S Rentokil
	polybuten	90.00	%	

Må kun anvendes erhvervsmæssigt til afvisning af duer.

Pico-plast	polyethylenvoks	7.00	%	Trinol A/S
	polybuten	93.00	%	

Må kun anvendes erhvervsmæssigt til afvisning af duer.

Duepasta	polybuten	90.00	%	Insekta
	polyethylenvoks	10.00	%	

Thiram

Må kun anvendes som afskrækningsmiddel.

Pellacol	Xi thiram	10.00	%	Nufarm GmbH & Co KG
-----------------	-----------	-------	---	---------------------

Må kun anvendes som afskrækningsmiddel.

Arcotal	Xi thiram	277.00	g/L	Cillus A/S
----------------	-----------	--------	-----	------------

Ylang-ylangolie

Må kun anvendes som afskrækningsmiddel mod hjortevildt på nåle- og løvtræer samt som afværgning mod musegnav.

Mota Fl	Xi nellikeolie	3.00	g/L	Bayer A/S
	Xi citrongræsolie	3.00	g/L	
	Xi ylang-ylangolie	3.00	g/L	
	Xi guajaktræolie	3.00	g/L	

Firmafortegnelse:

Aako Danmark Aps
Gl. Holmegårdsvej 79
3400 Hillerød
tlf.: 42 26 35 92

Aeropak A/S
Aldumvej 1
8722 Hedensted
tlf.: 75 89 07 01

AgroDan A/S
c/o United Phosphorus Ltd
Gl. Postvej 11
6720 Fanø

Akzo Nobel Decorative Coatings A/S
Holmbladsgade 70
2300 Kbh. S.

Allflex Danmark Aps
Rugmarken 31
7620 Lemvig
tlf.: 97 81 15 55

Argylene Biochem ApS
Kalkbrænderiløbskaj 6
2100 Kbh. Ø.

Aventis CropSciences Nordic A/S
Scandiagade 15
2450 København SV

BASF A/S
Ved Stadsgraven 15
2300 Kbh. S.

Bayer A/S
Nørgaardsvej 32
2800 Lyngby
45 23 50 00

Beta DK ApS
Skjulhøj Alle 39
2720 Vanløse

Bifopet Products ApS
Industrivej 12 - Box 9
3540 Lyngby

Brifa Maling A/S
Prins Jørgens Allé 8-10
4760 Vordingborg

Cederroth A/S
Rørvang 1
2620 Albertslund

Cheminova Agro A/S
Postboks 9
7620 Lemvig
Tlf. 97 83 41 00

Chimac-Agriphar S.A.
rue de Renory, 26
4102 Ougree (Seraing)
Belgien

Chrisco A/S
Sandvadsvej 3 - Ølsemagle
4600 Køge
tlf.: 56 63 20 20

Cillus A/S
Kobbervej 8
2730 Herlev
tlf.: 44 91 60 55

Danagri ApS
c/o advokat Lene Sejersen
Nygade 4
1164 Kbh. K

Dansk Landbrugs
Grovvareselskab (DLG)
Axelborg
1503 Kbh. V.

Dana Lim A/S
Københavnsvej 220
4600 Køge

Dansoll
Erhard Frederiksensvej 1
4960 Holeby

Dow AgroSciences Danmark A/S
Sorgenfrivej 15
2800 Lyngby
tlf.: 45 93 63 93

Du Pont Danmark A/S
Skøjtevej 26
2770 Kastrup
tlf.: 32 47 98 00

Dyrup A/S
Birkemosevej 1

6000 Kolding

Elf Atochem Agri S.A.
1, rue de Frères Lumière
P.B. 9 - 78373 Plaisir Cedex
Frankrig

Fabco ApS
Børnehøjen 18
4000 Roskilde
tlf: 70 26 10 04

Fort Dodge Animal Health
15 Rue du Bosquet
B-1348 Louvain-la Neuve

F.S. Import K/S
Metalvej 7
4000 Roskilde

Griffin (Europe) NQ N.V.,
Minervaststraat 8
B-1930 Zaventem,
Belgien

Bjørn Hansen
Springbanen 21, st.-4
2820 Gentofte

Heigar & Co. A/S
Sorøvej 89-91
4200 Slagelse

Herbex Produtos Quimicos Ltd.
Estrade de Albarraque
2710 Sintra Portugal

Arch. Timber Products Ltd.
c/o Mr. L. Sheard
Duevej 103,
2000 Kbhn. F

A/S Hygæa
Gasværksvej 30
9100 Ålborg

IM-TEK
Jellerødgårdsvej 6
2980 Kokkedal

Injecta Osmore A/S
Hejrevang 13
3450 Allerød

tlf: 48 16 95 00

Insekta
Købmagergade 2
1150 København K.

Inter-Trade A/S
Halsvej 139
9310 Vodskov
tlf.: 98 25 77 00

Inter-Trade Agro ApS
Halsvej 139
9310 Vodskov
tlf: 98 25 77 00

ISS Skadedyrsbekæmpelse
Jægergårdsgade 103
8000 Århus C

Jablo Plant Protection Ltd.
P.O. Box 24, Lane End Road
High Wycombe
Bucks HP12 4 HL

Janssen Cilag A/S
Hammerbakken 19
3460 Birkerød
tlf: 45 94 82 82

J.C.Hempels Skibsfarve Fabrik A/S
Lundtoftevej 150
2800 Lyngby
tlf: 45 93 38 00

Jesmond Ltd.
Cliffords Inn
London EC4A 1BU

KemiAgro
Viborgvej 128
8210 Århus V.

Kiltin
Støberivej 7
3660 Stenløse
tlf.: 47 10 72 00

Kirk Chemicals
Støberivej 7
3660 Stenløse
tlf.: 47 10 72 00
Klarsø & Co. Aps
Østerfælled Torv 14
2100 Kbhn. Ø

Korn- & Foderstofkompagniet
Grøndalsvej 1
8260 Viby J.

Chr. Krogh A/S
Hellerupvej 17 A
2900 Hellerup
tlf.: 31 62 98 08

KVK Agro A/S
Scandiagade 15, 1.
2450 København SV

KW hunde- og katteartikler ApS
Kløverprisvej 3
2650 Hvidovre

Larco A/S
Arnold Niensens Boulevard 65
2650 Hvidovre

Leo Animal Health A/S
Mekuvej 9
7171 Uldum

LFS-Kemi
Tarp Byvej 81
6715 Esbjerg N.

Lopex ApS
V/Palle Carstensen
Jernbanegade 17
6400 Sønderborg

Mahkteshim Agan Holland BV
Arnhemsweg 87, P.O.Box 355
NL-3830 AK Leusden

Medic Team ApS
Jeppe Aakjærsvvej 31
3460 Birkerød
tlf: 42 81 75 30

Monsanto Crop Sciences Danmark A/S
Park Allé 350 A
2605 Brøndby
tlf.: 43 22 75 00

A/S Mortalin
Bråbyvej 74-76
4690 Haslev

Mosi-Guard
Moorfield Road
Yeadon Leeds
UK - LS19 7BN

Mycodan
Gunilslund 116
8600 Silkeborg

NEDAB ApS
Bredgade 79
5492 Vissenbjerg
tlf. 64 47 18 66

Neudorff GmbH KG
An der Mühle
D-31860 Emmerthal

Novartis Healthcare
Lyngbyvej 172
2100 København Ø.

Novotrade v/ Sonja Bruun
Fagotvej 26
2730 Herlev

Nufarm Pflanzenschutz GmbH og Co. KG
St. Peter Strasse 25
P.O.Box 21
A-2021 Linz - Østrig

Polyplant Ltd.
P.O.Box 42, Lane End Road
High Wycombe Bucks HP12 4 HL
UK

Pharmacia Animal Health
Overgaden neden Vandet 7
1414 Kbh. K.

Profa AmbA.
Lucernemarken 15
3520 Farum
Tlf. 44 95 22 11
Præstrud & Kjeldsmark A/S
Frøedalsvej 10, Sædder
4682 Tureby

A/S Rentokil
Paul Bergsøes Vej 22
Postboks 264
2600 Glostrup

Protector ApS
Tollestrupvej 407
9760 Vrå
Tlf. 98 98 81 11

Sadolin Woodcare A/S

Holmbladsgade 70
2300 Kbh. S.

Safer Registration Europe
Van Veenspark 16
NL-9422 HS Smilde

Schering-Plough A/S
Postbox 297
Hvedemarken 12
3520 Farum

Sipcam S.p.A.
Via Sempione 195
20016 Pero (Milano)

Kai R. Spangenberg Eftfl. I/S
Hovedgaden 26
2970 Hørsholm

Sumitomo Chemical Agro Europe
Parc d'Affaires de Crecy
2 Rue C. Chappe
F-69370 St. Didier au Mont d'Or

Syngenta Crop Protection A/S
Strandlodsvej 44
2300 Kbh. S
tlf. 32 87 11 00

Axel Sørensen & Søn
Rødegårdsvej 203
5230 Odense M

Tanaco Danmark A/S
Glentevej 11 - Postbox 2103
6705 Esbjerg Ø

Technical Concepts Int. Ltd.
Pin Green Business Park,
Eastman Way - Stevenage
Hertfordshire - England

Teknos Schou A/S
Industrivej 19
6580 Vamdrup

Thorø Nielsen Aps (Thorø)
Frijsenborgvej 3
7400 Herning

Trinol A/S
Troensevej 11
9220 Aalborg Ø

Wacker-Chemie GmbH
Hanns-Seidel Platz 4
D-81737 München
Tyskland

Syngenta Crop Protection A/S
Strandlodsvej 44
2300 Kbh. S
tlf.: 32 37 11 00

Arnold Zuschlag A/S
Kong Georgsvej 20
2000 Frederiksberg

Flemming Zwicky ApS
Nørregade 43
1165 Kbh. K
tlf.: 33 14 30 40

1

1-naphthyleddikesyre;39

2

2,2-dibrom-2-cyanoacetamid;44
2,3-dihydro-6-methyl-5-phenylcarbamoyl-1,4-oxathiin;45
2-bromo-2-nitropropan-1,3-diol;44

3

3-iodo-2-propynylbutyl carbamat;96

A

Absolut D;86
Absolut Loppesudde;88
Absolut Shampoo D;85;87
Absolut utøjskalsbånd til hunde;88
Absolut utøjskalsbånd til katte;88
Aclonifen;12
Alar SP;40
Aldecid;63
Alficron Plus;68
Algestop Klar til brug;43
Aliette;49
Aliette 80 WG;49
Ally;34
Ally 20 DF;34
Alta Musepasta;94
aluminiumphosphid;90
Aluminiumphosphid;68
Amidosulfuron;12
Amistar;45
Amulet;45
Anti-larve spray til katte;86
Aquapilt W 100;96
Arcotal;110
Argylene XM;42
Ariane FG;15;22;31
Ariane Super;15;22;29
Auriplak (øremærke);86
Autan Active Lotion;107
Autan Active Pumpespray;108
Autan Active Stift;108
Autan Family Creme;108
Autan Family Milk;107
AZA Fluesmøremiddel;68
AZA Plus;68
Azaconazol;45
Azamethiphos;68
Azoxystrobin;45

B

Basagran 480;12
Basagran M 75;12;30
Baycidal WP 25;84
Baycor 25 WP;46
Baygon Myreløkkedåse;78
Baygon Utøjsløkkedåse mod sølvfisk og kakerlakker;71
Baythion mod myrer;78
Bentazon;12

Beta Imprægning 60;98;100
Betanal Classic;35
Betanal Optima SC;15;20;35
Bio Perma-forte;77;82
Bioresmethrin;69
Bitertanol;46
Blattanex Løkkedåse mod kakerlakker og sølvfisk;71
Blodmel;109
Bondex Trægrunder;97;103
Bonus - Myrer og Kryb - myremiddel;81
Bonus Flue Strips mod fluer og insekter;68
Bonus Koncentreret Ukrudtsmiddel;26
Bonus Myreløkkedåse;68
Bonus Myremiddel Klar-til-brug;73;77
Bonus Myrepulver;78
Bonus Myrepulver 12 m2;81
Bonus Myrepulver 72 m2;81
Bonus Myrespray;71
Bonus ukrudtsmiddel;25
Boracol 20;100
Boracol 40;100
Borsyre;98
Borup Møbel og træbestkytter;102
Bridex Trægrunder;96;105
Briotril;13;28
Brodifacoum;90
Bromadiolon;91
Bromoxynil;13
Brotta Kloakblok;92
Brotta Koncentrat;91
Brotta koncentrat mod mosegrise og andre studsmus;93
Brotta Majs;91
Brotta Musekorn;91
Brotta Perler;92
Brotta Rottegift;92
Brotta rottekorn;92

C

Captan;46
Capture;13;19;29
Carbendazim;46
CCC 750;39
Cederphos 56% mod muldvarpe og mosegrise;90
Cerone;41
Chevalet insektmiddel;85;86
Chloralose;93
Chlormequat-chlorid;39
Chlorpyrifos;71;85
Chok Fluespray DME FS;79;83
Chok Fluespray DME-LS;71;73;81
Cillus BA-6;42
Citronellaolie;107
Citronellol;85
citrongræsolie;109
Clinic 360 SL;26
Cliophar;15
clodinafop-propargyl Novartis;14
clomazone;14
clopuralid;14
Clopuralid 100;14
Command CS;14
Confidor WG 70;64
Contrax Top ædegift;91
Coopermatic insektdræber aerosol 88;78;82
Corbel;48

Coumatetralyl;94
Cupricarbonat basisk;99
Cuprinol Trægrunder 2980-2411;103
Cuprinol Trægrunder 2980-2411 Coatings A/S;96
Cuta Drikkegift;94
Cycocel 750;39
Cycocel extra;39
Cyfluthrin;72
Cymoxanil;46
Cyperb Myrespray;72
Cypermethrin;72
Cyprodinil;47
Cyromazin;72

D

Daminozid;40
Danadim Dimethoat 40 EC;62
Dan-Kvik 360;25
Decis 2,5 EC;61
Degesch Plate;64
Deltamethrin;61;74
Derrisic;89
desmedipham;15
DFF;19
Diatomejord;74
diazinon;86
dicamba;16
dichlorprop-P;18
Dichromat;99
Difalon D 400;95
Difenacoum;94
Difenoconazol;47
Difethialon;94
Diffusit;98;100
diflubenzuron;86
Diflubenzuron;74
diflufenican;19
Dimethoat;61
Dimilin;74
Dimilin 5;86
Dinatrium-octaborat;100
Dinatrium-octaborat-tetrahydrat;100
Dinatrium-tetraborat-decahydrat;100
diquat dibromid;19
Dita Miniblok;94
Dita Rottegift;94
diuron;19
Dividend 030 FS;47
Dividend 37.5 LS;47
DLG Dimethoat 40;62
DLG Strobil;45
d-trans-allethrin;85
D-trans-allethrin;73;107
Duepasta;110

E

Empire 20;71
Epoxideret soyaolie;62
Ethephon;41
Ethofol 500 SC;20
Ethofumesat;19
Ethosan;19
Eukalyptusolie;107
Eulan SPA;76
Eulan SPA 01;76
Express;38

116

F

Farorid;76
Farvel Flue;71;73;81
Fedtsyrer (C8-C10, hovedfraktion: nonansyre);21
Fedtsyrer (C8-C18, hovedfraktion: decansyre);43
Fedtsyrer (hovedfraktion linolsyre);62
Fenazaquin;62
Fenhexamid;47
Fenitrothion;63
Fenix;12
Fenoxaprop-P-ethyl;21
Fenpropidin;47
Fenpropimorph;48
Ferrifosfat;63
Ferrosulfat;21
Floramon 1 o/oo A;39
Florina Insektsæbe;64
Florina Insektsæbe Klar-til-brug;64
Fluazifop-P-butyl;22
Fluazinam;49
Flue-kvit;78;82
Fluroxypyr;22
Flurprimidol;42
Flusa Extra;87
Forbudte bekæmpelsesmidler;7
Forord;5
fosetyl-al;49
fuberidazol;49
Fungaflor Smoke;50
Fungazil 100 SL;49;50
Fungazil A;50
Fungazil bejdse;50
Fungazil C;45;50
Fungazil E;50
Fungazil MLF 50;50
Furathiocarb;63
Fusilade X-tra;22

G

Gallant;27
GardenLine Algestop Koncentrat;43
Gaucho WS 70;63
Gelatine;63
Gett;85
Glufosinat-ammonium;23
Glyfonova 360;24
Glyfonova Plus;25
Glyper;24
Glyphogan;24
Glyphosat;23
Goliath;33
Goltix SC 700;33
GORI 11;96;103
Gori 22 Trægrunder;97;104;106
GORI 22/7 Trærestaurering;98;102;104;106
GORI 356;97;104;105
GORI Aquaperm Trærestaurering;102
Gori Desinfektion 2 (unders.1.2.2001);102
Gori pres 10;97;103;105
GORI vac TH 100;102
Gori Vac TH 92;97;103;105
GORI Vac TL93;97;104;106
Gratil;12
Greenor;15;22;31
guajaktræolie;109
Gyllebo Plantebeskyttelse;109

Gyllebo Plantebeskyttelse Pulver;109

H

Haloxyfop 125;28
Haloxyfop-ethoxyethyl;27
Harmony;37
Harmony Plus;37;38
Hempitox 6722;97;104;106
Herbasan;35
Herbatox BV Plænerens;17;30;32
Herbatox klar-til-brug;17;31;32
Herbatox MCPA;29
Herbatox Plænemiddel;17;31;32
Hydroxy isobutyl piperidin carboxylat;107
hymexazol;49

I

imazalil;49
Imidacloprid;63
Impel Borpatroner;100
Indholdsfortegnelse;3
Injecta CKB-flydende (disp. 24/1-00 - 31/12-2002);98;100;101
Insect Buster;72
Insekt Stop Insektsæbe;62
Insekta Synfume;68
Insekta Synfume 1;90
Insektstop Koncentrat;64
Intace B 100;44
Inter CCC 700;40
Inter Clopyralid 100;14
Inter Dicamba 480;16
Inter Pendimethalin;34
Inter Pirimicarb 50;66
Inter-ALP mod mosegrise og muldvarpe;90
Inter-Bentazon;12
Inter-CCC 720;40
Inter-CCC 750;40
Inter-Ethephon;41
Inter-Glyphosat;23
Inter-Haloxyfop;27
Inter-Metribuzin WG;34
Inter-Napropamid;34
Inter-Pirimicarb;66
Inter-Propaquizafop;36
Inter-Terbuthylazin;37
Ioxynil;28
ISS Rottegift med bromadiolon;93
IT Ethofumesat 50;20
IT-Ethephon 480;41
IT-Ethofumesat;20

J

Jablo Glyfosat;25
Juliana Fluespray;75
Juliana Insektsæbe Koncentreret;62
Juliana Insektsæbe Ktb;62
Juliana Kryb og Kravl Spray;75
Juliana Myrespray;75
Jungle olie myggespiral;108

K

Kaliumoleat;64
Karate 2,5 WG;64

Karmex;19
Kemaprop;36
Kemifam Pro SC;16;20;36
Kibrill spray mod bladlus;66;67
Kill-it Staldspray N;79;82
Kiltin Bromadiolone giftblok 0,01%;92
Kiltin Bromalon B 100 Rottegift;91
Kiltin Difalon D 400 mini giftblok;95
Kiltin fosforbrinte;90
Kirk Bromadiolone rottegift;91;92
Klerat pellets;91
Klerat voksblok;91
Kobber(II), dissocieret;100
Kobber(II)HDO;101
Kobber(II)hydroxidcarbonat;102
Kokosolie;75;108
Konk Natural;79;82
K-Othrine insektpulver;74
K-Othrine SC 25;74
Kryb og Kravl Stop;72;75
Kvik Hundeshampoo D mod utøj;85;87
Kvik Propoxur utøjshalsbånd til katte;88
Kvik Utøjshalsbånd til hunde;88
Kvit Fluespray;79;82
Kvit Fluespray S;70;73;81
Kvit Fluestrip;68
Kvit Insektspray;77;80;84
Kvit mod myrer;73;76
Kvit Myrepulver;74

L

Laddok TE;12;37
Lambda-cyhalothrin;64
LFS Azamethiphos;68
LFS Azoxystrobin;45
LFS Azoxystrobin Pro;46;48
LFS Azoxystrobin Pro Xi azoxystrobin 100.00 g/L LFS Kemi;46
LFS Bromoxynil+Ioxynil;13;28
LFS CCC 750;40
LFS Clopyralid;14
LFS Cypro;47
LFS Cyromazin;72
LFS Ethephon 480;41
LFS Ethofumesat;20
LFS Fenprop 750;48
LFS Fluzinam;49
LFS Glyphosat 360;25
LFS Metribuzin;34
LFS Metsulfuron;34
LFS Pirimicarb;66
LFS Profen 500;48
LFS Propaquizafop;36
Lido 410 SC;36;37
Linds Flue Tape;69
Logran 20 WG;38
Loncid;15
LOP A' Utøjsspray;85;87;88
Lop'A Utøjsshampoo;85;87
Lop-A Utøjsshampoo mod lopper til hunde og katte;87;89
Lotus fluespray c;71;74;81
Lotus musegiftautomat;93
Lotus Mygge Spray;108
Lotus Myggebalsam;108
Lotus Myreløkkedåse;69
Lotus Myremiddel til udvanding;76
Lotus røde musekorn;93

Lotus Ukrudtsmiddel;27
Lotus Ukrudtsmiddel Klar-til-brug;27

M

M-750;29
Madrigal;26
Magniumphosphid;64
Maladan 44 EW;65
Maladan insekt-pudder;75
Malathion;64;75
Malathion pudder;64
Material Shop Loppepudder;88
Material Shop Myrelokkedåse;69
Material Shop Plænerens;17;18;31
Material Shop Røde Musekorn med 4% chloralose;93
Material Shop Shampoo D til hunde;85;87
Material-shop insektspray universal;77;80;83
Material-shop kattespray med;86
Material-shop loppehalsbånd til hunde;88
Material-shop loppehalsbånd til katte;88
Materialshop Loppemiddel;86
Material-shop Musekorn;94
Material-shop myrelokkedåse;78
Material-shop myremiddel til vanding;77
Material-Shop Myrepudder;74
Material-shop myrespray;77;80;83
Material-shop Plænerens;17;18;30
Material-shop shampoo til hunde;87;88
Material-shop sprøjtemiddel mod krybende insekter;73;76
Materiel Shop Insektspray N;70;73
Materiel Shop Myrespray N;70;73
Matrignon;14
Maus EX-Duo;91
Maximus;72
MCPA;29
mechlorprop;32
mechlorprop-P;33
Meku utøjsshampoo til hunde og katte;87;88
Mentor;48
Mepiquat-chlorid;42
Mercaptodimethur;65
Merpan 80 WG;46
Mesurol SC 500;65
Mesurol sneglegift 1 %;65
Mesurol WP 50;65
Metafol SC;33
metamitron;33
Metaxon;29
methabenzthiazuron;33
methopren;86
Methopren;76
metribuzin;33
metsulfuron methyl;34
Microbiocide B-6012;44
Mod Ukrudt Overalt Klar-til-brug;26
Mod Utøj - Utøjspudder;89
Moddus M;42
Mogeton WP;36;43
Mortalin Cyromazin mod fluelarver;72
Mortalin Insektlak;72
Mortalin Muldvarpegas;90
Mortalin Permethrin insektgift;76
Mortalin Special 86 sprøjteveske mod fluer;70;80;83
Mortalin special flueaerosol;70;80;83
Mortalin Special S 86;69;79
Mosi-guard mygge stift;108
Mosi-guard roll on;108

Mosi-guard Spray;108
Mosquito Oil;107
Mota Fl;109;110
Myacide AS;44
Myacide S1;44
Myggebalsam;107
Myggespray;107
Myggestop;108
Myre Stop Myrelokkedåse;69
Myrelokkedåse;69
Myrelokkedåse fra Tanaco Danmark;69

N

N-(phenylmethyl-1H-purine-6-amine(6-Benzyladenine));42
napropamid;34
Natriumsølvthiosulfat;42
N-cyclohexyldiazoniumdixi-kalium;102
ND Betafam;35
ND Glyphosat 360;23
ND Metamitron 700;33
Nectec Pasta;45;50
nellikeolie;109
Neporex WSG2;73
Neutrall Swak;79;83
Nexa Mølhænger;72
NF-M 750;29
No Myg roll-on;107
No Myg Spray;107
Nortron SC;20
Notrac Museblok;93
Notrac Rotteblok;93
Nuancer;105

O

OK-500;23
Opal-Dicamba;16
Oxitril CM;13;28
Oxitril Plus;13;28

P

Pellacol;110
pendimethalin;34
Perfekthion 500 S;61
Perfekthion EC;61
Perfekthion EC 20;61
Perigen;76
permethrin;86
Permethrin;76;102
phenmedipham;35
Phosalon;65
Phostek mod kornskadedyr;68
Phostek mod muldvarpe og mosegrise;90
Phostoxin mod kornskadedyr;68
Phostoxin muldvarpe- og mosegrisegift;90
Phoxim;65;77
Pico-plast;110
Pinotex Base nr. 561-2493;96;103
Pinotex Superbase nr. 562-2493;96;103
Pinotex Trærenovering 980-2376;102;103
piperonylbutoxyd;87
Piperonylbutoxyd;66;78
Pirimicarb;66
Pirimicarb/Pirimor;66
Pirimor G;66
P-menthan-3,8-diol;108

polybuten;109
polyethylenvoks;110
Polyplant Glyfosat;25
Pomoxon;39
Pre-lop spray;86
Pre-Lop til katte;86
Pride Ultra;63
Primera Super;21
Profa Træværn Grundingsolie;96;103
Profa Træværn Grundingsolie Vandig;96;103
Promet 400 CS;63
Promet F 400 CS;63
propaquizafop;36
Propetamphos;81
Propiconazol;102
Propoxur;88
Provado Insektspind;63
Provado Insektspray;63
Pulvex;86
Puma Super;21
pyrethrin I og II;82;88
Pyrethrin I og II;67;108
Pyrethrum mod fluer;78;82
Pyridat;36
Pytoxon fluemiddel;78;82

Q

quinoclamine;36;43

R

Racumin Pasta;94
Rambo;26
Rambo Spray;27
Ratak Musekorn;94
Ratak rottekorn;94
Raxil IM 035 ES;50
Reglone;19
Regufon;41
Rentokil Bromadifacoum pasta mod mus;90
Rentokil Bromard mos mus;93
Rentokil Difenard mod mus;94
Rentokil Difenard mod rotter;94
Rentokil Klerat rotteblok;90
Rentokil Klerat rottepellets;90
Rentokil Permethrin WP 25%;76
Rentokil Protect B;76
Rentokil Scarecrow strip;109;110
Rentokil's Bromard mod rotter;91
Resistol;97;104;105
Resistol HF;97;104;106
Rimsulfuron;36
rotenon;89
Roundup;23
Roundup 3000;24
Roundup Bio;24
Roundup Dry;24
Roundup Garden;26
RTU Tar Gett;85
Røde musekorn med 4% chloralose;93

S

Safari;38
Secu Træbeskyttelse 010-0 med flere nuancer;96;105
Sencor WG;34
Shirlan;49

Sibutol LS 280;46;49
Silico-Sec;74
Silvan Musekorn;93
Silvan Myrelokkedåse;69
Silvan Myrepulver;78
simazin;37
Simazin 500 SC;37
Sneglestop Ferramol Klar-til-brug;63
Snip Extra;69
Snip Flueplader;69
Solfac EW 050;72
Solignum Trægrunder;96;105
Spar 2;20;35
Spar 2 Plus;16;21;36
Spray-Down Koncentrat Plus;26
Stabilan 460;39
Stald chok fluespray D;78;82
Starane 180 S;22
Stereo 312,5 EC;47
Stik'A Myggebalsam;107
Stik'A Myggespray;107
Stomp;35
Sumithion 20 FW;63
Supertop;39
SweDane Betanasa 2000;35
SweDane MCPA 750;29
SweDane Staldfluedræber;70;79
Synergy 63 WG;16;38

T

Tachigaren 70 WP;49
Tana Staldfluedræber;70;79
Tanaco Flora Matic Plantebeskytter;62
Tanaco Flue Spray;75
Tanaco Insektlak;72
Tanaco Insektsæbe Klar-til-brug;62
Tanaco Koncentreret Insektsæbe;62
Tanaco Kryb og Kravl Spray;75
Tanaco Malathion;65
Tanaco Malathion insektpudder;65
Tanaco Mosegrise Majs;92
Tanaco Myremiddel til udvanding;76
Tanaco Myrer Spray;75
Tanaco Pyrethrum mod fluer;78;82
Tanaco rottegift med bromadiolon;91
Tanaco RTU;71
Tanaco Røde Musekorn;93
Tanaco Sølvfisk Spray;75
Tanaco-Partners rottegiftblok med bromadiolone;91
Tanalith 3402 CBC (Disp. 19/1-00 - 31/12-2002);98;99;101
Tanalith E (3492);99;104;106
Tanalith E 3491;98;101;105
Tanalith E 3492 (80%);99;105;106
Tanatox Plænerens;18;31;32
Tanatox Plænerens Klar-til-brug;18;32
Tap Tap Myggespiraler;107
Tebuconazol;105
Teldor WG 50;47
terbuthylazin;37
Tern;47
Terpal;41;42
Terpal C;40;41
thifensulfuron methyl;37
thiram;110
Tilt mega turbo;48
Titus;37
Tomahawk 180 EC;22

Tomcat Mus;92
Topflor;42
Topik 100 EC;14
Touchdown Premium;27
Toxan klar-til-brug;17;18;30
Toxan Plænerens;16;18;30
T-P Malathion mod kornskadedyr;75
Trece 750;40
Treflan;38
triasulfuron;37
tribenuron-methyl;38
Tribunil WP;33
Tricorta 750;39
triflumuron;84
trifluralin;38
triflusulfuron-methyl;38
Trim Plænerens;21;30;33
Trinexapac-ethyl;42
Trinol 810 Insektmiddel A;71;74;77;81
Trinol Bio Insektmiddel;77;80;83
Trinol Bio Perma Forte A;70;77;80
Trinol Fluemiddel;79;83
Trinol Fluemiddel A;70;73;80
Trinol Fosforbrinte mod muldvarpe og mosegrise;90
Trinol fosforbrinte mod skadedyr i korn frø og mel;68
Trinol Mosegrisegift;93
Trinol Musekorn;92
Trinol Rottegiftblok;92
Trinol Smøre-middel mod fluer;81
Trinol Strips mod fluer;69
Trinol Turbo-Jet mod Fluer;79;83
Trinol W2 fluemiddel;70;80;83

U

Ukrudt-stop klar-til-brug;21
Ukrudt-stop koncentrat;21

V

Vejledning i brug af bogen;9
Volaton granulat;65

W

Wakil Multi Papite;46
Wolmanit CX-10;98;100;101
Wolmanit CX-8;99;101
Wolmanit CX-S;98;100;101
Wolmanit CX-SC;99;101;102

X

Xyligen 30 F;102

Y

ylang-ylangolie;110

Z

Zenit 575 EC;48
Zeppelin;19;27
Zolone Flo;65
Zufa Bromadiolone giftblokke mod kloakrotter;92
Zufa Bromadiolone rottegift;92
Zufa Coumatetralyl drikkegift;94

Å

Åffa duepasta;109