

Torjunta- aineet

2005

TORJUNTA- AINEET

2005

**Luettelo rekisterissä olevista
torjunta-aineista ja niiden käyttöä
koskevista ehdoista**

Helsinki 2005

Sisältö

Lukijalle	I
Varoajat ja muut käytörajoitukset	III
Tilastotietoja torjunta-aineista	1
Hyönteiskarkotteet	3
Kasvitautilien torjunta-aineet	15
Kasvunsäätteet	37
Rikkakasvien torjunta-aineet	40
Tuhoeläinten torjunta-aineet, sisätilat	70
Tuhoeläinten torjunta-aineet, viljelykasvit	86
Torjunta-aineiden rekisteröinnin haltijat	101
Luettelo tarkastusviranomaisista ja -laitoksista	105
Luettelo työvoima- ja elinkeinokeskuksista sekä Ahvenanmaan maakuntahallitus.	106
Aakkosellinen hakemisto tehoaineista	108
Aakkosellinen hakemisto valmisteista	110
Active substances in english and finnish.....	114
Active substances in finnish and english.....	118

Lukijalle

Torjunta-aineita koskevat perussäädökset sisältyvät torjunta-ainelakiin (327/1969, keskeisimmät muutokset 159/1984, 1204/1994) sekä torjunta-aineasetukseen (792/1995). Kemikaalilainsäädännössä on määräyksiä kemikaalien, siis myös torjunta-aineiden, vaarallisuusluokituksesta sekä myyntipäällyksiin tehtävistä varoitusmerkinnöistä. Tässä luettelossa olevat valmisteen vaarallisuusluokitukset koskevat vain terveysvaaraluokitusta; T+ vastaa erittäin myrkyllistä, T myrkyllistä, Xn haitallista ja Xi ärsyttävää torjunta-ainetta.

"Torjunta-aineet 2005" on luettelo rekisteröidyistä torjunta-aineista. Kasvintuotannon tarkastuskeskuksen on torjunta-aineasetuksen 24 §:n mukaan vuosittain julkaistava luettelo hyväksytyistä ja rekisterissä olevista torjunta-aineista ja niiden käyttöä koskevista ehdoista.

Luettelossa torjunta-aineet on jaettu kuuteen ryhmään:

- 1) HK = Hyönteiskarkotteet
- 2) KT = Kasvitautilien torjunta-aineet
- 3) KS = Kasvunsääteet
- 4) RK = Rikkakasvien torjunta-aineet
- 5) TES = Tuhoeläinten torjunta-aineet sisätiloissa
- 6) TEV = Tuhoeläinten torjunta-aineet viljelykasveilla

Jokaisessa ryhmässä tehoaineet ovat aakkosjärjestyksessä. Tehoaineen alla on valmisteen nimi, tehoaineet ja niiden määrät, rekisteröinnin haltija, käyttötarkoitus, kasvikohtaiset varoajat, erityistutkintovaatimus ja vaarallisuusluokitus. Luettelossa on valmiste- ja tehoainekohtainen hakemisto.

Torjunta-aineet 2005 -luettelossa on lisäksi tilastotietoja rekisterissä olevista torjunta-aineista. Luettelo palvelee ensisijaisesti alan tarkastus- ja valvontaviranomaisia, neuvontajärjestöjä sekä torjunta-aineiden tuottajia.

Vuoden 2000 toukokuussa ovat tulleet voimaan uudet biosidivalmisteita koskevat määräykset, jotka sisältyvät kemikaalilain muutokseen (1198/1999) ja sen nojalla annettuihin säädöksiin. Lisäksi biosidivalmisteita koskevat torjunta-ainelain muutos (1199/1999) ja terveydensuojelulain muutos (1200/1999). Biosidivalmisteisiin kuuluvat

esimerkiksi ns. muut torjunta-aineet, joita ovat sisätiloissa käytettävät tuholaisien torjunta-aineet ja hyönteiskarkotteet.

EU:ssa ennen 14.5.2000 markkinoilla olleilta tehoaineita sisältävien muiden torjunta-aineiden hakemuksia käsitellään vain 10 vuoden siirtymäjaksen aikana KTTK:ssa. Näiden valmisteiden hyväksymisessä jatketaan aiempaa torjunta-ainelainsäädännön mukaista hyväksymismenettelyä (torjunta-ainelautakunta hyväksyy valmisteet).

Lisätietoja uusia tehoaineita sisältävien biosidivalmisteiden hyväksymismenettelyistä sekä muista biosidivalmisteita koskevista määräyksistä antavat tiedoja Suomen ympäristökeskus (www.ymparisto.fi) ja Sosiaali- ja terveydenhuollon tuotevalvontakeskus (www.sttv.fi).

Luettelon tiedot vastaavat torjunta-ainerekisterin tilannetta 31.12.2004.

Torjunta-aineluettelo ja siihen tehtävät päivitykset ovat KTTK:n internet-sivuilla www.kttk.fi kohdassa **Julkaisut**.

English translations of the active substances can be found in the end of this booklet.

Varoajat ja muut käytön rajoitukset

VAROAJAT JA MUUT KÄYTÖN RAJOITUKSET

Varoajalla tarkoitetaan sitä torjunta-aineella suoritettun käsittelyn jälkeistä aikaa, jona sadonkorjuu ei ole sallittua. Torjunta-aineille on määrätty lisäksi muita käytön rajoituksia, joita ei ole mainittu tässä luettelossa. Näitä ovat esimerkiksi käyttökohteiden, käyttöajankohdan tai käsittelykertojen rajoittaminen. Lisäksi torjunta-aineiden käytölle voi olla määrätty vähimmäisetäisyys vesistöistä tai rajoitettu käyttö torjunta-aineen kulkeutuvuuden tai pysyvyyden vuoksi. Kaikki käytön rajoitukset on mainittu valmisteiden myyntipäällyksen tekstissä, ja niitä on aina ehdottomasti noudatettava.

Markkinoilla saattaa kuitenkin olla torjunta-ainepakkauksia, joiden myyntipäällysten merkinnät ovat näiltä osin vanhentuneet. Myös tässä luettelossa esitettyihin varoaikoihin saattaa tulla muutoksia. Muutoksista pyritään tiedottamaan ammattilehdissä. Epävarmoissa tapauksissa on varmintä kääntyä Kasvintuotannon tarkastuskeskuksen torjunta-aineyksikön puoleen (puh. 02077 2003).

Tilastotietoja torjunta-aineista

Tilastotietoja torjunta-ainerekisterissä olevista torjunta-aineista 31.12.2004

1. Torjunta-ainevalmisteet jaetaan käyttötarkoituksen mukaan seuraaviin ryhmiin:

Torjunta-aineryhmä	Lyhenne	kpl
Hyönteiskarkotteet	HK	69
Kasvitautilien torjunta-aineet	KT	68
Kasvunsäätet	KS	14
Rikkakasvien torjunta-aineet	RK	105
Tuhoeläinten torjunta, sisätilat	TES	69
Tuhoeläinten torjunta, viljelykasvit	TEV	54
Tuhoeläinten torjunta, viljelykasvit ja kasvitautilien torjunta-aineet	TEV + KT	1
Valmisteita yhteensä		380
Valmisteista 242 kpl on luokiteltu kasvinsuojeluaineiksi ja 138 kpl biosidivalmisteiksi.		

2. Torjunta-ainevalmisteiden terveysvaaraluokitus on seuraava:

Luokitus	Tunnus	kpl
Erittäin myrkyllinen	T+	5
Myrkyllinen	T	6
Haitallinen	Xn	125
Ärsyttävä	Xi	63
Ei luokiteltu	-	181
Yhteensä		380

3. Tehoaineita torjunta-ainerekisterissä on 178 kpl.

4. Erityistutkinnon vaativat valmisteet

Erityistutkinnon vaativia valmisteita on 6 kpl. Valmisteet ovat tarkoitettu tuhoeläinten torjuntaan viljelykasveilla. Erityistutkinnon vaativista valmisteista 2 on luokiteltu erittäin myrkylliseksi ja 4 valmistetta myrkylliseksi.

Erityistutkinnon vaativat valmisteet:

Gusation-ruiskutejauhe
 Mesurol 500 SC
 Metasystox R
 Nikotiini-kärytenauha
 Regent 80 WDG
 Torque-punkkihävite

5. Vuoden 2004 aikana rekisteröitiin 22 uutta valmistetta.

Hyönteiskarkotteet	2
Kasvitautilien torjunta-aineet	6
Rikkakasvien torjunta-aineet	5
Kasvunsäätet	1
Tuhoeläinten torjunta-aineet, sisätilat	3
Tuhoeläinten torjunta-aineet, viljelykasvit	5
Yht.	22 kpl

Tilastotietoja torjunta-aineista

6. Torjunta-ainerekisteristä poistuneet ja poistuvat valmisteet

Alla olevaan taulukkoon on merkitty torjunta-ainerekisteristä 2003 ja 2004 poistetut sekä 2005 ja 2006 poistuvat valmisteet.

2003	Apitol	Roundup 2000
Agress Plus	Baition-aerosoli	Sektivap Green Arrow
Anti Mosquito Light	Bayleton 25	Sektivap Insectichalk
Antibit	Bayleton-sivelyaine	Simatsin-neste
Arsenal 250	EK 290 SF	Tell 75 WG
Barnon Plus	Fastac	Topogard 500 FW
Bladafum	Fusilade 2000	Trifulon
Decis Micro	Glyfos Spray	Agress
Decis Tab	Hankkijan Glyfonova	Apistan
Dividend 37.5 LS	Herbotal-F-neste	Apitol
GORI 920	Hyttyskarkotekynttilä	Baition-aerosoli
Herbasan	Hyttysulkotuli	
Hyttystuli Ruukussa	Johnson Raid Muurahaissyötti II	31.12.2005
Johnson Raid Flower	Johnson Raid Torakkasyötti	Baygon Muurahaissirote
Kuprijauhe	Karate	Ei Rikkoja Nurmikossa
Maneba	Kemiron Flow 500	Pybuthrin 5/50 EC
Nabu	Mesurool 50	Super Treflan
Oftanol 40 DS	Navetta-Raxon	Tilt GL
Oftanol-neste	Noita-koitabletti	
Primasan	Nomix Stirrup	31.8.2006
Rentokil Aquaspray-ruiskute	Off! Aloe Vera Hyttysvoide	Flygard
Rentokil Aquatox-ruiskutejauhe	Oksaalihappodihydraatti	Itikkaöljy Plus
Saprol	Oksaalihapposokeriliuos	Johnson Muurahais-Raid
Spira Mat	Petvital	Luonnon Hyttyskarkote
Substral-hyönteistikka	Puu Tolu	
	Pybuthrin 33-sisähyönteisruiskute	
2004	Rakumin keksisyötti	
Agress	Rambo	
Apistan	Rambo Spray	

7. Valmisteiden nimenmuutokset 2004

Uusi nimi	Entiset nimet
Danadim Progress	Danadim 40 EC
Rambo 360 S	Glyphomax
Ei voikukkia nurmikossa	Nurmikon rikkaruohontuho
Optica Trio	Optica Super
Titus WSB	Titus 25 DF
Hedonal-MCPA	Yleis-MCPA

HK - Hyönteiskarkotteet

Alletriini

Coghlan`s 0111 hyttyskarkotefikku

Tehoaineet	Alletriini	2,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Hantaurus Shot Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Johnson Raid Electric Killer

Tehoaineet	Alletriini	46,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Johnson Raid Electric Killer II

Tehoaineet	Alletriini	38 g/kg (27 mg/levy)
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Johnson Raid Electric Killer Nestemäinen

Tehoaineet	Alletriini	47,6 g/l
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Johnson Raid Hyttys savu

Tehoaineet	Alletriini	2,25 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisä- ja ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

SS-92 Hyttys savu

Tehoaineet	Alletriini	2,6 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Kauppahuone T & V Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisä- ja ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

SS-92 Hyväntuoksuinen Hyttys savu Lemon

Tehoaineet	Alletriini	3,2 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Kauppahuone T & V Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisä- ja ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Stoppi-hyttys savu

Tehoaineet	Alletriini	2 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Finn Wave Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisä- ja ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

HK - Hyönteiskarkotteet

Alletriini

Vape Hyttys savu

Tehoaineet	Alletriini	3 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Finnonia Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisä- ja ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Esbiotriini

Family Hyttyssoihitu

Tehoaineet	Esbiotriini	1,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Stemorex Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Family Savuton Hyttyspiraali

Tehoaineet	Esbiotriini	1 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Stemorex Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisä- ja ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Faspe Hyttyskarkote

Tehoaineet	Esbiotriini	25 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Keski-Suomen ja Pirkanmaan Saneeraus Ky	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisä- ja ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Kikka Hyttys savu

Tehoaineet	Esbiotriini	1 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Havulinna Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisä- ja ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

MGK 264

Sekter kärpässumute

Tehoaineet	Pyretriini	1,9 g/kg
	Piperonylibutoksidi	4,5 g/kg
	MGK 264	7,6 g/kg
	MGK Repellent 326	22,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Pfizer Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten karkottamiseen koirista ja muista kotieläimistä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

HK - Hyönteiskarkotteet**MGK Repellent 326****Sekter kärpässumute**

Tehoaineet	Pyretriinit	1,9 g/kg
	Piperonylibutoksidi	4,5 g/kg
	MGK 264	7,6 g/kg
	MGK Repellent 326	22,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Pfizer Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten karkottamiseen koirista ja muista kotieläimistä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

HK - Hyönteiskarkotteet

N,N-dietyyli-m-toluamidi

Havi Hyttyskynttilä

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	68 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Suomen Kerta Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Hyttis hyönteiskarkote

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	192 g/l
Rekisteröinnin haltija	Kauppahuone T & V Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Hyttis hyönteiskarkote aerosoli

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	159 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Kauppahuone T & V Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Hyttys ässä

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	190 g/l
Rekisteröinnin haltija	Algol Pharma Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Myggstopp-oil

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	90 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Nelsons Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Myggstopp-rollon

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	90 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Nelsons Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Myggstopp-serviettes

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	90 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Nelsons Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Myggstopp-spray

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	90 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Nelsons Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

HK - Hyönteiskarkotteet

N,N-dietyyli-m-toluamidi

Off! Aloe Vera Hyttvssuihke

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	70 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Off! Hyttys Roll-on

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	200 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Off! Hyttysaerosoli

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	151 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Off! Hyttyspuikko

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	200 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Off! Hyttyspyyhe

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	151 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Off! Kids Aloe Vera Hyttvssuihke vain yli 3 v.

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	50 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Off! Punkki ja mäkärä

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	500 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Valmiste on tarkoitettu käytettäväksi punkkien ja mäkärien karkottamiseen iholta erityisoloissa, joissa punkkivaara on ilmeinen ja mäkärien esiintyminen on runsasta kuten Lapissa.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Off! Teho Hyttysaerosoli

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	200 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

HK - Hyönteiskarkotteet**N,N-dietyyli-m-toluamidi****Off! Teho Hyttysgeeli**

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	200 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Off! Terva Hyttysgeeli

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	200 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

US 622 Hyttyslotion

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	195 g/l
Rekisteröinnin haltija	Cederroth Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

US 622 Hyttyspuikko

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	200 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Cederroth Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

US 622 Hyttyspöyhke

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	200 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Cederroth Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Vape Derm Hyttysöljy

Tehoaineet	N,N-dietyyli-m-toluamidi	72 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Finnonia Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Permetriini**Auriplak**

Tehoaineet	Permetriini	94 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Biofarm Oy	
Käyttötarkoitus	Kärpästen karkottamiseen laiduntavista nautaeläimistä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

HK - Hyönteiskarkotteet

Piperonylibutoksidi

Off! Hyttyslevy

Tehoaineet	Pyretriinit	22,7 g/kg
	Piperonylibutoksidi	44,7 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Sekter kärpässumute

Tehoaineet	Pyretriinit	1,9 g/kg
	Piperonylibutoksidi	4,5 g/kg
	MGK 264	7,6 g/kg
	MGK Repellent 326	22,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Pfizer Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten karkottamiseen koirista ja muista kotieläimistä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Pralletriini

Mosquito Killer - Hyttyskarkote

Tehoaineet	Pralletriini	8,1 g/kg
Rekisteröinnin haltija	PRL Works Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisätiloissa ja terasseilla.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Vape Magic

Tehoaineet	Pralletriini	10 g/l
Rekisteröinnin haltija	Finnonia Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Vape Mat

Tehoaineet	Pralletriini	13,7 g/kg (9,6 mg/levy)
Rekisteröinnin haltija	Finnonia Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

HK - Hyönteiskarkotteet**Propidiini****Autan Active Aerosol**

Tehoaineet	Propidiini	190 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten, paarmojen ja punkkien karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Autan Active Lotion

Tehoaineet	Propidiini	200 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten, paarmojen ja punkkien karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Autan Active Pumpspray

Tehoaineet	Propidiini	200 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten, paarmojen ja punkkien karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Autan Active Stick

Tehoaineet	Propidiini	200 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten, paarmojen ja punkkien karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Autan Family Cream

Tehoaineet	Propidiini	100 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten ja paarmojen karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Autan Family Milk

Tehoaineet	Propidiini	100 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten ja paarmojen karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

HK - Hyönteiskarkotteet**Pyretriinit****Off! Hyttyslevy**

Tehoaineet	Pyretriinit	22,7 g/kg
	Piperonylibutoksidi	44,7 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Off! Hyttyssavu

Tehoaineet	Pyretriinit	3 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisä- ja ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Off! Hyttyssavutikki

Tehoaineet	Pyretriinit	6 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisä- ja ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Off! Teho Hyttyssavu

Tehoaineet	Pyretriinit	6 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisä- ja ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Sekter kärpäsumute

Tehoaineet	Pyretriinit	1,9 g/kg
	Piperonylibutoksidi	4,5 g/kg
	MGK 264	7,6 g/kg
	MGK Repellent 326	22,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Pfizer Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten karkottamiseen koirista ja muista kotieläimistä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Seetripuuöljy**Flygard**

Tehoaineet	Seetripuuöljy	1 g/kg
	Sitronellaöljy	1,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Horsesense Ltd	
Käyttötarkoitus	Kärpästen karkottamiseen hevosista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

HK - Hyönteiskarkotteet**Sitronellaöljy****Apteekin Hyttyskarkote Tuoksulamppu**

Tehoaineet	Sitronellaöljy	100 %
Rekisteröinnin haltija	Emendo Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisä- ja ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Bite Fighter Citronella

Tehoaineet	Sitronellaöljy	30 g/l
Rekisteröinnin haltija	Piresma Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Bite Fighter Citronella Kynttilä

Tehoaineet	Sitronellaöljy	12 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Piresma Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Bite Fighter Citronella Skin Lotion

Tehoaineet	Sitronellaöljy	9,5 g/l
Rekisteröinnin haltija	Piresma Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Flygard

Tehoaineet	Seetripuuöljy	1 g/kg
	Sitronellaöljy	1,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Horsesense Ltd	
Käyttötarkoitus	Kärpästen karkottamiseen hevosista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Folio Hyttyskynttilä

Tehoaineet	Sitronellaöljy	3,3 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Tammer-Tukku Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Hyttyskynttilä

Tehoaineet	Sitronellaöljy	30 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Tammer-Tukku Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Hyttyslämpökynttilä

Tehoaineet	Sitronellaöljy	9,2 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Tammer-Tukku Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

HK - Hyönteiskarkotteet**Sitronellaöljy****Itikkaöljy Plus**

Tehoaineet	Sitronellaöljy	9,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Frantsilan Luomuyrttitila Ky	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Luonnon Hyttyskarkote

Tehoaineet	Sitronellaöljy	9,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Frantsilan Luomuyrttitila Ky	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Off! Hyttyskynttilä

Tehoaineet	Sitronellaöljy	30 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Spaas Citronella

Tehoaineet	Sitronellaöljy	4 g/kg
Rekisteröinnin haltija	STC-Trading Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisä- ja ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Spaas Citronella Super

Tehoaineet	Sitronellaöljy	5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	STC-Trading Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisä- ja ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Stop IT

Tehoaineet	Sitronellaöljy	9,5 g/l
Rekisteröinnin haltija	Emendo Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Stop It Hyttyskarkote

Tehoaineet	Sitronellaöljy	9,5 g/l
Rekisteröinnin haltija	Emendo Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen iholta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Stop It Tuoksulamppu

Tehoaineet	Sitronellaöljy	100 %
Rekisteröinnin haltija	Emendo Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen sisä- ja ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

HK - Hyönteiskarkotteet**Sitronellaöljy****Ulkotuli Citronella**

Tehoaineet	Sitronellaöljy	30 g/kg
Rekisteröinnin haltija	T:mi Anita Nevansuu	
Käyttötarkoitus	Hyttysten karkottamiseen ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Transflutriini**Johnson Raid Paristokäyttöinen Hyttyskarkotin**

Tehoaineet	Transflutriini	185 g/kg (220 mg/levy)
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyttysten torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Vape Portable - paristokäyttöinen hyttyskarkotin

Tehoaineet	Transflutriini	75,4 g/kg (300 mg/pati)
Rekisteröinnin haltija	Finnonia Oy	
Käyttötarkoitus	Hyttysten torjuntaan sisä- ja ulkotiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet**Atsoksistrobiini**Amistar

Tehoaineet	Atsoksistrobiini	250 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Härmän ja ruostetautien torjuntaan kaikilla viljalajeilla sekä ruskolaikun, syysvehnänharmaalaikkutaudin, vehnänlehtilaikkutaudin (Drechslera tritici-repentis) torjuntaan syys- ja kevätvehnällä, verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla, kauranlehtilaikun torjuntaan kauralla sekä rengaslaikun torjuntaan rukiilla.	
Yleinen varoaika	35 vrk	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Amistar Duo

Tehoaineet	Atsoksistrobiini	200 g/l
	Propikonatsoli	125 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Härmän ja ruostetautien torjuntaan viljoilla, ruskolaikun, syysvehnänharmaalaikkutaudin ja vehnänlehtilaikkutaudin (Drechslera tritici-repentis) torjuntaan syys- ja kevätvehnällä, verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla, kauranlehtilaikun torjuntaan kauralla, rengaslaikun torjuntaan rukiilla sekä ränsistymistä edistävien homesienten torjuntaan.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

BentsoehappoMenno Florades

Tehoaineet	Bentsoehappo	90 g/l
Rekisteröinnin haltija	Schetelig Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Käyttöohjeessa mainittujen puutarhaviljelyssä käytettävien rakenteiden, välineiden ja tarvikkeiden desinfiointi bakteeri-, sieni- ja virustautien torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

BitertanoliBaykor

Tehoaineet	Bitertanoli	250 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Hedelmäruven torjuntaan omenaviljelyksillä sekä talvituhosienten torjuntaan syysviljoilla ja nurmikentillä.	
Kasvikohtaiset varoajat	Omena	28 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

DimetomorfiAcrobat WG

Tehoaineet	Mankotsebi	600 g/kg
	Dimetomorfi	90 g/kg
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Perunaruton ja sipulin naattihomeen torjuntaan.	
Yleinen varoaika	21 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet**Ditianoni****Delan WDG**

Tehoaineet	Ditianoni	700 g/kg
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Hedelmäruven torjuntaan omenaviljelyksillä sekä mansikan laikkutautilien torjuntaan.	
Kasvikohtaiset varoajat	Omena	21 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Famoksadoni**Tanos 50 WG**

Tehoaineet	Famoksadoni	250 g/kg
	Symoksaniili	250 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Du Pont Suomi Oy	
Käyttötarkoitus	Perunaruton ja lehtipolteen torjuntaan.	
Yleinen varoaika	14 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Fenamidoni**Sereno**

Tehoaineet	Fenamidoni	100 g/kg
	Mankotsebi	500 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Perunaruton torjuntaan.	
Yleinen varoaika	21 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Fenheksamidi**Teldor**

Tehoaineet	Fenheksamidi	500 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Mansikan, vadelman, herukoiden ja koristekasvien harmaahomeen torjuntaan.	
Kasvikohtaiset varoajat	Mansikka	3 vrk
	Vadelma	7 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet

Fenpropidiini

Tern 750 EC

Tehoaineet	Fenpropidiini	750 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Härmäsienien torjuntaan syys- ja kevätvehnällä.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Zenit 575 EC

Tehoaineet	Fenpropidiini	450 g/l
	Propikonatsoli	125 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Härmän ja ruostetautien torjuntaan viljoilla, ruskolaikun, syysvehnänharmaalaikkutaudin sekä vehnänlehtilaikkutaudin (Drechslera tritici-repentis) torjuntaan syys- ja kevätvehnällä, verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla, kauranlehtilaikun torjuntaan kauralla, rengaslaikun torjuntaan rukiilla ja lehtilaikkutautien torjuntaan siemenheinillä.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Fenpropimorfi

Comet Plus

Tehoaineet	Pyraklostrobiini	100 g/l
	Fenpropimorfi	375 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Härmän, ruostetautien ja ränsistymistä edistävien homesienten torjuntaan ohralla ja vehnällä, ruskolaikun, syysvehnänharmaalaikkutaudin ja vehnänlehtilaikkutaudin (Drechslera tritici-repentis) torjuntaan syys- ja kevätvehnällä sekä verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla.	
Yleinen varoaika	35 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Mentor

Tehoaineet	Kresoksiimi-metyyli	150 g/l
	Fenpropimorfi	300 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Härmän ja ruostetautien torjuntaan viljoilla, ruskolaikun, syysvehnänharmaalaikkutaudin, vehnänlehtilaikkutaudin (Drechslera tritici-repentis) torjuntaan syys- ja kevätvehnällä, verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla, kauranlehtilaikun torjuntaan kauralla sekä rengaslaikun torjuntaan rukiilla.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Tilt Top

Tehoaineet	Fenpropimorfi	375 g/l
	Propikonatsoli	125 g/l
Rekisteröinnin haltija	Makhteshim-Agan Holland B.V.	
Käyttötarkoitus	Vehnän ja siemensatona korjattavien heinien sienitautien torjuntaan.	
Yleinen varoaika	35 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet

Fluatsinami

Epok 600 EC

Tehoaineet	Fluatsinami	400 g/l
	Metalaksysyli-M	193,6 g/l
Rekisteröinnin haltija	ISK Biosciences Europe S. A.	
Käyttötarkoitus	Perunaruton torjuntaan.	
Yleinen varoaika	21 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Shirlan

Tehoaineet	Fluatsinami	500 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Perunaruton ja sipulin naattihomeen torjuntaan.	
Kasvikohtaiset varoajat	Peruna	7 vrk
	Sipuli	14 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Fludioksoniili

Celest 025 FS

Tehoaineet	Fludioksoniili	25 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Vehnän, rukiin ja ruisvehnän siemenen peittaukseen haisunoen, ruskolaikun, lumihomeen sekä itävyyttä heikentävien homesienten torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Cruiser OSR

Tehoaineet	Tiametoksaami	280 g/l
	Metalaksysyli-M	33,3 g/l
	Fludioksoniili	8 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Rypsin ja rapsin siementen teolliseen peittaukseen pilleröintimenetelmällä kirppojen ja muiden taimivaiheen tuholaisten sekä taimipoltteen ja lehtihomeen torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Switch 62.5 WG

Tehoaineet	Syprodiiniili	375 g/kg
	Fludioksoniili	250 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Mansikan harmaahomeen torjuntaan.	
Yleinen varoaika	7 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet**Flutolaniili****Moncut 40 SC**

Tehoaineet	Flutolaniili	449 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Siemenperunan peittaukseen perunaseitin torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Moncut 6% Dust

Tehoaineet	Flutolaniili	61 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Siemenperunan peittaukseen perunaseitin torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Fosetyyli-alumiini**Aliette 80 WG**

Tehoaineet	Fosetyyli-alumiini	800 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Mansikan tyvimädän, mesimarjan ja avomaankurkun lehtihomeen ja koristekasvien juuristotautien torjuntaan sekä koivun levä- eli versolaikun torjunta paakkutaimilla.	
Kasvikohtaiset varoajat	Kurkku	4 vrk
	Mesimarja	14 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Gliocladium catenulatum -sienen rihmastoja ja itiöitä**Prestop Mix**

Tehoaineet	Gliocladium catenulatum -sienen rihmastoja ja itiöitä	10*7 - 10*9 pmy/g
Rekisteröinnin haltija	Verdera Oy	
Käyttötarkoitus	Rhizoctonian ja Pythiumin aiheuttaman taimipolteen ja juuristotautien torjuntaan vihannes-, mauste- ja koristekasvien taimilla ja pistokkailla turpeessa tai muissa orgaanisissa alustoissa.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet**Guatsatiiniasetaatteja****Panoctine 35**

Tehoaineet	Guatsatiiniasetaatteja	350 g/l
Rekisteröinnin haltija	Makhteshim-Agan Holland B.V.	
Käyttötarkoitus	Siemenviljan peittaukseen itävyyttä alentavien homesienten torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	T+	Erittäin myrkyllinen

Panoctine Plus

Tehoaineet	Guatsatiiniasetaatteja	300 g/l
	Imatsaliili	20 g/l
Rekisteröinnin haltija	Makhteshim-Agan Holland B.V.	
Käyttötarkoitus	Siemenviljan peittaukseen itävyyttä alentavien homesienten, vehnän ruskolaikun (Septoria) ja haisunoen, ohran viirutaudin, ohran verkkolaikun sekä ohran tyvi- ja lehtilaikun torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	T	Myrkyllinen

Premis Geta

Tehoaineet	Guatsatiiniasetaatteja	150 g/l
	Tritikonatsoli	12,5 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Siemenviljan peittaukseen nokitautien ja itävyyttä alentavien homesienten, syysviljojen lumihomeen, kevätvehnän tyvifusarioosien sekä ohranverkkolaikun torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Harmaaorvakka-sienen itiöitä**Rotstop**

Tehoaineet	Harmaaorvakka-sienen itiöitä	2x10*6 - 10*7 kpl/g
Rekisteröinnin haltija	Verdera Oy	
Käyttötarkoitus	Juurikäävän torjuntaan männyn ja kuusen kannoissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Hymeksatsoli**Tachigaren-taimipoltehävite**

Tehoaineet	Hymeksatsoli	700 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Kemira GrowHow Oyj	
Käyttötarkoitus	Sokeri- ja rehujuurikkaan sekä punajuuren siementen peittaukseen taimipolteen torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet**Imatsaliili****Baytan I-peittausjauhe**

Tehoaineet	Triadimenoli	150 g/kg
	Imatsaliili	25 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Siemenviljan peittaukseen ohran, vehnän ja kauran nokitautien, ohran viirutaudin, ohranverkkolaikun, ohran tyvi- ja lehtilaikun, kauranlehtilaikkutaudin sekä itävyyttä alentavien siemenlevintäisten homesienien torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Fungazil 100 SL

Tehoaineet	Imatsaliili	100 g/l
Rekisteröinnin haltija	Janssen Pharmaceutica N.V.	
Käyttötarkoitus	Siemenperunan peittaukseen harmaahilseen, kuivamädän ja känsäruven torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Fungazil A 25

Tehoaineet	Imatsaliili	25 g/l
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Ohran ja kauran peittaukseen viirutaudin, verkkolaikun, ohran tyvi- ja lehtilaikun, kauranlehtilaikun sekä itävyyttä heikentävien homesienten torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Fungazil E

Tehoaineet	Imatsaliili	25 g/l
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Ohran ja kauran peittaukseen viirutaudin, verkkolaikun, ohran tyvi- ja lehtilaikun, kauranlehtilaikun sekä itävyyttä heikentävien homesienten torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Panoctine Plus

Tehoaineet	Guatsatiiniasetaatteja	300 g/l
	Imatsaliili	20 g/l
Rekisteröinnin haltija	Makhteshim-Agan Holland B.V.	
Käyttötarkoitus	Siemenviljan peittaukseen itävyyttä alentavien homesienten, vehnän ruskolaikun (Septoria) ja haisunoen, ohran viirutaudin, ohran verkkolaikun sekä ohran tyvi- ja lehtilaikun torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	T	Myrkyllinen

Premis Robust

Tehoaineet	Tritikonatsoli	12,5 g/l
	Imatsaliili	12,5 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Ohran siementen peittaukseen itävyyttä alentavien homesienten, ohran lentonoen, ohran viirutaudin ja verkkolaikun sekä ohran tyvi- ja lehtilaikun torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet**Imatsaliili****Täyssato-jauhe**

Tehoaineet	Karboksiini	750 g/kg
	Imatsaliili	25 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Crompton Europe Limited	
Käyttötarkoitus	Siemenviljan peittaukseen ohran, vehnän ja kauran nokitautien, ohran viirutaudin, ohran verkkolaikun, ohran tyvi- ja lehtilaikun sekä itävyyttä alentavien siemenlevintäisten homesienien torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Täyssato-neste

Tehoaineet	Karboksiini	500 g/l
	Imatsaliili	25 g/l
Rekisteröinnin haltija	Crompton Europe Limited	
Käyttötarkoitus	Siemenviljan peittaukseen ohran, vehnän ja kauran nokitautien, ohran viirutaudin, ohran verkkolaikun, ohran tyvi- ja lehtilaikun sekä itävyyttä alentavien siemenlevintäisten homesienien torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet

Iprodioni

Rovral

Tehoaineet	Iprodioni	500 g/kg
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Mansikan, vadelman, koristekasvien, kasvihuonetomaatin ja -kurkun harmaahomeen, ristikukkaisten öljykasvien pahkahomeen (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>), harmaahomeen ja laikkutaudin (<i>Alternaria brassicae</i>) torjuntaan sekä vihannes- ja koristekasvien siementen, kukkasipulien ja siemenperunan peittaukseen.	
Yleinen varoaika	10 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Kasvihuonekurkku	4 vrk
	Kasvihuonetomaatti	7 vrk
	Vadelma	21 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Rovral 75 WG

Tehoaineet	Iprodioni	750 g/kg
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Mansikan, vadelman, koristekasvien, kasvihuonetomaatin ja -kurkun harmaahomeen, ristikukkaisten öljykasvien pahkahomeen (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>), harmaahomeen ja laikkutaudin (<i>Alternaria brassicae</i>), kaalikasvien harmaahomeen ja <i>Alternaria</i> , sipulin pahkamädän ja harmaahomeen, porkkanan mustamädän ja porkkanapolteen torjuntaan sekä vihannes- ja koristekasvien siementen, kukkasipulien ja siemenperunan peittaukseen.	
Yleinen varoaika	10 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Kasvihuonekurkku	4 vrk
	Kasvihuonetomaatti	7 vrk
	Vadelma	21 vrk
	Sipuli	30 vrk
	Porkkana	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Rovral-neste

Tehoaineet	Iprodioni	250 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Mansikan, vadelman, koristekasvien, kasvihuonetomaatin ja -kurkun harmaahomeen, ristikukkaisten öljykasvien pahkahomeen (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>), harmaahomeen ja laikkutaudin (<i>Alternaria brassicae</i>) torjuntaan sekä vihannes- ja koristekasvien siementen, kukkasipulien ja siemenperunan peittaukseen.	
Yleinen varoaika	10 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Kasvihuonekurkku	4 vrk
	Kasvihuonetomaatti	7 vrk
	Vadelma	21 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet

Karboksiini

Täyssato-jauhe

Tehoaineet	Karboksiini	750 g/kg
	Imatsaliili	25 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Crompton Europe Limited	
Käyttötarkoitus	Siemenviljan peittaukseen ohran, vehnän ja kauran nokitautien, ohran viirutaudin, ohran verkkolaikun, ohran tyvi- ja lehtilaikun sekä itävyyttä alentavien siemenlevintäisten homesienien torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Täyssato-neste

Tehoaineet	Karboksiini	500 g/l
	Imatsaliili	25 g/l
Rekisteröinnin haltija	Crompton Europe Limited	
Käyttötarkoitus	Siemenviljan peittaukseen ohran, vehnän ja kauran nokitautien, ohran viirutaudin, ohran verkkolaikun, ohran tyvi- ja lehtilaikun sekä itävyyttä alentavien siemenlevintäisten homesienien torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Kresoksiimi-metyyli

Candit

Tehoaineet	Kresoksiimi-metyyli	500 g/kg
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Omenan, päärynän, mansikan, herukoiden ja karviaisen sienitautien torjunta sekä koristekasvien sienitautien torjunta kasvihuoneissa.	
Kasvikohtaiset varoajat	Mansikka	21 vrk
	Omena	42 vrk
	Päärynä	42 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Mentor

Tehoaineet	Kresoksiimi-metyyli	150 g/l
	Fenpropimorfi	300 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Härmän ja ruostetautien torjuntaan viljoilla, ruskolaikun, syysvehnänharmaalaikkutaudin, vehnänlehtilaikkutaudin (Drechslera tritici-repentis) torjuntaan syys- ja kevätvehnällä, verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla, kauranlehtilaikun torjuntaan kauralla sekä rengaslaikun torjuntaan rukiilla.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet

Mankotsebi

Acrobat WG

Tehoaineet	Mankotsebi	600 g/kg
	Dimetomorfi	90 g/kg
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Perunaruton ja sipulin naattihomeen torjuntaan.	
Yleinen varoaika	21 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Dithane NT

Tehoaineet	Mankotsebi	750 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Dow AgroSciences Danmark A/S	
Käyttötarkoitus	Perunaruton, herukoiden, karviaisen ja avomaan koristekasvien laikkutautien torjuntaan kasvustoruiskutuksin sekä siemenperunan peittaukseen perunaseitin torjumiseksi.	
Kasvikohtaiset varoajat	Peruna	21 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Electis

Tehoaineet	Tsoksamidi	83 g/kg
	Mankotsebi	667 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Dow AgroSciences Danmark A/S	
Käyttötarkoitus	Perunaruton torjuntaan.	
Yleinen varoaika	21 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Penncozeb DG

Tehoaineet	Mankotsebi	750 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Cerexagri B.V.	
Käyttötarkoitus	Perunaruton sekä herukoiden ja karviaisen laikkutautien torjuntaan.	
Kasvikohtaiset varoajat	Peruna	21 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Sereno

Tehoaineet	Fenamidoni	100 g/kg
	Mankotsebi	500 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Perunaruton torjuntaan.	
Yleinen varoaika	21 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Tattoo

Tehoaineet	Propamokarbi-hydrokloridi	248 g/l
	Mankotsebi	302 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Perunaruton ja sipulin naattihomeen torjuntaan.	
Yleinen varoaika	21 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet**Metalakssyyli-M****Cruiser OSR**

Tehoaineet	Tiametoksaami	280 g/l
	Metalakssyyli-M	33,3 g/l
	Fludioksoniili	8 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Rypsin ja rapsin siementen teolliseen peittaukseen pilleröintimenetelmällä kirppojen ja muiden taimivaiheen tuholaisten sekä taimipoltteen ja lehtihomeen torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Epok 600 EC

Tehoaineet	Fluatsinami	400 g/l
	Metalakssyyli-M	193,6 g/l
Rekisteröinnin haltija	ISK Biosciences Europe S. A.	
Käyttötarkoitus	Perunaruton torjuntaan.	
Yleinen varoaika	21 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Natrium-2-etyyliheksanaatti**Sinesto B**

Tehoaineet	Natrium-2-etyyliheksanaatti	260 g/kg
	Trimetyylikookos-ammoniumkloridi	140 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Dr: Wolman GmbH	
Käyttötarkoitus	Sinistymä- ja homesienten torjuntaan vientiin menevässä, kuorellisessa puutavarassa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Parafiiniöljy2**Sunoco 11 E/3**

Tehoaineet	Parafiiniöljy2	835 g/l
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Perunan Y-viruksen (PVY) leviämisen estämiseen siemenperunaviljelyksillä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Penkonatsoli**Topas 100 EC**

Tehoaineet	Penkonatsoli	100 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Mansikan härmän, koristekasvien härmän ja ruostesienten, herukoiden ja karviaisen laikkutautien sekä omenaruven torjuntaan.	
Kasvikohtaiset varoajat	Mansikka	14 vrk
	Omena	21 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet

Pikoksistrobiini

Acanto

Tehoaineet	Pikoksistrobiini	250 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Härmän ja ruostetautilien torjuntaan viljoilla, ruskolaikun, syysvehänharmaalaikkutaudin ja vehnänlehtilaikkutaudin (Drechslera tritici-repentis) torjuntaan syys- ja kevätvehnällä, verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla, kauranlehtilaikun torjuntaan kauralla, rengaslaikun torjuntaan rukiilla sekä ränsistymistä edistävien homesienten torjuntaan.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Acanto Prima

Tehoaineet	Pikoksistrobiini	80 g/kg
	Syprodiiniili	300 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Härmän ja ruostetautilien torjuntaan viljoilla, ruskolaikun, syysvehänharmaalaikkutaudin ja vehnänlehtilaikkutaudin (Drechslera tritici-repentis) torjuntaan syys- ja kevätvehnällä, verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla, kauranlehtilaikun torjuntaan kauralla, rengaslaikun torjuntaan rukiilla, tyviläikun torjuntaan vehnällä ja rukiilla sekä ränsistymistä edistävien homesienten torjuntaan.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet

Prokloratsi

Basso

Tehoaineet	Propikonatsoli	90 g/l
	Prokloratsi	400 g/l
Rekisteröinnin haltija	Makhteshim-Agan Holland B.V.	
Käyttötarkoitus	Härmän ja ruostetautilien torjuntaan kaikilla viljalajeilla, ruskolaikun, syysvehnänharmaalaikkutaudin sekä tyvilaikun torjuntaan syys- ja kevätvehnällä, verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla, kauranlehtilaikun torjuntaan kauralla sekä tyvilaikun ja rengaslaikun torjuntaan rukiilla sekä lumihomeen torjuntaan syysviljoilla.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xi Ärsyttävä	

Prelude 20 LF

Tehoaineet	Prokloratsi	200 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Ohran ja kauran peittaukseen viirutaudin, verkkolaikun, ohran tyvi- ja lehtilaikun, kauranlehtilaikun sekä itävyyttä heikentävien homesientien torjuntaan.	
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Sportak 45 HF

Tehoaineet	Prokloratsi	450 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Viljojen sienitautien, golfkenttien nurmikon laikkutautien sekä rypsin ja rapsin pahkahomeen torjuntaan.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Sportak EW

Tehoaineet	Prokloratsi	450 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Viljanhärmän ja tyvilaikun torjuntaan, ruskolaikun ja vehnän lehtilaikun torjuntaan syys- ja kevätvehnällä, verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla, lumihomeen torjuntaan syysviljoilla sekä rypsin ja rapsin pahkahomeen torjuntaan.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Prokloratsi-mangaanikloridikompleksi

Sporgon

Tehoaineet	Prokloratsi-mangaanikloridikompleksi	500 g/kg
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Kasvitautilien torjunta herkkusieniviljelmillä.	
Yleinen varoaika	14 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet**Propamokarbi-hydrokloridi****Previcur N**

Tehoaineet	Propamokarbi-hydrokloridi	722 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Pythium-juuristotautien torjuntaan kasvihuonekurkulla ja leväsiementen torjuntaan koristekasveilla.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Tattoo

Tehoaineet	Propamokarbi-hydrokloridi	248 g/l
	Mankotsebi	302 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Perunaruton ja sipulin naattihomeen torjuntaan.	
Yleinen varoaika	21 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet**Propikonatsoli****Amistar Duo**

Tehoaineet	Atsoksistrobiini	200 g/l
	Propikonatsoli	125 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Härmän ja ruostetautilien torjuntaan viljoilla, ruskolaikun, syysvehnänharmaalaikkutaudin ja vehnänlehtilaikkutaudin (Drechslera tritici-repentis) torjuntaan syys- ja kevätvehnällä, verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla, kauranlehtilaikun torjuntaan kauralla, rengaslaikun torjuntaan rukiilla sekä ränsistymistä edistävien homesienten torjuntaan.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Basso

Tehoaineet	Propikonatsoli	90 g/l
	Prokloratsi	400 g/l
Rekisteröinnin haltija	Makhteshim-Agan Holland B.V.	
Käyttötarkoitus	Härmän ja ruostetautilien torjuntaan kaikilla viljalajeilla, ruskolaikun, syysvehnänharmaalaikkutaudin sekä tyvilaikun torjuntaan syys- ja kevätvehnällä, verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla, kauranlehtilaikun torjuntaan kauralla sekä tyvilaikun ja rengaslaikun torjuntaan rukiilla sekä lumihomeen torjuntaan syysviljoilla.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xi Ärsyttävä	

Stereo 312.5 EC

Tehoaineet	Syprodiniili	250 g/l
	Propikonatsoli	62,5 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Härmän ja ruostetautilien torjuntaan viljoilla, ruskolaikun, syysvehnänharmaalaikkutaudin, vehnänlehtilaikkutaudin (Drechslera tritici-repentis) sekä tyvilaikun torjuntaan syys- ja kevätvehnällä, verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla, kauranlehtilaikun torjuntaan kauralla sekä tyvilaikun ja rengaslaikun torjuntaan rukiilla.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Stratego 312.5 EC

Tehoaineet	Trifloksistrobiini	187,5 g/l
	Propikonatsoli	125 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Härmän, ruostetautilien ja ränsistymistä edistävien homesienten torjuntaan kaikilla viljalajeilla, ruskolaikun, syysvehnänharmaalaikkutaudin ja vehnänlehtilaikkutaudin (Drechslera tritici-repentis) torjuntaan syys-, ja kevätvehnällä, verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla, kauranlehtilaikun torjuntaan kauralla sekä rengaslaikun torjuntaan rukiilla ja ruisvehnällä.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xi Ärsyttävä	

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet**Propikonatsoli****Tilt 250 EC**

Tehoaineet	Propikonatsoli	250 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Viljojen sienitautien, golfkenttien nurmikon laikkutautien sekä havupuiden taimitarhojen männynversosurman ja talvituhosienien torjuntaan.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Tilt GL

Tehoaineet	Propikonatsoli	625 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Viljojen sienitautien ja golfkenttien nurmikon laikkutautien torjuntaan.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Tilt Top

Tehoaineet	Fenpropimorfi	375 g/l
	Propikonatsoli	125 g/l
Rekisteröinnin haltija	Makhteshim-Agan Holland B.V.	
Käyttötarkoitus	Vehnän ja siemensatona korjattavien heinien sienitautien torjuntaan.	
Yleinen varoaika	35 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Zenit 575 EC

Tehoaineet	Fenpropidiini	450 g/l
	Propikonatsoli	125 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Härmän ja ruostetautien torjuntaan viljoilla, ruskolaikun, syysvehnänharmaalaikkutaudin sekä vehnänlehtilaikkutaudin (<i>Drechslera tritici-repentis</i>) torjuntaan syys- ja kevätvehnällä, verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla, kauranlehtilaikun torjuntaan kauralla, rengaslaikun torjuntaan rukiilla ja lehtilaikkutautien torjuntaan siemenheinillä.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Pseudomonas chlororaphis MA 342**Cedomon**

Tehoaineet	Pseudomonas chlororaphis MA 342	10*9 - 10*10 cfu/ml
Rekisteröinnin haltija	BioAgri AB	
Käyttötarkoitus	Ohran ja kauran siemenen peittaukseen viirutaudin, verkkolaikun, ohran tyvi- ja lehtilaikun, kauranlehtilaikun sekä siemenlevintäisten homesienien torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet

Pyraklostrobiini

Comet

Tehoaineet	Pyraklostrobiini	250 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Härmän, ruostetautien ja ränsistymistä edistävien homesienten torjuntaan kaikilla viljalajeilla sekä ruskolaikun, syysvehjänharmaalaikkutaudin ja vehnänlehtilaikkutaudin (<i>Drechslera tritici-repentis</i>) torjuntaan syys- ja kevätvehnällä, verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla, kauranlehtilaikun torjuntaan kauralla sekä rengaslaikun torjuntaan rukiilla ja ruisvehnällä.	
Yleinen varoaika	35 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Comet Plus

Tehoaineet	Pyraklostrobiini	100 g/l
	Fenpropimorfi	375 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Härmän, ruostetautien ja ränsistymistä edistävien homesienten torjuntaan ohralla ja vehnällä, ruskolaikun, syysvehjänharmaalaikkutaudin ja vehnänlehtilaikkutaudin (<i>Drechslera tritici-repentis</i>) torjuntaan syys- ja kevätvehnällä sekä verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla.	
Yleinen varoaika	35 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Pirimetaniili

Scala

Tehoaineet	Pyrimetaniili	400 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Mansikan harmaahomeen torjuntaan.	
Yleinen varoaika	10 vrk	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Streptomyces griseoviridis-sädesienen rihmasto ja itiöitä

Mycostop

Tehoaineet	Streptomyces griseoviridis-sädesienen rihmasto ja itiöitä 330-360 g/kg	
Rekisteröinnin haltija	Verdera Oy	
Käyttötarkoitus	Vihannes-, mauste- ja koristekasvien siementen peittaukseen, istukassipulin ja valkosipulinkynsien upotuskäsittelyyn, koristekasvien Fusarium-lakastumistaudin torjuntaan, paprikan kasvualustakäsittelyyn, kasvihuonetomaatin Fusarium-juuristotautien sekä kurkun juuristotautien ja Pythium-taudin torjuntaan turve- ja kivivilla-alustoilla kasvihuoneessa.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet

Syatsofamidi

Ranman Twinpack

Tehoaineet	Syatsofamidi	400 g/l
Rekisteröinnin haltija	ISK Biosciences Europe S. A.	
Käyttötarkoitus	Perunaruton torjuntaan.	
Yleinen varoaika	7 vrk	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Symoksanili

Tanos 50 WG

Tehoaineet	Famoksadoni	250 g/kg
	Symoksanili	250 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Du Pont Suomi Oy	
Käyttötarkoitus	Perunaruton ja lehtipolteen torjuntaan.	
Yleinen varoaika	14 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Syprodiiniili

Acanto Prima

Tehoaineet	Pikoksistrobiini	80 g/kg
	Syprodiiniili	300 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Härmän ja ruostetautilien torjuntaan viljoilla, ruskolaikun, syysvehnänharmaalaikkutaudin ja vehnänlehtilaikkutaudin (Drechslera tritici-repentis) torjuntaan syys- ja kevätvehnällä, verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla, kauranlehtilaikun torjuntaan kauralla, rengaslaikun torjuntaan rukiilla, tyviläikun torjuntaan vehnällä ja rukiilla sekä ränsistymistä edistävien homesientien torjuntaan.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Stereo 312.5 EC

Tehoaineet	Syprodiiniili	250 g/l
	Propikonatsoli	62,5 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Härmän ja ruostetautilien torjuntaan viljoilla, ruskolaikun, syysvehnänharmaalaikkutaudin, vehnänlehtilaikkutaudin (Drechslera tritici-repentis) sekä tyviläikun torjuntaan syys- ja kevätvehnällä, verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralla, kauranlehtilaikun torjuntaan kauralla sekä tyviläikun ja rengaslaikun torjuntaan rukiilla.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Switch 62.5 WG

Tehoaineet	Syprodiiniili	375 g/kg
	Fludioksoniili	250 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Mansikan harmaahomeen torjuntaan.	
Yleinen varoaika	7 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet

Tiametoksaami

Cruiser OSR

Tehoaineet	Tiametoksaami	280 g/l
	Metalaksyyli-M	33,3 g/l
	Fludioksoniili	8 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Rypsin ja rapsin siementen teolliseen peittaukseen pilleröintimenetelmällä kirppojen ja muiden taimivaiheen tuholaisten sekä taimipoltteen ja lehtihomeen torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Tiofanaatti-metyyli

Topsin M

Tehoaineet	Tiofanaatti-metyyli	700 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Kemira GrowHow Oyj	
Käyttötarkoitus	Herukoiden ja karviaisen lehtilaikkutautien, punaherukkapensaiden konepoimintavaurioihin iskeytyvän harmaahomeen, ruusunhärmän, koristekasvien juuristo- ja lakastumistautien, syklaamin, kurkun ja tomaatin harmaahomeen, tomaatin lakastumistaudin sekä syysviljojen lumihomeen torjuntaan, ruoka- ja valkosipulin pikkuistukkaiden peittaukseen, harmaahomeen torjuntaan pitkään varastoitavalla purjolla, siemensatona korjattavalla härkäpavulla sekä viherhomeen ja seittihomeen torjuntaan herkkusieniviljelmillä.	
Yleinen varoaika	14 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Herkkusieniviljelykset	5 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Tiraami

Tirama 50

Tehoaineet	Tiraami	500 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Kemira GrowHow Oyj	
Käyttötarkoitus	Käyttöohjeessa mainittujen kasvien siementen peittaukseen sienitautien torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Tolklofossi-metyyli

Rizolex 10 DP

Tehoaineet	Tolklofossi-metyyli	100 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.	
Käyttötarkoitus	Siemenperunan ammattimaiseen peittaukseen puoli- ja täysautomaattisella laitteistolla perunaseitin torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Rizolex 50 SC

Tehoaineet	Tolklofossi-metyyli	500 g/l
Rekisteröinnin haltija	Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.	
Käyttötarkoitus	Siemenperunan peittäys perunaseitin torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet

Tolyylifluanidi

Euparen M

Tehoaineet	Tolyylifluanidi	500 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Hedelmäruven, perunaruton, mansikan harmaahomeen, härmän ja lehtilaikkutautien, mesimarjan harmaahomeen, lehtihomeen ja härmän, vadelman harmaahomeen ja versotaudin, herukoiden ja karviaisen härmän, variste- ja laikkutautien sekä koristekasvien harmaahomeen, härmän, ruosteiden ja laikkutautien torjuntaan.	
Kasvikohtaiset varoajat	Mansikka	14 vrk
	Peruna	14 vrk
	Omena	21 vrk
	Vadelma	21 vrk
	Mesimarja	30 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Triadimenoli

Baytan I-peittäusjauhe

Tehoaineet	Triadimenoli	150 g/kg
	Imatsaliili	25 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Siemenviljan peittaukseen ohran, vehnän ja kauran nokitautien, ohran viirutaudin, ohranverkkolaikun, ohran tyvi- ja lehtilaikun, kauranlehtilaikkutaudin sekä itävyyttä alentavien siemenlevintäisten homesienien torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Trifloksistrobiini

Stratego 312.5 EC

Tehoaineet	Trifloksistrobiini	187,5 g/l
	Propikonatsoli	125 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Härmän, ruostetautien ja ränsistymistä edistävien homesienten torjuntaan kaikilla viljalajeilla, ruskolaikun, syysvehnänharmaalaikkutaudin ja vehnänlehtilaikkutaudin (Drechslera tritici-repentis) torjuntaan syys-, ja kevätvehnällä, verkkolaikun ja rengaslaikun torjuntaan ohralle, kauranlehtilaikun torjuntaan kauralla sekä rengaslaikun torjuntaan rukiilla ja ruisvehnällä.	
Kasvikohtaiset varoajat	Viljat	35 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Trimetyyli-kookos-ammoniumkloridi

Sinesto B

Tehoaineet	Natrium-2-etyyliheksanaatti	260 g/kg
	Trimetyyli-kookos-ammoniumkloridi	140 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Dr: Wolman GmbH	
Käyttötarkoitus	Sinistymä- ja homesienten torjuntaan vientiin menevässä, kuorellisessa puutavarassa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

KT - Kasvitautilien torjunta-aineet**Tritikonatsoli****Premis Geta**

Tehoaineet	Guatsatiiniasetaatteja	150 g/l
	Tritikonatsoli	12,5 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Siemenviljan peittaukseen nokitautien ja itävyyttä alentavien homesienten, syysviljojen lumihomeen, kevätvehnän tyvifusarioosien sekä ohranverkkolaikun torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Premis Robust

Tehoaineet	Tritikonatsoli	12,5 g/l
	Imatsaliili	12,5 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Ohran siementen peittaukseen itävyyttä alentavien homesienten, ohran lentonoen, ohran viirutaudin ja verkkolaikun sekä ohran tyvi- ja lehtilaikun torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Tsoksamidi**Electis**

Tehoaineet	Tsoksamidi	83 g/kg
	Mankotsebi	667 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Dow AgroSciences Danmark A/S	
Käyttötarkoitus	Perunaruton torjuntaan.	
Yleinen varoaika	21 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Urea**PS-kantosuoja**

Tehoaineet	Urea	410 g/l
Rekisteröinnin haltija	JL-tuotteet Oy	
Käyttötarkoitus	Juurikäävän torjuntaan kuusen ja männyn kannoilla.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

KS - Kasvunsäätet**Daminotsidi****B-Nine SP**

Tehoaineet	Daminotsidi	850 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Koristekasvien kasvun säätelyyn kasvihuoneissa.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Etefoni**Cerone**

Tehoaineet	Etefoni	480 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Kasvunsäätöön ja lakoutumisen estämiseen ohra-, syysvehnä-, kevätvehnä-, ruis-, rypsi- ja rapsiviljelyksillä.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Terpal

Tehoaineet	Mepikvattikloridi	305 g/l
	Etefoni	155 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Kasvunsäätöön ja lakoutumisen estämiseen ohra-, ruis-, syysvehnä-, kevätvehnä-, ruisvehnä ja öljypellavaviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Flurprimidoli**Topflor**

Tehoaineet	Flurprimidoli	15 g/l
Rekisteröinnin haltija	SePRO Corporation	
Käyttötarkoitus	Koristekasvien kasvunsäätöön kasvihuoneissa.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

KS - Kasvunsäätet**Klormekvattikloridi****Cycocel 750**

Tehoaineet	Klormekvattikloridi	750 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Käyttöohjeessa mainittujen viljojen kasvun säätelyyn ja lakoutumisen estämiseen sekä koristekasvien kasvun säätelyyn.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Cycocel Extra

Tehoaineet	Klormekvattikloridi	460 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Käyttöohjeessa mainittujen viljojen kasvun säätelyyn ja lakoutumisen estämiseen sekä koristekasvien kasvun säätelyyn.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Hankkijan CCC 750

Tehoaineet	Klormekvattikloridi	750 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Viljojen kasvun säätelyyn ja lakoutumisen estämiseen sekä koristekasvien kasvun säätelyyn.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Kemira CCC

Tehoaineet	Klormekvattikloridi	750 g/l
Rekisteröinnin haltija	Kemira GrowHow Oyj	
Käyttötarkoitus	Käyttöohjeessa mainittujen viljojen ja siementimotein kasvun säätelyyn ja lakoutumisen estämiseen sekä koristekasvien kasvun säätelyyn.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Korrensäade 5 C

Tehoaineet	Klormekvattikloridi	460 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Käyttöohjeessa mainittujen viljojen ja siementimotein kasvun säätelyyn ja lakoutumisen estämiseen sekä koristekasvien kasvun säätelyyn.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Korrensäade 5 C Limit

Tehoaineet	Klormekvattikloridi	460 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Viljojen kasvun säätelyyn ja lakoutumisen estämiseen sekä koristekasvien kasvun säätelyyn.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Korrenvahvistaja CCC

Tehoaineet	Klormekvattikloridi	750 g/l
Rekisteröinnin haltija	Kemira GrowHow Oyj	
Käyttötarkoitus	Käyttöohjeessa mainittujen viljojen ja siementimotein kasvun säätelyyn ja lakoutumisen estämiseen sekä koristekasvien kasvun säätelyyn.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

KS - Kasvunsäätet**Klorprofaami****Sprout Nip Idunesto**

Tehoaineet	Klorprofaami	840 g/l
Rekisteröinnin haltija	Aceto Agricultural Chemicals Corp Ltd.	
Käyttötarkoitus	Perunan itämisen estämiseen.	
Yleinen varoaika	30 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Maleiinihydratsidi**Fazor**

Tehoaineet	Maleiinihydratsidi	600 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Crompton Europe Limited	
Käyttötarkoitus	Sipulin kasvun estämiseen traktoriruiskutuksena vähintään helmikuun alkuun varastoitavalle istukassipulille.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Mepikvattikloridi**Terpal**

Tehoaineet	Mepikvattikloridi	305 g/l
	Etefoni	155 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Kasvunsäätöön ja lakoutumisen estämiseen ohra-, ruis-, syysvehnä-, kevätvehnä-, ruisvehnä ja öljypellavaviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Trineksapakki-etyyli**Moddus M**

Tehoaineet	Trineksapakki-etyyli	250 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Kasvunsäätöön ja lakoutumisen estämiseen ruis-, ruisvehnä-, syysvehnä-, kevätvehnä-, ohra- ja kauraviljelyksiltä sekä timotein siemenviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet**2,4-D****Ei voikukkia nurmikossa**

Tehoaineet	2,4-D	500 g/l
Rekisteröinnin haltija	Kemira GrowHow Oyj	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien, erityisesti voikukan, torjuntaan nurmikoilta.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Optica MP/D

Tehoaineet	Mekoproppi-P	400 g/l
	2,4-D	200 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syysviljaviljelyksiltä, heinien siemenviljelyksiltä ja apilattomilta nurmikoilta.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Aklonifeeni**Fenix**

Tehoaineet	Aklonifeeni	600 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan peruna-, porkkana-, palsternakka-, herne-, istukassipuli-, tilli-, persilja-, kumina-, korianteri- ja auringonkukkaviljelyksiltä sekä lepotilassa olevien havupuiden taimien koulinta-aloilta metsätaimitarhoilla.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Amidosulfuroni**Gratil**

Tehoaineet	Amidosulfuroni	750 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätviljoista, öljy- ja kuitupellavaviljelyksiltä, apilattomien nurmien suojaviljoista, ilman suojaviljaa perustettavista nurmista, vakiintuneista säilörehu-, heinä- ja laidunnurmista sekä timotein siemenviljelyksiltä.	
Kasvikohtaiset varoajat	Laidun- ja säilörehunurmi	7 vrk
	Vilja (tuore- tai säilörehuksi)	14 vrk
	Heinä	21 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet

Bentatsoni

Basagran MCPA

Tehoaineet	Bentatsoni	250 g/l
	MCPA	125 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan kevätilja-, nurmi-, herne- ja öljypellaviljelyksiltä sekä puna-apilan siemenviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Basagran SG

Tehoaineet	Bentatsoni	870 g/kg
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan nurmien suojaviljoista, vilja-herne-seosviljoista, nurmi-, palkokasvi-, peruna-, avomaankurkku-, pellava-, istukas- ja taimisipulisekä mäkikuismaviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Desmedifaami

Betanal Progress SE

Tehoaineet	Etofumesaatti	115 g/l
	Fenmedifaami	75 g/l
	Desmedifaami	15 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan sokeri- ja punajuurikasviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Kemifam Pro FL

Tehoaineet	Etofumesaatti	115 g/l
	Fenmedifaami	75 g/l
	Desmedifaami	15 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan sokerijuurikasviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Diflufenikaani

Zeppelin

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisulolana)	160 g/kg
	Diflufenikaani	40 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan omenatarhoista, ratapenkoilta ja -pihoilta, hautausmaiden hiekkakäytäviltä ja kiveyksiltä, varasto- ja teollisuusalueilta sekä sähköasemien kytkinkentiltä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet**Dikamba****Optica Plus**

Tehoaineet	Dikamba	30 g/l
	MCPA	200 g/l
	Diklorproppi-P	180 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Toxan

Tehoaineet	Dikamba	4,8 g/l
	Diklorproppi-P	22,5 g/l
	MCPA	78 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan nurmikoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Toxan - Nurmikon Voikukkahävitte

Tehoaineet	MCPA	5,2 g/l
	Diklorproppi-P	1,5 g/l
	Dikamba	0,3 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan nurmikoista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Diklobeniili**Casoron G**

Tehoaineet	Diklobeniili	67,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan koivun istutusaloilta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet

Diklorproppi-P

Duplosan Super

Tehoaineet	Diklorproppi-P	310 g/l
	MCPA	160 g/l
	Mekoproppi-P	130 g/l
Rekisteröinnin haltija	Nufarm UK Limited	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljoista sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Hankkijan Diklo Super

Tehoaineet	Diklorproppi-P	310 g/l
	MCPA	160 g/l
	Mekoproppi-P	130 g/l
Rekisteröinnin haltija	Nufarm UK Limited	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljoista sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Hankkijan Trio

Tehoaineet	Diklorproppi-P	310 g/l
	MCPA	160 g/l
	Mekoproppi-P	130 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljoista sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Herbi-Optica

Tehoaineet	MCPA	300 g/l
	Diklorproppi-P	300 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljakasvustoista, apilattomien nurmien suojaviljoista, ilman suojaviljaa kylvetyistä apilattomista nurmista sekä heinien siemenviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

K-Diklo-Optica

Tehoaineet	MCPA	300 g/l
	Diklorproppi-P	300 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljakasvustoista, apilattomien nurmien suojaviljoista, ilman suojaviljaa kylvetyistä apilattomista nurmista sekä heinien siemenviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

K-Optica Trio

Tehoaineet	Diklorproppi-P	310 g/l
	MCPA	160 g/l
	Mekoproppi-P	130 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljoista sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet

Diklorproppi-P

K-Trio-neste

Tehoaineet	Diklorproppi-P	310 g/l
	MCPA	160 g/l
	Mekoproppi-P	130 g/l
Rekisteröinnin haltija	Nufarm UK Limited	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätviljoista sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Optica DP/M

Tehoaineet	MCPA	300 g/l
	Diklorproppi-P	300 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljakasvustoista, apilattomien nurmien suojaviljoista, ilman suojaviljaa kylvetyistä apilattomista nurmista sekä heinien siemenviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Optica Plus

Tehoaineet	Dikamba	30 g/l
	MCPA	200 g/l
	Diklorproppi-P	180 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Optica Trio

Tehoaineet	Diklorproppi-P	310 g/l
	MCPA	160 g/l
	Mekoproppi-P	130 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätviljoista sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Toxan

Tehoaineet	Dikamba	4,8 g/l
	Diklorproppi-P	22,5 g/l
	MCPA	78 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan nurmikoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Toxan - Nurmikon Voikukkahäivite

Tehoaineet	MCPA	5,2 g/l
	Diklorproppi-P	1,5 g/l
	Dikamba	0,3 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan nurmikoista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet

Dikvatti

Reglone

Tehoaineet	Dikvatti	200 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan juurikasvi- ja vihannesmailla (ei kuitenkaan sokeri- ja punajuurikasviljelyksillä), taimistojen ja metsätaimitarhojen kylvöpenkeissä, mansikan rönsyjen torjuntaan riviväleistä, perunan, apilan, öljypellavan sekä kylvösiemeneksi viljeltävän herneen ja kuitupellavan varsiston hävittämiseen.	
Vaarallisuusluokitus	T+	Erittäin myrkyllinen

Etikkahappo

ECOVAL NO.1 MOT OGRÄS, färdig-att-använda

Tehoaineet	Etikkahappo	62 g/l
Rekisteröinnin haltija	Durga Technologies ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan ennen kylvöä/istutusta tai sadonkorjuun jälkeen viljelysmailla, metsäpuu-, hedelmäpuu- ja marjapensasistutuksilla, puutarhoissa, taimitarhoilla, yleisillä alueilla kuten puistoissa, leikkipaikoilla, hautausmailla sekä teollisuusalueilla, rautatiealueilla ja urheilukentillä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

ECOVAL NO.1 MOT OGRÄS, koncentrat

Tehoaineet	Etikkahappo	250 g/l
Rekisteröinnin haltija	Durga Technologies ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan ennen kylvöä/istutusta tai sadonkorjuun jälkeen viljelysmailla, metsäpuu-, hedelmäpuu- ja marjapensasistutuksilla, puutarhoissa, taimitarhoilla, yleisillä alueilla kuten puistoissa, leikkipaikoilla, hautausmailla sekä teollisuusalueilla, rautatiealueilla ja urheilukentillä.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Neko Rikkatorjunta

Tehoaineet	Etikkahappo	120 g/l
Rekisteröinnin haltija	Neko Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan kovilta pinnoilta kuten kivetyksiltä, laattojen välistä ja sora-alueilta.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet**Etofumesaatti****Betanal Progress SE**

Tehoaineet	Etofumesaatti	115 g/l
	Fenmedifaami	75 g/l
	Desmedifaami	15 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan sokeri- ja punajuurikasviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Kemifam Pro FL

Tehoaineet	Etofumesaatti	115 g/l
	Fenmedifaami	75 g/l
	Desmedifaami	15 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan sokerijuurikasviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Tramat 500 SC

Tehoaineet	Etofumesaatti	500 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan sokerijuurikasviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet

Fenmedifaami

Betanal Progress SE

Tehoaineet	Etofumesaatti	115 g/l
	Fenmedifaami	75 g/l
	Desmedifaami	15 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan sokeri- ja punajuurikasviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Betanal SC

Tehoaineet	Fenmedifaami	160 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan sokeri-, rehu- ja punajuurikas- sekä mansikkaviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Betasana 2000

Tehoaineet	Fenmedifaami	160 g/l
Rekisteröinnin haltija	AgroDan c/o United Phosphorus	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan sokerijuurikas-, rehujuurikas- ja punajuurikasviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Kemifam Flow

Tehoaineet	Fenmedifaami	160 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan sokeri-, rehu- ja punajuurikas- sekä mansikkaviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Kemifam Pro FL

Tehoaineet	Etofumesaatti	115 g/l
	Fenmedifaami	75 g/l
	Desmedifaami	15 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan sokerijuurikasviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Fenoksaproppi-P-etyyli

Puma Extra

Tehoaineet	Fenoksaproppi-P-etyyli	75 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Hukkakauran ja luohon torjuntaan ohra-, vehnä-, ruis- ja ruisvehnäviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet

Florasulami

Primus

Tehoaineet	Florasulami	50 g/l
Rekisteröinnin haltija	Dow AgroSciences Danmark A/S	
Käyttötarkoitus	Leveälehtisten rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljaviljelyksiltä, heinien siemenviljelyksiltä ja apilattomien nurmien suojaviljoista sekä apilattomista nurmista.	
Kasvikohtaiset varoajat	Apilattomat nurmet	7 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Fluatsifoppi-P-butyyl

Fusilade Max

Tehoaineet	Fluatsifoppi-P-butyyl	125 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Heinämaisten rikkakasvien torjuntaan traktoriruiskutuksena seuraavilla kasveilla: sokerijuurikas, peruna, herne, öljykasvit, punajuurikas, apila, punanata, istukas- ja siemensipuli, purjo, porkkana, lanttu, palsternakka, mukulaselleri, kumina, pellava, sinappi, tattari, mansikka sekä marjapensaiden, hedelmäpuiden, koristepuiden ja -pensaiden alustat.	
Kasvikohtaiset varoajat	Sokerijuurikas	65 vrk
	Peruna	65 vrk
	Herne	65 vrk
	Tattari	65 vrk
	Öljypellava	65 vrk
	Lanttu	65 vrk
	Mukulaselleri	65 vrk
	Omena	65 vrk
	Porkkana	56 vrk
	Punajuurikas	56 vrk
	Palsternakka	56 vrk
	Istukassipuli	56 vrk
	Kylvösipuli	56 vrk
	Purjo	56 vrk
	Kumina	45 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet

Fluoksipyryri

Ariane S

Tehoaineet	MCPA	200 g/l
	Fluoksipyryri	40 g/l
	Klopyralidi	20 g/l
Rekisteröinnin haltija	Dow AgroSciences Danmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljaviljelyksiltä, apilattomien nurmien suojaviljoista, heinien siemenviljelyksiltä sekä nurmikoilta.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Ei rikkoja nurmikossa

Tehoaineet	Fluoksipyryri	180 g/l
Rekisteröinnin haltija	Dow AgroSciences Danmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan apilattomista nurmikoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Starane 180

Tehoaineet	Fluoksipyryri	180 g/l
Rekisteröinnin haltija	Dow AgroSciences Danmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljaviljelyksiltä, apilattomien nurmien suojaviljoista ja apilattomista nurmista sekä nurmikoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Tomahawk 180 EC

Tehoaineet	Fluoksipyryri	180 g/l
Rekisteröinnin haltija	Makhteshim-Agan Holland B.V.	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljaviljelyksiltä, apilattomien nurmien suojaviljoista, apilattomista nurmista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Glufosinaatti-ammonium

Basta

Tehoaineet	Glufosinaatti-ammonium	200 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan peruna-, porkkana-, pinaatti-, avomaankurkku-, kesäkurpitsa-, siemensipuli-, mansikka-, hedelmäpuu-, herukka-, vadelmaviljelyksiltä ja puuvartisten koristekasvien taimistoista sekä rypsin ja siemenapilan varsiston hävittämiseen.	
Kasvikohtaiset varoajat	Rypsi	10 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet**Glyfosaatti (glyfosaatin ammoniumsuolana)****Rambo Bio**

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin ammoniumsuolana)	120 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan puutarhoista ja viljelemättömiltä alueilta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Rambo Bio Spray

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin ammoniumsuolana)	7 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan puutarhoista ja viljelemättömiltä alueilta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Roundup Max

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin ammoniumsuolana)	680 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljelymailta, puutarhakasvien riviväleistä, hedelmätarhoista ja viljelemättömiltä alueilta.	
Kasvikohtaiset varoajat	Rehuohra	10 vrk
	Rehukaura	10 vrk
	Rypsi	10 vrk
	Rapsi	10 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Touchdown Premium

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin ammoniumsuolana)	360 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljelymailta, hedelmätarhoista, viljelemättömiltä alueilta ja metsänviljelyssä sekä puuvartisten kasvien hävittämiseen.	
Kasvikohtaiset varoajat	Rehuohra	10 vrk
	Rehukaura	10 vrk
	Rypsi	10 vrk
	Rapsi	10 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet

Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)

CHE 3607

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)	360 g/l
Rekisteröinnin haltija	Cheminova Agro A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljelymailta, hedelmätarhoista, viljelemättömiltä alueilta, metsänviljelyssä sekä puuvartisten kasvien hävittämiseen.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Clinic 360 SL

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)	360 g/l
Rekisteröinnin haltija	Nufarm GmbH & Co KG	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljelymailta, hedelmätarhoista, viljelemättömiltä alueilta, metsänviljelyssä sekä puuvartisten kasvien hävittämiseen.	
Kasvikohtaiset varoajat	Rehuohra	10 vrk
	Rehukaura	10 vrk
	Rypsi	10 vrk
	Rapsi	10 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Ei rikkoja puutarhassa

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)	360 g/l
Rekisteröinnin haltija	Cheminova Agro A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan puutarhoista ja viljelemättömiltä alueilta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Ei rikkoja puutarhassa käyttövalmis

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)	7,2 g/l
Rekisteröinnin haltija	Cheminova Agro A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan puutarhoista ja viljelemättömiltä alueilta	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Glyfonova Bio

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)	360 g/l
Rekisteröinnin haltija	Cheminova Agro A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljelymailta, hedelmätarhoista, viljelemättömiltä alueilta, metsänviljelyssä sekä puuvartisten kasvien hävittämiseen.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Rambo 360

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)	360 g/l
Rekisteröinnin haltija	Dow AgroSciences Danmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljelymailta, hedelmätarhoista, viljelemättömiltä alueilta, metsänviljelyssä sekä puuvartisten kasvien hävittämiseen.	
Kasvikohtaiset varoajat	Rehuohra	10 vrk
	Rehukaura	10 vrk
	Rypsi	10 vrk
	Rapsi	10 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet

Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)

Rambo 360 S

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)	360 g/l
Rekisteröinnin haltija	Dow AgroSciences Danmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljelysmailta, hedelmätarhoista, viljelemättömiltä alueilta, metsänviljelyssä sekä puuvartisten kasvien hävittämiseen.	
Kasvikohtaiset varoajat	Rehuohra	10 vrk
	Rehukaura	10 vrk
	Rypsi	10 vrk
	Rapsi	10 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Rodeo

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)	360 g/l
Rekisteröinnin haltija	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljelysmailta, puutarhakasvien riviväleistä, hedelmätarhoista, viljelemättömiltä alueilta ja metsänviljelyssä sekä puuvartisten kasvien hävittämiseen.	
Kasvikohtaiset varoajat	Rehuohra	10 vrk
	Rehukaura	10 vrk
	Rypsi	10 vrk
	Rapsi	10 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Roundup

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)	360 g/l
Rekisteröinnin haltija	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljelysmailta, puutarhakasvien riviväleistä, hedelmätarhoista, viljelemättömiltä alueilta, metsänviljelyssä sekä puuvartisten kasvien hävittämiseen.	
Kasvikohtaiset varoajat	Rehukaura	10 vrk
	Rehuohra	10 vrk
	Rapsi	10 vrk
	Rypsi	10 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Roundup Bio

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)	360 g/l
Rekisteröinnin haltija	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljelysmailta, puutarhakasvien riviväleistä, hedelmätarhoista, viljelemättömiltä alueilta, metsänviljelyssä sekä puuvartisten kasvien hävittämiseen.	
Kasvikohtaiset varoajat	Rehuohra	10 vrk
	Rehukaura	10 vrk
	Rapsi	10 vrk
	Rypsi	10 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet

Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)

Roundup Garden

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)	120 g/l
Rekisteröinnin haltija	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan puutarhassa ennen kasvien istutusta tai sadonkorjuun jälkeen, viljelemättömiltä alueilta kuten käytäviltä, rakennusten ja rakenteiden ympäriltä sekä varttuneiden hedelmä- ja koristepuiden alustoilta sadonkorjuun päätyttyä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Roundup Gold

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)	450 g/l
Rekisteröinnin haltija	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljelymailta, puutarhakasvien riviväleistä, hedelmätarhoista ja viljelemättömiltä alueilta.	
Kasvikohtaiset varoajat	Rehukaura	10 vrk
	Rehuohra	10 vrk
	Rypsi	10 vrk
	Rapsi	10 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Roundup Quick

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)	7,2 g/l
Rekisteröinnin haltija	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan pienialaisilta viljelyksiltä sadonkorjuun jälkeen ja viljelemättömiltä alueilta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Roundup Spray

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)	7 g/l
Rekisteröinnin haltija	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan pienialaisilta viljelyksiltä sadonkorjuun jälkeen ja viljelemättömiltä alueilta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Roundup Ultra

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)	360 g/l
Rekisteröinnin haltija	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljelymailta, hedelmätarhoista, mäkikuismalta, viljelemättömiltä alueilta, metsänviljelyssä sekä puuvartisten kasvien hävittämiseen. Käyttö muuhun tarkoitukseen ja vastoin ohjeita on kielletty.	
Kasvikohtaiset varoajat	Rehuohra	10 vrk
	Rehukaura	10 vrk
	Rypsi	10 vrk
	Rapsi	10 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet

Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyylimiamiinisulana)

Zeppelin

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin isopropyylimiamiinisulana)	160 g/kg
	Diflufenikaani	40 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan omenatarhoista, ratapenkoilta ja -pihoilta, hautausmaiden hiekkakäytäviltä ja kiveyksiltä, varasto- ja teollisuusalueilta sekä sähköasemien kytkinkentiltä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Glyfosaatti (glyfosaatin natriumsulana)

Ecoplug

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin natriumsulana)	420 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S	
Käyttötarkoitus	Kantojen taskutus juuri- ja kantovesojen torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Roundup Eco-Rae

Tehoaineet	Glyfosaatti (glyfosaatin natriumsulana)	420 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljelysmailla, hedelmätarhoissa ja viljelemättömillä alueilla.	
Kasvikohtaiset varoajat	Rehuohra	10 vrk
	Rehukaura	10 vrk
	Rypsi	10 vrk
	Rapsi	10 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Ioksiniili

Totril

Tehoaineet	Ioksiniili	225 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan kylvö-, istukas- ja taimisipuliviljelyksiltä (Allium cepa var. cepa, kepasipuli).	
Yleinen varoaika	60 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Isoksabeeni

Gallery

Tehoaineet	Isoksabeeni	500 g/l
Rekisteröinnin haltija	Dow AgroSciences Danmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan hedelmäpuiden, marjapensaiden ja vadelmakasvustojen alustoilta, mansikkaviljelyksiltä, puuvartisten koristekasvien taimistoista ja istutuksilta sekä havupuiden koulinta-aloilta metsätaimitarhoilla.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet**Karfentratsoni-etyyli****Kvantum 50 WG**

Tehoaineet	Karfentratsoni-etyyli	250 g/kg
	Tifensulfuroni-metyyli	250 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Du Pont Suomi Oy	
Käyttötarkoitus	Leveälehtisten rikkakasvien torjuntaan kevät- ja syysviljoilla.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Spotlight Plus

Tehoaineet	Karfentratsoni-etyyli	60 g/l
Rekisteröinnin haltija	FMC Chemical	
Käyttötarkoitus	Perunan varsiston hävittämiseen.	
Yleinen varoaika	14 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Kinoklamiini**Mogeton WP**

Tehoaineet	Kinoklamiini	250 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Stähler International GmbH & Co. KG	
Käyttötarkoitus	Maksasammalen torjuntaan havupuiden paakkutaimien kasvatuksessa KTTK:n ylläpitämään metsänviljelyaineiston tuottajarekisteriin kuuluvilla taimitarhoilla.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Klopyralidi**Ariane S**

Tehoaineet	MCPA	200 g/l
	Fluoksipyyri	40 g/l
	Klopyralidi	20 g/l
Rekisteröinnin haltija	Dow AgroSciences Danmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätilviljelyksiltä, apilattomien nurmien suojaviljoista, heinien siemenviljelyksiltä sekä nurmikoilta.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Matrigon

Tehoaineet	Klopyralidi	100 g/l
Rekisteröinnin haltija	Dow AgroSciences Danmark A/S	
Käyttötarkoitus	Valvatin, ohdakkeen ja rusokin torjuntaan sokerijuurikas-, rehujuurikas-, punajuurikas-, lanttu-, kevätrypsi-, kevätrapsi-, herukka-, mansikka-, kukkakaali-, keräkaali- sekä istukassipuliviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Kloridatsoni**Pyramin DF**

Tehoaineet	Kloridatsoni	650 g/kg
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan sokeri- ja rehujuurikasviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet

Kvitsalofoppi-P-etyyli

Targa Super 5 EC

Tehoaineet	Kvitsalofoppi-P-etyyli	50 g/l
Rekisteröinnin haltija	Nissan Chemical Europe S.A.R.L.	
Käyttötarkoitus	Heinämaisten rikkakasvien torjuntaan seuraavien kasvien viljelyksiltä: herne, peruna, rapsi, rypsi, sinappi, sokerijuurikas, apilan ja punanadan siemenviljelykset, istukas- ja kylvösipuli, purjo, porkkana, punajuurikas, lanttu, mukulaselleri, palsternakka, kaali, tattari, kumina, pellava, hedelmäpuut, herukka, mansikka sekä koristepuut ja -pensaat.	
Kasvikohtaiset varoajat	Mansikka	21 vrk
	Hedelmäpuut	45 vrk
	Istukassipuli	45 vrk
	Kumina	45 vrk
	Kylvösipuli	45 vrk
	Mukulaselleri	45 vrk
	Palsternakka	45 vrk
	Pellava	45 vrk
	Peruna	45 vrk
	Purjo	45 vrk
	Sinappi	45 vrk
	Tattari	45 vrk
	Porkkana	56 vrk
	Punajuurikas	56 vrk
	Kaali	65 vrk
	Lanttu	65 vrk
	Sokerijuurikas	65 vrk
	Herne	45 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet**Kvitsalofoppi-P-etyyli****Targa Super 5 SC**

Tehoaineet	Kvitsalofoppi-P-etyyli	50 g/l
Rekisteröinnin haltija	Nissan Chemical Europe S.A.R.L.	
Käyttötarkoitus	Heinämaisten rikkakasvien torjuntaan seuraavien kasvien viljelyksiltä: herne, peruna, rapsi, rypsi, sinappi, sokerijuurikas, apilan ja punanadan siemenviljelykset, istukas- ja kylvösipuli, purjo, porkkana, punajuurikas, lanttu, mukulaselleri, palsternakka, kaali, tattari, kumina, pellava, hedelmäpuut, herukka, mansikka, vadelma, karviaismarja, mesimarja, pensasmustikka, tyrni, ruusunmarja sekä koristepuut ja -pensaat.	
Kasvikohtaiset varoajat	Lanttu	65 vrk
	Sokerijuurikas	65 vrk
	Keräkaali	65 vrk
	Porkkana	56 vrk
	Punajuurikas	56 vrk
	Palsternakka	45 vrk
	Mukulaselleri	45 vrk
	Purjo	45 vrk
	Istukassipuli	45 vrk
	Kylvösipuli	45 vrk
	Peruna	45 vrk
	Sinappi	45 vrk
	Pellava	45 vrk
	Tattari	45 vrk
	Kumina	45 vrk
	Hedelmäpuut	45 vrk
	Kukkakaali	45 vrk
	Parsakaali	45 vrk
	Herne	30 vrk
	Mansikka	21 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Linuroni**Afalon-neste**

Tehoaineet	Linuroni	450 g/l
Rekisteröinnin haltija	Makhteshim-Agan Holland B.V.	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan sarjakukkais-, purjo-, papu- ja perunaviljelyksiltä sekä hedelmäpuiden, marjapensaiden ja puuvartisten koristekasvien taimistoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet

MCPA

Agritox

Tehoaineet	MCPA	500 g/l
Rekisteröinnin haltija	Nufarm UK Limited	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan vilja-, pellava- ja nurmiviljelyksiltä sekä nurmikoilta, pientareilta ja tienvarsilta.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Ariane S

Tehoaineet	MCPA	200 g/l
	Fluoksipyyri	40 g/l
	Klopyralidi	20 g/l
Rekisteröinnin haltija	Dow AgroSciences Danmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätilviljelyksiltä, apilattomien nurmien suojaviljoista, heinien siemenviljelyksiltä sekä nurmikoilta.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Basagran MCPA

Tehoaineet	Bentatsoni	250 g/l
	MCPA	125 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan kevätilja-, nurmi-, herne- ja öljypellavaviljelyksiltä sekä puna-apilan siemenviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Duplosan Super

Tehoaineet	Diklorproppi-P	310 g/l
	MCPA	160 g/l
	Mekoproppi-P	130 g/l
Rekisteröinnin haltija	Nufarm UK Limited	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljoista sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Farmi-Optica

Tehoaineet	MCPA	300 g/l
	Mekoproppi-P	300 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljakasvustoista, apilattomien nurmien suojaviljoista, ilman suojaviljaa kylvetyistä apilattomista nurmista sekä heinien siemenviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Hankkijan Diklo Super

Tehoaineet	Diklorproppi-P	310 g/l
	MCPA	160 g/l
	Mekoproppi-P	130 g/l
Rekisteröinnin haltija	Nufarm UK Limited	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljoista sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet

MCPA

Hankkijan MCPA-Neste

Tehoaineet	MCPA	750 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan vilja-, pellava- ja nurmiviljelyksiltä sekä nurmikoilta, pientareilta ja tienvarsilta.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Hankkijan Trio

Tehoaineet	Diklorproppi-P	310 g/l
	MCPA	160 g/l
	Mekoproppi-P	130 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljoista sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Hedonal-MCPA

Tehoaineet	MCPA	750 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan vilja-, herne-, pellava- ja nurmiviljelyksiltä sekä nurmikoilta, pientareilta ja tienvarsilta.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Hedonal-neste

Tehoaineet	MCPA	750 g/l
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan vilja-, pellava- ja nurmiviljelyksiltä sekä nurmikoilta, pientareilta ja tienvarsilta.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Herbi-Optica

Tehoaineet	MCPA	300 g/l
	Diklorproppi-P	300 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljakasvustoista, apilattomien nurmien suojaviljoista, ilman suojaviljaa kylvetyistä apilattomista nurmista sekä heinien siemenviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Hormo-MCPA

Tehoaineet	MCPA	750 g/l
Rekisteröinnin haltija	Nufarm UK Limited	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan vilja-, pellava- ja nurmiviljelyksillä sekä nurmikoilla, pientareilla ja tienvarsilla.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Hormoneste

Tehoaineet	MCPA	750 g/l
Rekisteröinnin haltija	Kemira GrowHow Oyj	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan vilja-, pellava- ja nurmiviljelyksiltä sekä nurmikoilta, pientareilta ja tienvarsilta.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet**MCPA****K-Diklo-Optica**

Tehoaineet	MCPA	300 g/l
	Diklorproppi-P	300 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljakasvustoista, apilattomien nurmien suojaviljoista, ilman suojaviljaa kylvetyistä apilattomista nurmista sekä heinien siemenviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

K-Hormo-MCPA

Tehoaineet	MCPA	750 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan vilja-, pellava- ja nurmiviljelyksiltä sekä nurmikoilta, pientareilta ja tienvarsilta.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

K-MCPA-neste

Tehoaineet	MCPA	750 g/l
Rekisteröinnin haltija	Nufarm UK Limited	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan vilja-, pellava- ja nurmiviljelyksillä sekä nurmikoilla, pientareilla ja tienvarsilla.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

K-Optica Trio

Tehoaineet	Diklorproppi-P	310 g/l
	MCPA	160 g/l
	Mekoproppi-P	130 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljoista sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

K-Trio-neste

Tehoaineet	Diklorproppi-P	310 g/l
	MCPA	160 g/l
	Mekoproppi-P	130 g/l
Rekisteröinnin haltija	Nufarm UK Limited	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljoista sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Nufarm MCPA

Tehoaineet	MCPA	750 g/l
Rekisteröinnin haltija	Nufarm UK Limited	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan vilja-, pellava- ja nurmiviljelyksiltä sekä nurmikoilta, pientareilta ja tienvarsilta.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet**MCPA****Optica DP/M**

Tehoaineet	MCPA	300 g/l
	Diklorproppi-P	300 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljakasvustoista, apilattomien nurmien suojaviljoista, ilman suojaviljaa kylvetyistä apilattomista nurmista sekä heinien siemenviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Optica MP/M

Tehoaineet	MCPA	300 g/l
	Mekoproppi-P	300 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljakasvustoista, apilattomien nurmien suojaviljoista, ilman suojaviljaa kylvetyistä apilattomista nurmista sekä heinien siemenviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Optica Plus

Tehoaineet	Dikamba	30 g/l
	MCPA	200 g/l
	Diklorproppi-P	180 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Optica Trio

Tehoaineet	Diklorproppi-P	310 g/l
	MCPA	160 g/l
	Mekoproppi-P	130 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljoista sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Toxan

Tehoaineet	Dikamba	4,8 g/l
	Diklorproppi-P	22,5 g/l
	MCPA	78 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan nurmikoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Toxan - Nurmikon Voikukkahäville

Tehoaineet	MCPA	5,2 g/l
	Diklorproppi-P	1,5 g/l
	Dikamba	0,3 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan nurmikoista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet

Mekoproppi-P

Duplosan Super

Tehoaineet	Diklorproppi-P	310 g/l
	MCPA	160 g/l
	Mekoproppi-P	130 g/l
Rekisteröinnin haltija	Nufarm UK Limited	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätviljoista sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Farmi-Optica

Tehoaineet	MCPA	300 g/l
	Mekoproppi-P	300 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljakasvustoista, apilattomien nurmien suojaviljoista, ilman suojaviljaa kylvetyistä apilattomista nurmista sekä heinien siemenviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Hankkijan Diklo Super

Tehoaineet	Diklorproppi-P	310 g/l
	MCPA	160 g/l
	Mekoproppi-P	130 g/l
Rekisteröinnin haltija	Nufarm UK Limited	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätviljoista sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Hankkijan Trio

Tehoaineet	Diklorproppi-P	310 g/l
	MCPA	160 g/l
	Mekoproppi-P	130 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätviljoista sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

K-Optica Trio

Tehoaineet	Diklorproppi-P	310 g/l
	MCPA	160 g/l
	Mekoproppi-P	130 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätviljoista sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

K-Trio-neste

Tehoaineet	Diklorproppi-P	310 g/l
	MCPA	160 g/l
	Mekoproppi-P	130 g/l
Rekisteröinnin haltija	Nufarm UK Limited	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätviljoista sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet**Mekoproppi-P****Optica Mekoprop**

Tehoaineet	Mekoproppi-P	600 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljakasvustoista, apilattomien nurmien suojaviljoista sekä apilattomista nurmista perustamisvuonna.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Optica MP/D

Tehoaineet	Mekoproppi-P	400 g/l
	2,4-D	200 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syysviljaviljelyksiltä, heinien siemenviljelyksiltä ja apilattomilta nurmikoilta.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Optica MP/M

Tehoaineet	MCPA	300 g/l
	Mekoproppi-P	300 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljakasvustoista, apilattomien nurmien suojaviljoista, ilman suojaviljaa kylvetyistä apilattomista nurmista sekä heinien siemenviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Optica Trio

Tehoaineet	Dikloroproppi-P	310 g/l
	MCPA	160 g/l
	Mekoproppi-P	130 g/l
Rekisteröinnin haltija	Klarsø & Co. ApS	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljoista sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Metabentstiatsuroni**Tribunil**

Tehoaineet	Metabentstiatsuroni	700 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan istukassipuliviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet

Metamitroni

Goltix

Tehoaineet	Metamitroni	700 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Makhteshim-Agan Holland B.V.	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan sokerijuurikas-, punajuurikas-, istukassipuli- ja mansikkaviljelyksiltä sekä istutetulta mintulta.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Goltix 700 SC

Tehoaineet	Metamitroni	700 g/l
Rekisteröinnin haltija	Makhteshim-Agan Holland B.V.	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan sokerijuurikas-, punajuurikas-, istukassipuli- ja mansikkaviljelyksiltä sekä istutetulta mintulta.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

KVK Meta

Tehoaineet	Metamitroni	700 g/l
Rekisteröinnin haltija	Makhteshim-Agan Holland B.V.	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan sokerijuurikas- ja rehujuurikasviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Meta

Tehoaineet	Metamitroni	700 g/l
Rekisteröinnin haltija	Makhteshim-Agan Holland B.V.	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan sokerijuurikas-, punajuurikas-, istukassipuli-, mansikkaviljelyksiltä sekä istutetulta mintulta.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Metatsaklori

Butisan S

Tehoaineet	Metatsaklori	500 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan ristikukkaisilta kevätöljykasviljelyksiltä sekä kukka- ja keräkaaliviljelyksiltä.	
Kasvikohtaiset varoajat	Kukkakaali	48 vrk
	Keräkaali	48 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Metributsiini

Senkor

Tehoaineet	Metributsiini	700 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan peruna-, porkkana- ja herneviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet**Metsulfuroni-metyyli**Ally 20 DF

Tehoaineet	Metsulfuroni-metyyli	200 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Du Pont Suomi Oy	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljaviljelyksiltä sekä öljy- ja kuitupellavaviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

NapropamidiDevrinol 450 SC

Tehoaineet	Napropamidi	450 g/l
Rekisteröinnin haltija	United Phosphorus Ltd., Chadwick House	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan rypsiä ja rapsilla.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

PendimetaaliiniStomp

Tehoaineet	Pendimetaaliini	400 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan porkkana-, kylvö- ja taimisipuliviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet

Propakvitsafoppi

Agil 100 EC

Tehoaineet	Propakvitsafoppi	100 g/l
Rekisteröinnin haltija	Makhteshim-Agan Holland B.V.	
Käyttötarkoitus	Heinämäisten rikkakasvien torjuntaan seuraavien kasvien viljelyksiltä: sokerijuurikas, peruna, herne, rypsi, rapsi, sinappi, tattari, pellava, puna-apilan ja punanadan siemenviljelykset, porkkana, punajuurikas, lanttu, parsaa-, kukka- ja keräkaali, istukas- ja kylvösipuli, purjo, palsternakka, mukulaselleri, kumina, omena, herukat, vadelma, karviainen, mansikka, koriste puut ja -pensaat sekä koivun istutusalat.	
Kasvikohtaiset varoajat	Lanttu	65 vrk
	Sokerijuurikas	65 vrk
	Porkkana	56 vrk
	Punajuurikas	56 vrk
	Herne	45 vrk
	Istukassipuli	45 vrk
	Kukkakaali	45 vrk
	Keräkaali	45 vrk
	Kumina	45 vrk
	Kylvösipuli	45 vrk
	Mukulaselleri	45 vrk
	Omena	45 vrk
	Parsakaali	45 vrk
	Palsternakka	45 vrk
	Pellava	45 vrk
	Peruna	45 vrk
	Purjo	45 vrk
	Sinappi	45 vrk
	Tattari	45 vrk
	Mansikka	21 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Propoksikarbatsoni-natrium

Attribut 70 WG

Tehoaineet	Propoksikarbatsoni-natrium	700 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Juolavehnan ja muiden heinämäisten rikkakasvien sekä leveälehtisten rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätvehnästä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet

Pyridaatti

Lentagran WP

Tehoaineet	Pyridaatti	450 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan sipuli-, purjo-, valkosipuli-, maissi-, keräkaali-, kukkakaali-, ruusukaali-, parsakaali- ja rehukaaliviljelyksiltä sekä apilan siemenviljelyksiltä.	
Kasvikohtaiset varoajat	Keräkaali	30 vrk
	Parsakaali	30 vrk
	Kukkakaali	30 vrk
	Ruusukaali	42 vrk
	Rehukaali	42 vrk
	Sipuli	56 vrk
	Purjo	56 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Rimsulfuroni

Titus WSB

Tehoaineet	Rimsulfuroni	250 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Du Pont Suomi Oy	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan perunaviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Sulfosulfuroni

Monitor

Tehoaineet	Sulfosulfuroni	800 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Monsanto Crop Sciences Denmark A/S	
Käyttötarkoitus	Juolavehnan, hukkakauran, luohon ja leveälehtisten rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätvehnältä sekä perunalta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Sykloksiidiimi

Focus Ultra

Tehoaineet	Sykloksiidiimi	100 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Heinämaisten rikkakasvien torjuntaan peruna-, herne-, rypsi-, rapsi-, sokerijuurikas- ja mansikkaviljelyksiltä.	
Kasvikohtaiset varoajat	Peruna	55 vrk
	Herne	55 vrk
	Sokerijuurikas	65 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet**Tifensulfuroni-metyyli****Harmony 75 DF**

Tehoaineet	Tifensulfuroni-metyyli	750 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Du Pont Suomi Oy	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan viljelyiltä laitumilta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Kvantum 50 WG

Tehoaineet	Karfentratsoni-etyyli	250 g/kg
	Tifensulfuroni-metyyli	250 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Du Pont Suomi Oy	
Käyttötarkoitus	Leveälehtisten rikkakasvien torjuntaan kevät- ja syysviljoilla.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Ratio 50 T

Tehoaineet	Tifensulfuroni-metyyli	333 g/kg
	Tribenuroni-metyyli	167 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Du Pont Suomi Oy	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan ruis-, syysvehnä-, kevävehnä-, ohra- ja kauraviljelyksiltä sekä apilattomien nurmien suojaviljoista.	
Kasvikohtaiset varoajat	Vilja (tuore- tai säilörehuksi)	14 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Tralkoksidiimi**Grasp 80 WG**

Tehoaineet	Tralkoksidiimi	800 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Hukkakauran ja luohon torjuntaan ohra- ja vehnäviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Grasp SC

Tehoaineet	Tralkoksidiimi	250 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Hukkakauran ja luohon torjuntaan ohra- ja vehnäviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Triasulfuroni**Logran 20 WG**

Tehoaineet	Triasulfuroni	200 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljoista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

RK - Rikkakasvien torjunta-aineet**Tribenuroni-metyyli****Express 50 T Classic**

Tehoaineet	Tribenuroni-metyyli	500 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Du Pont Suomi Oy	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätiljaviljelyksiltä sekä apilattomien nurmien suojaajiljoista.	
Kasvikohtaiset varoajat	Vilja (tuore- tai säilörehuksi)	14 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Ratio 50 T

Tehoaineet	Tifensulfuroni-metyyli	333 g/kg
	Tribenuroni-metyyli	167 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Du Pont Suomi Oy	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan ruis-, syysvehnä-, kevävehnä-, ohra- ja kauraviljelyksiltä sekä apilattomien nurmien suojaajiljoista.	
Kasvikohtaiset varoajat	Vilja (tuore- tai säilörehuksi)	14 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Trifluraliini**Super Treflan**

Tehoaineet	Trifluraliini	480 g/l
Rekisteröinnin haltija	Dow AgroSciences Danmark A/S	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan rypsi-, rapsi- ja lanttuviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Triflusulfuroni-metyyli**Safari**

Tehoaineet	Triflusulfuroni-metyyli	500 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Du Pont Suomi Oy	
Käyttötarkoitus	Rikkakasvien torjuntaan sokerijuurikasviljelyksiltä.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

TES - Tuhoeläinten torjunta-aineet, sisätilat

1,4-diklooribentseeni

Paradimal Koit Pois

Tehoaineet	1,4-diklooribentseeni	1000 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Koiden torjuntaan suljetuissa tiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Atsametifossi

Aerixon

Tehoaineet	Atsametifossi	10 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Novartis Healthcare A/S	
Käyttötarkoitus	Muurahaisten, sokeritoukkien ja muiden ryömivien hyönteisten torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Aerixon Kärpäsnauha

Tehoaineet	Atsametifossi	10 mg/nauha
Rekisteröinnin haltija	Novartis Healthcare A/S	
Käyttötarkoitus	Kärpästen torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Alficron Plus

Tehoaineet	Atsametifossi	100 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Novartis Healthcare A/S	
Käyttötarkoitus	Kärpästen torjuntaan kotieläinsuojissa ja jätteiden käsittelytiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Raxon-levy

Tehoaineet	Atsametifossi	10 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Novartis Healthcare A/S	
Käyttötarkoitus	Kärpästen torjuntaan kotieläinsuojissa ja elintarvikkeiden jalostuslaitoksissa sekä maatilojen ja ravintoloiden keittiöissä.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Termit-sirote

Tehoaineet	Atsametifossi	10 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Novartis Healthcare A/S	
Käyttötarkoitus	Muurahaisten, luteiden, torakoiden, riisihäröjen, jauhopukkien, russakoiden, turkiskuoriaisten ja sokeritoukkien torjuntaan sisätiloissa sekä muurahaisten torjuntaan rakennusten välittömässä läheisyydessä.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

TES - Tuhoeläinten torjunta-aineet, sisätilat

Bacillus thuringiensis

DeLaval Larvicide Bio

Tehoaineet	Bacillus thuringiensis	5 x 10 ⁸ kpl/ml
Rekisteröinnin haltija	DeLaval International AB	
Käyttötarkoitus	Kärpästen torjuntaan kotieläinsuojissa, komposteissa ja kuivakäymälöissä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Hygia Bio Fly Control

Tehoaineet	Bacillus thuringiensis	5 x 10 ⁸ kpl/ml
Rekisteröinnin haltija	DeLaval International AB	
Käyttötarkoitus	Kärpästen torjuntaan kotieläinsuojissa, komposteissa ja kuivakäymälöissä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Bentsyylibentsoaatti

Pre-Mi

Tehoaineet	Bentsyylibentsoaatti	1 g/l
Rekisteröinnin haltija	Light Trade Ltd. Oy	
Käyttötarkoitus	Pölypunkkien torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Booraksi

Johnson Muurahais-Raid

Tehoaineet	Booraksi	77 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Muurahaisten torjuntaan sisätiloista ja rakennusten kivijaloista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Brodifakumi

Klerat-Palasyötti

Tehoaineet	Brodifakumi	50 mg/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Rottien ja hiirien torjuntaan sisätiloissa kuten asunnoissa, varastoissa, laitoksissa ja maatarakennuksissa. Suositellaan vain ammattimaiseen käyttöön.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Klerat-Raesyötti

Tehoaineet	Brodifakumi	0,05 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Rotan ja kotihiiren torjuntaan sisätiloissa, kuten asunnoissa, varastoissa, laitoksissa ja maatarakennuksissa. Suositellaan vain ammattimaiseen käyttöön.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Talon-Palasyötti

Tehoaineet	Brodifakumi	50 mg/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Rottien torjuntaan viemäriverkostoissa sekä rottien ja hiirien torjuntaan sisätiloissa kuten asunnoissa, varastoissa, laitoksissa ja maatarakennuksissa. Suositellaan vain ammattimaiseen käyttöön.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

TES - Tuhoeläinten torjunta-aineet, sisätilat

Bromadioloni

Rentokil Bromard

Tehoaineet	Bromadioloni	0,1 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Rentokil Initial Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Kotihiiren torjuntaan sisätiloissa, kuten asunnoissa, varastoissa, laitoksissa ja maatarakennuksissa.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Rotanmyrkky "342"

Tehoaineet	Bromadioloni	0,05 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Rottien ja hiiren torjuntaan asuntoalueilla, varastoissa, maatiloilla, laitoksissa ja kaatopaikoilla sekä kunnan terveydensuojeluviranomaisten valvonnassa puistoalueilla.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Deltametriini

Cislin Suspensio

Tehoaineet	Deltametriini	25 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten torjuntaan asunnoissa, varastoissa, karjasuojissa, teollisuuslaitoksissa ja julkisissa tiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Johnson Raid Muurahaissirote

Tehoaineet	Deltametriini	0,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Muurahaisten, siirujen ja torakoiden torjuntaan rakennuksista ja niiden välittömästä läheisyydestä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

TES - Tuhoeläinten torjunta-aineet, sisätilat

D-fenotriini

DeLaval Kärpshävite FS 4

Tehoaineet	Tetrametriini	3 g/kg
	D-fenotriini	0,7 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Taerosol Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien ja ryömivien hyönteisten torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Johnson Raid House & Home Insect Killer

Tehoaineet	Tetrametriini	3,1 g/kg
	D-fenotriini	0,7 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Lentävien ja ryömivien hyönteisten torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Kärpäs Killer

Tehoaineet	Tetrametriini	3 g/kg
	D-fenotriini	0,7 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Taerosol Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien ja ryömivien hyönteisten torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Ottocid

Tehoaineet	D-fenotriini	1 g/l
Rekisteröinnin haltija	Prodotti via Italia	
Käyttötarkoitus	Pölypunkkien torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Difenakumi

Ratak-svötti

Tehoaineet	Difenakumi	0,05 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Rotan ja kotihiiren torjuntaan asuntoalueilla, varastoissa, maatiloilla, laitoksissa ja kaatopaikoilla sekä kunnan terveydensuojeluviranomaisten valvonnassa puistoalueilla.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Difetialoni

42 Super Jyväsvötti

Tehoaineet	Difetialoni	0,025 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Rotan ja kotihiiren torjuntaan sisätiloissa, kuten asunnoissa, varastoissa, laitoksissa ja maatilarakennuksissa. Suositellaan vain ammattimaiseen käyttöön.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Rotanmyrkky "442"

Tehoaineet	Difetialoni	0,025 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Rotan ja kotihiiren torjuntaan sisätiloissa, kuten asunnoissa, varastoissa, laitoksissa ja maatilarakennuksissa. Suositellaan vain ammattimaiseen käyttöön.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

TES - Tuhoeläinten torjunta-aineet, sisätilat

Diflubentsuroni

Dimilin

Tehoaineet	Diflubentsuroni	250 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Crompton Europe B.V.	
Käyttötarkoitus	Kärpästen torjuntaan karjasuojissa, turkistarhoissa ja jätteiden käsittelytiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Fiproniili

Goliath Bait Station

Tehoaineet	Fiproniili	0,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Torakoiden torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Goliath Gel

Tehoaineet	Fiproniili	0,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Torakoiden torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Flokumafeeni

HiiretPois

Tehoaineet	Flokumafeeni	0,05 g/kg
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Hiirien torjuntaan asunnoissa, varastoissa, maatilarakennuksissa ja laitoksissa. Suositellaan vain ammattimaiseen käyttöön.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

RotatPois

Tehoaineet	Flokumafeeni	0,05 g/kg
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Rottien ja hiirien torjuntaan asunnoissa, varastoissa, maatilarakennuksissa ja laitoksissa. Suositellaan vain ammattimaiseen käyttöön.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Storm Hiirille

Tehoaineet	Flokumafeeni	0,05 g/kg
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Hiirien torjuntaan asunnoissa, varastoissa, maatilarakennuksissa ja laitoksissa. Suositellaan vain ammattimaiseen käyttöön.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

STORM Secure

Tehoaineet	Flokumafeeni	0,05 g/kg
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Rottien ja hiirien torjuntaan asunnoissa, varastoissa, maatilarakennuksissa ja laitoksissa. Suositellaan vain ammattimaiseen käyttöön.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

TES - Tuhoeläinten torjunta-aineet, sisätilat

Foksiimi

Baition-muurahaisrasia

Tehoaineet	Foksiimi	0,8 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Muurahaisten torjuntaan sisätiloista.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Baition-ruiskute 50

Tehoaineet	Foksiimi	510 g/l
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Baygon-muurahaisrasia

Tehoaineet	Foksiimi	0,8 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Muurahaisten torjuntaan.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Maxforce muurahaisrasia

Tehoaineet	Foksiimi	0,8 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Muurahaisten torjuntaan.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Muurahais-Baition

Tehoaineet	Foksiimi	30 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten torjuntaan varastoissa ja laitoksissa sekä muurahaisten torjuntaan rakennusten välittömässä läheisyydessä.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Imiprotriini

Johnson Raid Bang CIK

Tehoaineet	Imiprotriini	1 g/kg
	Sypermetriini	1 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Ryömivien hyönteisten torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	Xi Ärsyttävä	

TES - Tuhoeläinten torjunta-aineet, sisätilat

Klorpyrifossi

Empire 20

Tehoaineet	Klorpyrifossi	200 g/l
Rekisteröinnin haltija	Dow AgroSciences Danmark A/S	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten torjuntaan asunnoissa, varastoissa, karjasuojissa, teollisuuslaitoksissa ja julkisissa tiloissa. Valmiste on tarkoitettu vain ammattimaiseen käyttöön.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Johnson Raid Muurahaissyötti

Tehoaineet	Klorpyrifossi	0,3 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Muurahaisten torjuntaan rakennuksista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Rentokil Klorpyrifossipasta

Tehoaineet	Klorpyrifossi	5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Rentokil Initial Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Torakoiden ja kotisirkkojen torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Kumatetralyyli

Rakumin-jauhe

Tehoaineet	Kumatetralyyli	7,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Rotan torjuntaan asuntoalueilla, varastoissa, maataloilla, laitoksissa ja kaatopaikoilla sekä kunnan terveydensuojeluviranomaisten valvonnassa puistoalueilla. Suositellaan vain ammattimaiseen käyttöön.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Rakumin-Morte-syötti

Tehoaineet	Kumatetralyyli	0,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Rotan torjuntaan asuntoalueilla, varastoissa, maataloilla, laitoksissa ja kaatopaikoilla sekä kunnan terveydensuojeluviranomaisten valvonnassa puistoalueilla.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Maitohappo

Dustroy Anti Allergia Spray

Tehoaineet	Sitruunahappo	67 g/l
	Maitohappo	33 g/l
Rekisteröinnin haltija	Stemorex Oy	
Käyttötarkoitus	Pölypunkkien torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

TES - Tuhoeläinten torjunta-aineet, sisätilat**Muurahaishappo****Muurahaishappo**

Tehoaineet	Muurahaishappo	745 g/l
Rekisteröinnin haltija	Hunajayhtymä Honungskoncernen Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Mehiläisen varroa- ja sisuspunkin torjuntaan mehiläispestistä.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Muurahaishappogeeli

Tehoaineet	Muurahaishappo	745 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Hunajayhtymä Honungskoncernen Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Mehiläisen varroa- ja sisuspunkin torjuntaan mehiläispestistä.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

TES - Tuhoeläinten torjunta-aineet, sisätilat

Permetriini

Anticimex Permex E

Tehoaineet	Permetriini	100 g/l
Rekisteröinnin haltija	Anticimex Oy	
Käyttötarkoitus	Sisä-, varasto- ja puutuholaisten torjuntaan sisätiloissa. Valmiste on tarkoitettu vain ammattimaiseen käyttöön.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Bio Kill

Tehoaineet	Permetriini	2,5 g/l
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten torjuntaan sisätiloista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Johnson Raid Koi Gel

Tehoaineet	Permetriini	0,95 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Vaatekoin torjuntaan/karkottamiseen.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Johnson Raid Muurahaisaerosoli

Tehoaineet	Pyretriinit	2 g/kg
	Piperonylibutoksidi	5 g/kg
	Permetriini	2 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Muurahaisten torjuntaan sisätiloista ja rakennusten kivijaloista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Johnson Super Raid

Tehoaineet	Pyretriinit	2 g/kg
	Piperonylibutoksidi	5 g/kg
	Permetriini	2 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Lentävien ja ryömivien hyönteisten torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Pulvex

Tehoaineet	Permetriini	10 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Schering-Plough Animal Health	
Käyttötarkoitus	Minkin kirppujen torjuntaan pesistä ja pesärakenteista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

TES - Tuhoeläinten torjunta-aineet, sisätilat

Piperonylibutoksidi

Baygon-aerosoli

Tehoaineet	Syflutriini	0,4 g/kg
	Tetrametriini	2,0 g/kg
	Piperonylibutoksidi	10 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten torjuntaan sisätiloissa sekä kärpästen torjuntaan karjasuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

DeLaval Kärpäshävite FS 5

Tehoaineet	Piperonylibutoksidi	40 g/kg
	Pyretriinit	10 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Taerosol Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten torjuntaan kotieläinsuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Finnlacton Navettasumute

Tehoaineet	Pyretriinit	10 g/kg
	Piperonylibutoksidi	40 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Finnlacto Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten torjuntaan kotieläinsuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Hvgia Kärpästuho Navettaan

Tehoaineet	Pyretriinit	10 g/kg
	Piperonylibutoksidi	40 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Taerosol Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten torjuntaan kotieläinsuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Johnson Raid Muurahaisaerosoli

Tehoaineet	Pyretriinit	2 g/kg
	Piperonylibutoksidi	5 g/kg
	Permetriini	2 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Muurahaisten torjuntaan sisätiloista ja rakennusten kivijaloista.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Johnson Super Raid

Tehoaineet	Pyretriinit	2 g/kg
	Piperonylibutoksidi	5 g/kg
	Permetriini	2 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Lentävien ja ryömivien hyönteisten torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Kärpässumutin

Tehoaineet	Pyretriinit	10 g/kg
	Piperonylibutoksidi	40 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Suomen Farmipalvelu Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten torjuntaan kotieläinsuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

TES - Tuhoeläinten torjunta-aineet, sisätilat

Piperonylibutoksidi

Meijerin Navettasumutin

Tehoaineet	Pyretriinit	10 g/kg
	Piperonylibutoksidi	40 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Suomen Farmipalvelu Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten torjuntaan kotieläinsuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Navetta-Radar

Tehoaineet	Pyretriinit	10 g/kg
	Piperonylibutoksidi	40 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten torjuntaan kotieläinsuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Pybuthrin 5/50 EC

Tehoaineet	Pyretriinit	48,6 g/l
	Piperonylibutoksidi	551,5 g/l
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten ja punkkien torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Raxon Sumute

Tehoaineet	Pyretriinit	10 g/kg
	Piperonylibutoksidi	40 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Orion-yhtymä Oyj NOIRO, Farnos Teknokemia	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten torjuntaan kotieläinsuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Sumusol

Tehoaineet	Pyretriinit	10 g/kg
	Piperonylibutoksidi	40 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Orion-yhtymä Oyj NOIRO, Farnos Teknokemia	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten torjuntaan kotieläinsuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Propetamfossi

Safrotin-sirotejauhe

Tehoaineet	Propetamfossi	20 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Novartis Healthcare A/S	
Käyttötarkoitus	Minkin kirppujen torjuntaan pesistä ja pesärakenteista.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

TES - Tuhoeläinten torjunta-aineet, sisätilat

Pyretriinit

DeLaval Kärpäshävite FS 5

Tehoaineet	Piperonylibutoksidi	40 g/kg
	Pyretriinit	10 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Taerosol Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten torjuntaan kotieläinsuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Finnlacton Navettasumute

Tehoaineet	Pyretriinit	10 g/kg
	Piperonylibutoksidi	40 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Finnlacto Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten torjuntaan kotieläinsuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Hygia Kärpästuho Navettaan

Tehoaineet	Pyretriinit	10 g/kg
	Piperonylibutoksidi	40 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Taerosol Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten torjuntaan kotieläinsuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Johnson Raid Muurahaisaerosoli

Tehoaineet	Pyretriinit	2 g/kg
	Piperonylibutoksidi	5 g/kg
	Permetriini	2 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Muurahaisten torjuntaan sisätiloista ja rakennusten kivijaloista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Johnson Super Raid

Tehoaineet	Pyretriinit	2 g/kg
	Piperonylibutoksidi	5 g/kg
	Permetriini	2 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Lentävien ja ryömivien hyönteisten torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Kärpässumutin

Tehoaineet	Pyretriinit	10 g/kg
	Piperonylibutoksidi	40 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Suomen Farmipalvelu Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten torjuntaan kotieläinsuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Meijerin Navettasumutin

Tehoaineet	Pyretriinit	10 g/kg
	Piperonylibutoksidi	40 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Suomen Farmipalvelu Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten torjuntaan kotieläinsuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

TES - Tuhoeläinten torjunta-aineet, sisätilat

Pyretriinit

Navetta-Radar

Tehoaineet	Pyretriinit	10 g/kg
	Piperonylibutoksidi	40 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten torjuntaan kotieläinsuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Pybuthrin 5/50 EC

Tehoaineet	Pyretriinit	48,6 g/l
	Piperonylibutoksidi	551,5 g/l
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten ja punkkien torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Raxon Sumute

Tehoaineet	Pyretriinit	10 g/kg
	Piperonylibutoksidi	40 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Orion-yhtymä Oyj NOIRO, Farnos Teknokemia	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten torjuntaan kotieläinsuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Sumusol

Tehoaineet	Pyretriinit	10 g/kg
	Piperonylibutoksidi	40 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Orion-yhtymä Oyj NOIRO, Farnos Teknokemia	
Käyttötarkoitus	Lentävien hyönteisten torjuntaan kotieläinsuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Sitruunahappo

Dustroy Anti Allergia Spray

Tehoaineet	Sitruunahappo	67 g/l
	Maitohappo	33 g/l
Rekisteröinnin haltija	Stemorex Oy	
Käyttötarkoitus	Pölypunkkien torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

TES - Tuhoeläinten torjunta-aineet, sisätilat

Syflutriini

Baygon Aerosoli AE

Tehoaineet	Syflutriini	0,25 g/kg
	Transflutriini	0,4 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Lentävien ja ryömivien hyönteisten torjuntaan asunnoissa, varastoissa ja karjasuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Baygon-aerosoli

Tehoaineet	Syflutriini	0,4 g/kg
	Tetrametriini	2,0 g/kg
	Piperonylibutoksidi	10 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten torjuntaan sisätiloissa sekä karpästen torjuntaan karjasuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Sypermetriini

Johnson Raid Bang CIK

Tehoaineet	Imiprotriini	1 g/kg
	Sypermetriini	1 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Ryömivien hyönteisten torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Syromatsiini

Neporex WSG 2

Tehoaineet	Syromatsiini	20 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Novartis Healthcare A/S	
Käyttötarkoitus	Karpästen torjuntaan kotieläinsuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Raxon-Rae

Tehoaineet	Syromatsiini	20 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Novartis Healthcare A/S	
Käyttötarkoitus	Karpästen torjuntaan kotieläinsuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

TES - Tuhoeläinten torjunta-aineet, sisätilat**Tetrametriini****Baygon-aerosoli**

Tehoaineet	Syflutriini	0,4 g/kg
	Tetrametriini	2,0 g/kg
	Piperonylibutoksidi	10 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten torjuntaan sisätiloissa sekä kärpästen torjuntaan karjasuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

DeLaval Kärpäshävite FS 4

Tehoaineet	Tetrametriini	3 g/kg
	D-fenotriini	0,7 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Taerosol Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien ja ryömivien hyönteisten torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Johnson Raid House & Home Insect Killer

Tehoaineet	Tetrametriini	3,1 g/kg
	D-fenotriini	0,7 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Lentävien ja ryömivien hyönteisten torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Kärpäs Killer

Tehoaineet	Tetrametriini	3 g/kg
	D-fenotriini	0,7 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Taerosol Oy	
Käyttötarkoitus	Lentävien ja ryömivien hyönteisten torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Tiametoksaami**Agita 1 GB**

Tehoaineet	Tiametoksaami	10 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Novartis Healthcare A/S	
Käyttötarkoitus	Kärpästen torjuntaan eläinsuojissa, elintarvikkeiden jalostus- ja teollisuuslaitoksissa sekä muurahaisten, luteiden, torakoiden, riisihäröjen, jauhopukkien, russakoiden, turkiskuoriaisten ja sokeritoukkien torjuntaan sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

Agita 10 WG

Tehoaineet	Tiametoksaami	100 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Novartis Healthcare A/S	
Käyttötarkoitus	Kärpästen torjuntaan kotieläinsuojissa ja jätteiden käsittelytiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	- Ei luokiteltu	

TES - Tuhoeläinten torjunta-aineet, sisätilat**Transflutriini****Baygon Aerosoli AE**

Tehoaineet	Syflutriini	0,25 g/kg
	Transflutriini	0,4 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Lentävien ja ryömivien hyönteisten torjuntaan asunnoissa, varastoissa ja karjasuojissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Triklorfoni**Baygon-muurahaissirote**

Tehoaineet	Triklorfoni	10 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Muurahaisten torjuntaan.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Tymoli**Mesimestarin tymol-tyvny**

Tehoaineet	Tymoli	857 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Mesimestari	
Käyttötarkoitus	Mehiläisen varroa- ja sisuspunkin torjuntaan mehiläispesistä.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

TEV - Tuhoeläinten torjunta-aineet, viljelykasvit

Alfa-sypermetriini**Fastac 50**

Tehoaineet	Alfa-sypermetriini	50 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitukset	Tuhohyönteisten, kuten kirvojen, kahukärpäsen, ripsiäisten, rapsikuoriaisen, kärsäkkäiden, kirppojen, luteiden, kaali- ja herukkakoin, hernekääriäisen, kaali-, porkkana-, sipuli- ja juurikaskärpäsen, torjuntaan vilja-, öljykasvi-, herne-, kaali-, lanttu-, nauris-, porkkana-, sipuli-, sokerijuurikas-, punajuurikas-, mansikka-, vadelma-, herukka-, karviais- ja kuminaviljelyksiltä sekä lasinalaiskasveista ja koristekasveista avomaalla.	
Yleinen varoaika	7 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Kasvihuonekurkku	2 vrk
	Kasvihuonetomaatti	2 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Fastac T

Tehoaineet	Alfa-sypermetriini	150 g/kg
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitukset	Tuhohyönteisten, kuten kirvojen, kahukärpäsen, ripsiäisten, rapsikuoriaisen, kärsäkkäiden, kirppojen, luteiden, kaali- ja herukkakoin, hernekääriäisen, kaali-, porkkana-, sipuli- ja juurikaskärpäsen, torjuntaan vilja-, öljykasvi-, herne-, kaali-, lanttu-, nauris-, porkkana-, sipuli-, sokerijuurikas-, punajuurikas-, mansikka-, vadelma-, herukka-, karviais- ja kuminaviljelyksiltä sekä lasinalaiskasveista ja koristekasveista avomaalla.	
Yleinen varoaika	7 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Kasvihuonekurkku	2 vrk
	Kasvihuonetomaatti	2 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Kestac 50

Tehoaineet	Alfa-sypermetriini	50 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitukset	Tuhohyönteisten, kuten kirvojen, kahukärpäsen, ripsiäisten, rapsikuoriaisen, kärsäkkäiden, kirppojen, luteiden, kaali- ja herukkakoin, hernekääriäisen, kaali-, porkkana-, sipuli- ja juurikaskärpäsen, torjuntaan vilja-, ristikukkaisilta öljykasvi-, herne-, kaali-, lanttu-, nauris-, porkkana-, sipuli-, sokerijuurikas-, punajuurikas-, mansikka-, vadelma, herukka-, karviais- ja kuminaviljelyksiltä sekä lasinalaiskasveista ja koristekasveista avomaalla.	
Yleinen varoaika	7 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Kasvihuonekurkku	2 vrk
	Kasvihuonetomaatti	2 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Alumiinifosfidi**Phostoxin**

Tehoaineet	Alumiinifosfidi	560 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Anticimex Oy	
Käyttötarkoitukset	Elintarvikeraaka-aineiden, kuivattujen hedelmien, eläinrehujen sekä tyhjien rakenteiden ja kuljetuskalusteiden kaasutukseen tuhoeläinten torjumiseksi. Vain ammattimaiseen käyttöön.	
Vaarallisuusluokitus	T+	Erittäin myrkyllinen

TEV - Tuhoeläinten torjunta-aineet, viljelykasvit

Atsinfossi-metyyli

Gusation-ruiskutejauhe

Tehoaineet	Atsinfossi-metyyli	250 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Makhteshim-Agan Holland B.V.	
Käyttötarkoitus	Tuhohyönteisten, kuten kovakuoriaisten, perhos-, pistiäis- ja kovakuoriaistoukkien, kemppien, kasviluteiden, ripsiäisten, kaskaiden ja sääskien, torjuntaan mansikasta, marjapensaista, vadelmasta, hedelmäpuista sekä taimistoista.	
Yleinen varoaika	21 vrk	
Erityistutkintovaatimus	Kyllä	
Vaarallisuusluokitus	T	Myrkyllinen

Bacillus thuringiensis

Turex 50 WP

Tehoaineet	Bacillus thuringiensis	50 %
Rekisteröinnin haltija	AgriSense-BCS Ltd.	
Käyttötarkoitus	Tuhohyönteisten, lähinnä perhostoukkien, torjuntaan tomaatti- ja kurkkuviljelyksiltä sekä koristekasveista kasvihuoneissa sekä kaaleilta, lantulta ja nauriilta avomaalla.	
Yleinen varoaika	3 vrk	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Beta-syflutriini

Chinook FS 200

Tehoaineet	Imidaklopridi	100 g/l
	Beta-syflutriini	100 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rypsin ja rapsin siementen teolliseen peittaukseen taimia voittavien tuhohyönteisten, kuten kirppojen ja kasviluteiden, torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Brodifakumi

Klerat-Myyränsyötti

Tehoaineet	Brodifakumi	10 mg/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Peltomyyrän, kenttämyyrän, lapinmyyrän sekä vesimyyrän torjuntaan.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Buprofetsiini

Applaud 40 SC

Tehoaineet	Buprofetsiini	420 g/l
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Etelän- ja ansarijauhiaisen torjuntaan kurkulta, tomaatilta, paprikalta ja koristekasveilta kasvihuoneessa.	
Kasvikohtaiset varoajat	Kurkku	3 vrk
	Tomaatti	3 vrk
	Paprika	7 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

TEV - Tuhoeläinten torjunta-aineet, viljelykasvit

Deltametriini

Decis 25 EC

Tehoaineet	Deltametriini	25 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Tuhohyönteisten, kuten kirvojen, kahukärpäsien, ripsiäisten, rapsikuoriaisen, kärsäkkäiden, kirppojen, luteiden, kaali- ja herukkakoin, hernekääriäisen, kaali-, sipuli-, porkkana- ja juurikaskärpäsien, sienisääsken sekä lisäksi punkkien, torjuntaan vilja-, öljykasvi-, herne-, kaali-, lanttu-, nauris-, porkkana-, sipuli-, sokerijuurikas-, punajuurikas-, mansikka-, vadelma-, herukka-, karviais- ja kuminaviljelyksiltä sekä lasinalaiskasveista, koristekasveista avomaalla ja sienimöistä kuten myös kuorellisen puutavaran suojaukseen ja tuhohyönteisten taimikohtaiseen torjuntaan havupuiden taimista ennen istutusta tai istutuksen jälkeen.	
Yleinen varoaika	7 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Herkkusieniviljelykset	3 vrk
	Kurkku	4 vrk
	Herukat	21 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Diflubentsuroni

Dimilin-neste

Tehoaineet	Diflubentsuroni	480 g/l
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Perhostoukkien torjuntaan omenaviljelyksiltä, perhos- ja pistiäistoukkien torjuntaan metsistä sekä sienisääsienien torjuntaan sienimöistä.	
Kasvikohtaiset varoajat	Sienet	21 vrk
	Omena	28 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

TEV - Tuhoeläinten torjunta-aineet, viljelykasvit

Dimetoaatti

Danadim Progress

Tehoaineet	Dimetoaatti	400 g/l
Rekisteröinnin haltija	Cheminova Agro A/S	
Käyttötarkoitus	Tuhohyönteisten, kuten kirvojen, kemppien, luteiden, kärsäkkäiden, ojukepistiäisen, versosääsken, juurikaskärpäsän sekä kaali-, sipuli-, kuutäplä- ja porkkanakärpäsän toukkien, torjuntaan vilja-, sokerijuurikas-, porkkana-, sipuli-, kaali-, lanttu-, herukka-, karviais- ja omenaviljelyksiltä.	
Yleinen varoaika	28 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Perfekthion 400

Tehoaineet	Dimetoaatti	400 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Tuhohyönteisten, kuten kirvojen, kemppien, kärsäkkäiden, kaali-, sipuli-, porkkana- ja juurikaskärpäsän, torjuntaan vilja-, sokerijuurikas-, avomaanvihannes-, juurikasvi-, marja- ja hedelmäkasviviljelyksiltä.	
Yleinen varoaika	28 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

R-Dimetoaatti BASF

Tehoaineet	Dimetoaatti	400 g/l
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Tuhohyönteisten, kuten kirvojen, kemppien, kärsäkkäiden, kaali-, sipuli-, porkkana- ja juurikaskärpäsän, torjuntaan vilja-, sokerijuurikas-, avomaanvihannes-, juurikasvi-, marja- ja hedelmäkasviviljelyksiltä.	
Yleinen varoaika	28 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Roxion

Tehoaineet	Dimetoaatti	400 g/l
Rekisteröinnin haltija	Kemira GrowHow Oyj	
Käyttötarkoitus	Tuhohyönteisten kuten kirvojen, kemppien, luteiden, kärsäkkäiden, ojukepistiäisen, versosääsken, juurikaskärpäsän sekä kaali-, porkkana-, sipuli- ja kuutäpläkärpäsän toukkien, torjuntaan vilja-, sokerijuurikas-, porkkana-, sipuli-, kaali-, lanttu-, herukka-, karviais- ja omenaviljelyksiltä.	
Yleinen varoaika	28 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

Esfenvaleraatti

Sumi Alpha 5 FW

Tehoaineet	Esfenvaleraatti	50 g/l
Rekisteröinnin haltija	Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.	
Käyttötarkoitus	Tuhohyönteisten, kuten kirvojen, kahukärpäsän, ripsiäisten, rapsikuoriaisen, kärsäkkäiden, kirppojen, luteiden, kaali- ja herukkakoin, hernekääriäisen, kaali-, porkkana- ja juurikaskärpäsän, torjuntaan ristikukkaisilta öljykasvi-, vilja-, herne-, kaali-, porkkana-, sokerijuurikas-, punajuurikas-, mansikka-, vadelma-, herukka- ja karviaisviljelyksiltä sekä koristekasveista avomaalla.	
Kasvikohtaiset varoajat	Herne	14 vrk
	Kaali	14 vrk
	Mansikka	14 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

TEV - Tuhoeläinten torjunta-aineet, viljelykasvit

Eteeriset öljyt

Mota-karkote

Tehoaineet	Eteeriset öljyt	12 g/l
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Havu- ja lehtipuiden suojaamiseen hirvieläinten ja myyrien tuhoilta.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Fenbutatinaoksidi

Torque-punkkihävite

Tehoaineet	Fenbutatinaoksidi	500 g/kg
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Vihannespunkin torjuntaan kasvihuoneviljelyksiltä, herukoilta ja mansikalta sekä hedelmäpuupunkin torjuntaan hedelmäpuilta. Valmiste tehoaa myös herukan rataspunkkiin ja omenan kellastajapunkkiin.	
Kasvikohtaiset varoajat	Kurkku	2 vrk
	Tomaatti	2 vrk
	Mansikka	21 vrk
	Herukat	28 vrk
	Omena	28 vrk
Erityistutkintovaatimus	Kyllä	
Vaarallisuusluokitus	T+	Erittäin myrkyllinen

Fiproniili

Regent 80 WDG

Tehoaineet	Fiproniili	800 g/kg
Rekisteröinnin haltija	BASF Oy	
Käyttötarkoitus	Ripsiäisten torjuntaan koristekasveista sekä kurkun ja tomaatin taimikasvatuksessa kasvihuoneesta.	
Erityistutkintovaatimus	Kyllä	
Vaarallisuusluokitus	T	Myrkyllinen

Fludioksoniili

Cruiser OSR

Tehoaineet	Tiametoksaami	280 g/l
	Metalaksysyli-M	33,3 g/l
	Fludioksoniili	8 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Rypsin ja rapsin siementen teolliseen peittaukseen pilleröintimenetelmällä kirppojen ja muiden taimivaiheen tuholaisten sekä taimipoltteen ja lehtihomeen torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

TEV - Tuhoeläinten torjunta-aineet, viljelykasvit**Heksytiatsoksi**Nissorun

Tehoaineet	Heksytiatsoksi	100 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Vihannespunkin torjuntaan kurkku-, tomaatti- ja paprikaviljelyksiltä kasvihuoneessa, herukka, vadelma- ja mansikkaviljelyksiltä sekä koristekasveista kuin myös hedelmäpuupunkin torjuntaan omenalta, päärynältä, kirsikalta ja luumulta.	
Kasvikohtaiset varoajat	Kurkku	4 vrk
	Tomaatti	4 vrk
	Paprika	4 vrk
	Mansikka	14 vrk
	Vadelma	14 vrk
	Hedelmäpuut	30 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

ImidaklopridiChinook FS 200

Tehoaineet	Imidaklopridi	100 g/l
	Beta-syflutriini	100 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Rypsin ja rapsin siementen teolliseen peittaukseen taimia vioittavien tuhohyönteisten, kuten kirppojen ja kasviluteiden, torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Confidor WG 70

Tehoaineet	Imidaklopridi	700 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Kirvojen, jauhiaisten ja ripsiäisten torjuntaan tomaatista, kurkusta, paprikasta ja koristekasveistaa kasvihuoneessa.	
Yleinen varo aika	4 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Gaicho WS 70

Tehoaineet	Imidaklopridi	700 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Sokerijuurikkaan siementen peittaukseen pilleröintimenetelmällä tuhohyönteisten torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Provado-aerosoli

Tehoaineet	Imidaklopridi	0,025 %
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Imevien tuhohyönteisten, kuten jauhiaisten, lehti-, kilpi- ja villakilpikirvojen, torjuntaan koristekasveista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Provado-puikko

Tehoaineet	Imidaklopridi	50 mg/puikko
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Imevien tuhohyönteisten, kuten jauhiaisten, lehti-, kilpi- ja villakilpikirvojen, torjuntaan koristekasveista kodeissa ja julkisissa tiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

TEV - Tuhoeläinten torjunta-aineet, viljelykasvit

Lambda-syhalotriini

Karate 2.5 WG

Tehoaineet	Lambda-syhalotriini	25 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Tuhoyönteisten, kuten kirvojen, kahukärpäsen, ripsiäisten, rapsikuoriaisen, kärsäkkäiden, kirppojen, luteiden, sääskien, viljakukon, kaali- ja herukkakoin, hernekääriäisen, kaali-, porkkana-, sipuli- ja juurikaskärpäsen, torjuntaan ristikkukaisilta öljykasvi-, vilja-, herne-, kaali-, lanttu-, nauris-, sipuli-, porkkana-, sokerijuurikas-, punajuurikas-, mansikka-, vadelma-, herukka-, karviais- ja kuminaviljelyksiltä sekä lasinalaiskasveista ja koristekasveista avomaalla.	
Yleinen varoaika	14 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Kurkku	4 vrk
	Tomaatti	7 vrk
	Kaali	7 vrk
	Peruna	7 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Malationi

Ei ötököitä puutarhassa

Tehoaineet	Malationi	513 g/l
Rekisteröinnin haltija	Kemira GrowHow Oyj	
Käyttötarkoitus	Ansarijauhiaisen, kovakuoriaisten, lehti- ja kilpikirvojen, kemppien, ripsiäisten, luteiden, äkämäsääskien, muurahaisten, kaali-, porkkana- ja sipulikärpästoukkien sekä pistiäis-, perhos- ja kovakuoriaistoukkien torjuntaan puutarhakasveista.	
Yleinen varoaika	14 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Malan-ruiskute

Tehoaineet	Malationi	500 g/l
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Ansarijauhiaisen, kovakuoriaisten, lehti- ja kilpikirvojen, kemppien, ripsiäisten, luteiden, äkämäsääskien, muurahaisten, kärpästen, sääskien, kointoukkien, kaali-, porkkana- ja sipulikärpästoukkien, kovakuoriais-, pistiäis- ja perhostoukkien, koi- ja jauhokoisa-aikuisten sekä kotieläinten ulkoloisten torjuntaan.	
Yleinen varoaika	14 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Malasiini-ruiskute

Tehoaineet	Malationi	513 g/l
Rekisteröinnin haltija	Kemira GrowHow Oyj	
Käyttötarkoitus	Ansarijauhiaisen, kovakuoriaisten, lehti- ja kilpikirvojen, kemppien, ripsiäisten, luteiden, äkämäsääskien, muurahaisten, kärpästen, sääskien, kointoukkien, kaali-, porkkana- ja sipulikärpästoukkien sekä kovakuoriais-, pistiäis- ja perhostoukkien, koi- ja jauhokoisa-aikuisten sekä kanojen ulkoloisten torjuntaan.	
Yleinen varoaika	14 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Herkkusieniviljelykset	10 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

TEV - Tuhoeläinten torjunta-aineet, viljelykasvit

Metalakssyyli-M

Cruiser OSR

Tehoaineet	Tiametoksaami	280 g/l
	Metalakssyyli-M	33,3 g/l
	Fludioksoniili	8 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Rypsin ja rapsin siementen teolliseen peittaukseen pilleröintimenetelmällä kirppojen ja muiden taimivaiheen tuhoeläinten sekä taimipoltteen ja lehtihomeen torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Metiokarbi

Mesurool 500 SC

Tehoaineet	Metiokarbi	500 g/l
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Koristekasvien tuhohyönteisten, kuten ripsiäisten, ansarijauhiaisen, kovakuoriaisten ja perhostoukkien, torjuntaan kasvihuoneessa sekä mansikkapunkin torjuntaan mansikalta sadonkorjuun jälkeen.	
Erityistutkintovaatimus	Kyllä	
Vaarallisuusluokitus	T	Myrkyllinen

Mesurool-etanansyötti

Tehoaineet	Metiokarbi	40 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	
Käyttötarkoitus	Etanoiden torjuntaan koristekasveista, vihannes- ja juurikasveista sekä mansikasta avomaalla ja kukka- sekä vihannesviljelyksiltä kasvihuoneessa.	
Yleinen varoaika	7 vrk	
Vaarallisuusluokitus	Xn	Haitallinen

Mineraaliöljy

Kevättruiskute

Tehoaineet	Mineraaliöljy	831 g/l
Rekisteröinnin haltija	Kemira GrowHow Oyj	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten, kuten omenakempin ja kirvojen, sekä punkkien kuten vihannespunkin, torjuntaan hedelmäpuista, marjapensaista sekä koriste- ja pensastaista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Mäntysuopa

Neko torjunta-aine

Tehoaineet	Mäntysuopa	25 g/l
	Pietaryrtti-, salvia- ja laventeliuutteita	10 g/l
Rekisteröinnin haltija	Neko Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Lehtikirvojen, ansarijauhiaisten ja vihannespunkkien torjuntaan koristekasveista sisätiloissa, kasvihuoneissa ja puutarhoissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

TEV - Tuhoeläinten torjunta-aineet, viljelykasvit

Mäntyöljyn natrium- ja kaliumsuolat

Havu Mäntysuopaliuos

Tehoaineet	Mäntyöljyn natrium- ja kaliumsuolat	200 g/l
Rekisteröinnin haltija	Henkel Norden Oy	
Käyttötarkoitus	Pehmeäkuoristen, hitaasti liikkuvien tuhohyönteisten, kuten lehtikirvojen, perhos- ja pistiäistoukkien, ansarijauhiaisen ja ripsiäisten sekä vihannespunkin, torjuntaan kasvihuoneista ja koristekasveista avomaalla sekä sisätiloissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Nikotiini

Nikotiini-kärvtenuha

Tehoaineet	Nikotiini	202,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Lehtikirvojen torjuntaan lasinalaisviljelyksillä.	
Erytistutkintovaatimus	Kyllä	
Vaarallisuusluokitus	T+	Erittäin myrkyllinen

Oksidemetoni-metyyli

Metasystox R

Tehoaineet	Oksidemetoni-metyyli	264 g/l
Rekisteröinnin haltija	Makhteshim-Agan Holland B.V.	
Käyttötarkoitus	Tuhohyönteisten ja punkkien torjuntaan taimistoissa, koristekasveilla avomaalla ja kasvihuoneissa sekä hedelmäpuilla integroidussa torjunnassa.	
Yleinen varoaika	60 vrk	
Erytistutkintovaatimus	Kyllä	
Vaarallisuusluokitus	T	Myrkyllinen

Paecilomyces fumosoroseus, Apopka-kanta 97

PreFeRal

Tehoaineet	Paecilomyces fumosoroseus, Apopka-kanta 97	2.10* 9 cfu/g
Rekisteröinnin haltija	Biobest N.V.	
Käyttötarkoitus	Ansarijauhiaisen torjuntaan kurkun, tomaatin ja koristekasvien viljelyssä kasvihuoneissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Parafiiniöljy1

Ei ötököitä kevättruiskute

Tehoaineet	Parafiiniöljy1	840 g/l
Rekisteröinnin haltija	Kemira GrowHow Oyj	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten ja punkkien talvehtimisasteiden torjuntaan hedelmäpuista, marjapensaista sekä koristepuista ja -pensaista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Neko Kevättruiskute

Tehoaineet	Parafiiniöljy1	840 g/l
Rekisteröinnin haltija	Neko Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten ja punkkien torjuntaan hedelmäpuista, marjapensaista sekä koristepuista ja -pensaista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

TEV - Tuhoeläinten torjunta-aineet, viljelykasvit**Parafiiniöljy2****Sun 7 E Kevätruiskute**

Tehoaineet	Parafiiniöljy2	988 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten, kuten omenakempin ja lehtikirvojen sekä punkkien, kuten vihannespunkin, torjuntaan hedelmäpuista, marjapensaista sekä koristepuista ja -pensaista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Pietaryrtti-, salvia- ja laventeliutteita**Neko torjunta-aine**

Tehoaineet	Mäntysuopa	25 g/l
	Pietaryrtti-, salvia- ja laventeliutteita	10 g/l
Rekisteröinnin haltija	Neko Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Lehtikirvojen, ansarijauhiaisten ja vihannespunkkien torjuntaan koristekasveista sisätiloissa, kasviuoneissa ja puutarhoissa.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

TEV - Tuhoeläinten torjunta-aineet, viljelykasvit

Piperonylibutoksidi

Johnson Kukka-Raid

Tehoaineet	Pyretriinit	2,5 g/kg
	Piperonylibutoksidi	10,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten ja punkkien torjuntaan huonekasveista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Johnson Raid House & Garden Insect Killer

Tehoaineet	Pyretriinit	2,5 g/kg
	Piperonylibutoksidi	12 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten ja punkkien, kuten kärpästen, lehti- ja kilpikirvojen, kointoukkien, vihannespunkin, torjuntaan sisätiloista sekä puutarhoista.	
Yleinen varoaika	1 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Persilja	7 vrk
	Tilli	7 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Puutarha-aerosoli

Tehoaineet	Pyretriinit	4 g/kg
	Piperonylibutoksidi	12,4 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Vihannespunkin, lehti- ja kilpikirvojen torjuntaan puutarhakasveista ja kotikukista sekä kärpästen ja muiden lentävien hyönteisten, kovakuoriaisten, syöpäläisten, ym. pinnoilla liikkuvien hyönteisaikuisten ja -toukkien esim. riisihärön, jauhopukin, torakan, turkiskuoriaisen, luteiden, sokeritoukan ja muraahaisten torjuntaan sisätiloista.	
Yleinen varoaika	1 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Persilja	7 vrk
	Tilli	7 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Substral Spray

Tehoaineet	Pyretriinit	6 g/kg
	Piperonylibutoksidi	12,8 g/kg
Rekisteröinnin haltija	The Scotts Company Denmark ApS	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten ja punkkien torjuntaan.	
Yleinen varoaika	1 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Tilli	7 vrk
	Persilja	7 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Ötökkä-torjunta-aine

Tehoaineet	Pyretriinit	4 g/kg
	Piperonylibutoksidi	20 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Horisont Enterprises Ltd. Oy	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten ja punkkien torjuntaan.	
Yleinen varoaika	1 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Persilja	7 vrk
	Tilli	7 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

TEV - Tuhoeläinten torjunta-aineet, viljelykasvit

Pirimikarbi

Pirimor

Tehoaineet	Pirimikarbi	500 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Lehtikirvojen torjuntaan viljoista, herneistä ja pavuista, kasvihuonekurkusta, -tomaatista ja -paprikasta, omenasta sekä koristekasveista.	
Yleinen varoaika	14 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Kasvihuonekurkku	4 vrk
	Kasvihuonetomaatti	6 vrk
Vaarallisuusluokitus	T Myrkyllinen	

Pymetrotsiini

Plenum 25 WP

Tehoaineet	Pymetrotsiini	250 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Kirvojen, erityisesti tupakka- ja kurkkukirvan, sekä jauhiaisten torjuntaan kurkulla, tomaatilla, paprikalla, salaattilla, tillillä, persiljalla sekä koristekasveilla kasvihuoneissa.	
Kasvikohtaiset varoajat	Tomaatti	3 vrk
	Paprika	3 vrk
	Kurkku	3 vrk
	Salaatti	7 vrk
	Tilli	7 vrk
	Persilja	7 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xn Haitallinen	

TEV - Tuhoeläinten torjunta-aineet, viljelykasvit

Pyretriinit

Bioruiskute S

Tehoaineet	Pyretriinit	100 g/l
Rekisteröinnin haltija	Kemira GrowHow Oyj	
Käyttötarkoitus	Tuhohyönteisten, lähinnä kärpästen, torjuntaan varastoissa ja karjasuojissa. Tuhohyönteisten, kuten rapsikuoriaisen, ansarijauhiaisen, lehtikirvojen, ripsiäisten, kovakuoriaisten, perhos- ja pistiäistoukkien sekä vihannespunkin, torjuntaan pelto- ja puutarhaviljelyksillä sekä sienisääskien torjuntaan sienimöissä.	
Yleinen varoaika	1 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Herukat	7 vrk
	Karviainen	7 vrk
	Persilja	7 vrk
	Tilli	7 vrk
	Muut maustekasvit	7 vrk
	Sienet	7 vrk
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Johnson Kukka-Raid

Tehoaineet	Pyretriinit	2,5 g/kg
	Piperonylibutoksidi	10,5 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten ja punkkien torjuntaan huonekasveista.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Johnson Raid House & Garden Insect Killer

Tehoaineet	Pyretriinit	2,5 g/kg
	Piperonylibutoksidi	12 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Trans-Meri Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten ja punkkien, kuten kärpästen, lehti- ja kilpikirvojen, kointoukkien, vihannespunkin, torjuntaan sisätiloista sekä puutarhoista.	
Yleinen varoaika	1 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Persilja	7 vrk
	Tilli	7 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Puutarha-aerosoli

Tehoaineet	Pyretriinit	4 g/kg
	Piperonylibutoksidi	12,4 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Berner Oy	
Käyttötarkoitus	Vihannespunkin, lehti- ja kilpikirvojen torjuntaan puutarhakasveista ja kotikukista sekä kärpästen ja muiden lentävien hyönteisten, kovakuoriaisten, syöpäläisten, ym. pinnoilla liikkuvien hyönteisaikuisten ja -toukkien esim. riisihärön, jauhopukin, torakan, turkiskuoriaisen, luteiden, sokeritoukan ja muraahaisten torjuntaan sisätiloista.	
Yleinen varoaika	1 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Persilja	7 vrk
	Tilli	7 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

TEV - Tuhoeläinten torjunta-aineet, viljelykasvit

Pyretriinit

Substral Spray

Tehoaineet	Pyretriinit	6 g/kg
	Piperonylibutoksidi	12,8 g/kg
Rekisteröinnin haltija	The Scotts Company Denmark ApS	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten ja punkkien torjuntaan.	
Yleinen varoaika	1 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Tilli	7 vrk
	Persilja	7 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Ötökkä-torjunta-aine

Tehoaineet	Pyretriinit	4 g/kg
	Piperonylibutoksidi	20 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Horisont Enterprises Ltd. Oy	
Käyttötarkoitus	Hyönteisten ja punkkien torjuntaan.	
Yleinen varoaika	1 vrk	
Kasvikohtaiset varoajat	Persilja	7 vrk
	Tilli	7 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Rasvahappojen kaliumsuoloja

Substral Saippuapohjainen hyönteisten torjunta-aine

Tehoaineet	Rasvahappojen kaliumsuoloja	1 %
Rekisteröinnin haltija	The Scotts Company Denmark ApS	
Käyttötarkoitus	Imevien tuohyönteisten ja punkkien, kuten lehtikirvojen, jauhiaisten ja ripsiäisten sekä kehrääjäpunkkien, torjuntaan kasveista sisätiloissa ja ulkona.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Tau-fluvalinaatti

Mavrik 2 F

Tehoaineet	Tau-fluvalinaatti	240 g/l
Rekisteröinnin haltija	Makhteshim-Agan Holland B.V.	
Käyttötarkoitus	Tuhohyönteisten, kuten kirvojen, kahukärpäsen, ripsiäisten, rapsikuoriaisen, kärsäkkäiden, kirppojen, luteiden, kaalikoin, hernekääriäisen, kaali- ja porkkanakärpäsen, porkkanakempin, torjuntaan vilja-, öljykasvi-, herne-, kaali-, lanttu-, nauris- ja porkkanaviljelyksiltä.	
Kasvikohtaiset varoajat	Herne	7 vrk
	Kaali	7 vrk
	Viljat	14 vrk
	Porkkana	14 vrk
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

TEV - Tuhoeläinten torjunta-aineet, viljelykasvit**Tiametoksaami****Cruiser 70 WS**

Tehoaineet	Tiametoksaami	700 g/kg
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Sokeri- ja rehujuurikkaan siementen teolliseen peittaukseen pilleröintimenetelmällä imevien ja purevien tuohyönteisten torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Cruiser OSR

Tehoaineet	Tiametoksaami	280 g/l
	Metalaksyyli-M	33,3 g/l
	Fludioksoniili	8 g/l
Rekisteröinnin haltija	Syngenta Crop Protection A/S	
Käyttötarkoitus	Rypsin ja rapsin siementen teolliseen peittaukseen pilleröintimenetelmällä kirppojen ja muiden taimivaiheen tuholaisten sekä taimipoltteen ja lehtihomeen torjumiseksi.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Verijauhe**Rå-Väck**

Tehoaineet	Verijauhe	93 paino%
Rekisteröinnin haltija	Service tkb Palvelu	
Käyttötarkoitus	Puistojen, viheralueiden ja puutarhojen koristekasvien ja -pensaiden, marjapensaiden ja hedelmäpuiden suojaamiseen jänisten ja myyrien tuhoilta.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Verticillium lecanii -sienen itiöitä**Mycotal**

Tehoaineet	Verticillium lecanii -sienen itiöitä	10*10 kpl/g
Rekisteröinnin haltija	Schetelig Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Jauhiaisten torjuntaan kurkulta, paprikalta, tomaatilta, salaatilta sekä koristekasveilta ja leikkokukilta kasvihuoneessa.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Vertalec

Tehoaineet	Verticillium lecanii -sienen itiöitä	10*9 kpl/g
Rekisteröinnin haltija	Schetelig Oy Ab	
Käyttötarkoitus	Kirvojen torjuntaan kurkulta, paprikalta, tomaatilta sekä koristekasveilta ja leikkokukilta kasvihuoneessa.	
Vaarallisuusluokitus	Xi	Ärsyttävä

Viruspolyhedroja**Monisärmiövirus**

Tehoaineet	Viruspolyhedroja	0,102 x 10*12 kpl/l ve
Rekisteröinnin haltija	Verdera Oy	
Käyttötarkoitus	Ruskomäntypistiäisen torjuntaan.	
Vaarallisuusluokitus	-	Ei luokiteltu

Torjunta-aineiden rekisteröinnin haltijat

Aceto Agricultural Chemicals Corp Ltd.	18 Liverpool Road, Great Sankey, Cheshire WA51QR, WARRINGTON, GREAT BRITAIN
AgriSense-BCS Ltd.	Treforest Industrial Estate, Pontypirdd, South Wales, CF37 5SU, GREAT BRITAIN
AgroDan A/S	c/o United Phosphorus, Postvej 11, DK-6720 FANOE, DENMARK Puh. +45 7666 0300, Telefax +45 7666 0830
Algol Pharma Oy	PL 13 (Karapellontie 6), 02611 ESPOO Puh. (09) 50 991, Telefax (09) 595 006
Anticimex Oy	Asentajankatu 5, 00880 HELSINKI Puh. 020 160 5605, Telefax 020 160 5600
BASF Oy	Tammasaarenkatu 3, 00180 HELSINKI Puh. (09) 887 887, Telefax (09) 887 8730
Bayer A/S Bayer CropScience	P. O. Box 2090, DK-2800 LYNGBY, DENMARK Puh. +45 4523 5073
Bayer A/S c/o Bayer Oy, Bayer CropScience	PL 13 (Suomalaistentie 7), 02271 Espoo Puh. (09) 870 9888, Telefax (09) 870 9757
Berner Oy Kasvinsuojeluosasto	PL 15 (Eteläranta 4), 00131 HELSINKI Puh. (09) 134 511, Telefax (09) 1345 1500
BioAgri AB	BOX 914, SE-75109 UPPSALA, SWEDEN Puh. +46 18 674 900, Telefax +46 18 674 901
Biobest N.V.	Ilse Verden 18, BE-2260 WESTERLO, BELGIUM Puh. +32 (0) 1425 7980, Telefax +32 (0) 1425 7982
Biofarm Oy	Yrittäjäntie 20, 03600 KARKKILA Puh. (09) 225 2560. Telefax (09) 2252 5610
Cederroth Oy	PL 2, 02611 ESPOO Puh. (09) 511 021, Telefax (09) 509 3406
Cerexagri B.V.	P.O. Box 6030, NL-3196 XH Vondelingenplaat/RT, THE NETHERLANDS Puh. +31 10 472 5100, Telefax +31 10 438 2613
Cheminova Agro A/S	P.O. Box 9, DK-7620 LEMVIG, DENMARK Puh. +45 9783 4100, Telefax +45 9783 4555
Crompton Europe B.V.	Ankerweg 18, NL-1041 AT AMSTERDAM, THE NETHERLANDS Puh. +31 (0)20 587 1960, Telefax +31 (0)20 587 1868
Crompton Europe Limited	Kennet House, 4 Langley Quay. Slough, Berkshire SL3 6EH, UNITED KINGDOM Puh. +44 (0) 17 5360 3000, Telefax +44 (0) 17 5360 3077
DeLaval International AB	Box 617, SE-15127 SÖDERTÄLJE, SWEDEN Puh. +46 8 5502 9566, Telefax +46 8 5506 3065
Dow AgroSciences Danmark A/S	Sorgenfrivej 15, DK-2800 LYNGBY, DENMARK Puh. +45 4528 0800, Telefax +45 4528 0801

Torjunta-aineiden rekisteröinnin haltijat

Dr. Wolman GmbH	Postfach 1160, DE-76545 SINZHEIM, GERMANY Puh. +49 7 221 800 234, Telefax +49 7 221 800 210
Du Pont Suomi Oy	PL 62, 02131 ESPOO Puh. (09) 7256 6100, Telefax (09) 7256 6166
Durga Technologies ApS	Almevej 180, DK-3250 Gilleleje, DENMARK Puh. + 45 4096 1442, Telefax +45 4830 2227
Emendo Oy	Mikkolantie 1 A, 00640 HELSINKI Puh. 020 836 1680, Telefax 020 736 1680
Finn Wave Oy	Mechelininkatu 22 A, 00100 HELSINKI Puh. (0500) 429 070, Telefax (09) 454 0673
Finnlacto Oy	PL 343, 60101 SEINÄJOKI Puh. (06) 421 0300, Telefax (06) 421 0333
Finnonia Oy	Korsontie 19 O, 01450 VANTAA Puh. (09) 851 3146, Telefax (09) 851 3147
FMC Chemical	APG, Boulevard de la Plaine 9/3, B-1050 Brussels, BELGIUM Puh. +32 2645 9465, Telefax +32 2645 9655
Frantsilan Luomuyrttitila Ky	Tippavaarantie 6, 39200 KYRÖSKOSKI Puh. (03) 343 5500, Telefax (03) 343 5569
Hantaurus Shot Oy	Perttulantie 6, 00210 HELSINKI Puh. (09) 692 6669, Telefax (09) 692 6667
Havulinna Oy	PL 44, 04301 TUUSULA Puh. (09) 273 1122, Telefax (09) 273 1161
Henkel Norden Oy	Äyritie 12 A, 01510 VANTAA Puh. 0201 22 311, Telefax 0201 22 3327
Horisont Enterprises Ltd Oy	Fredrikinkatu 61 A, 00100 HELSINKI Puh. (09) 686 6720, Telefax (09) 6866 7222
Horsesense Ltd	Docklands, Dock Road, FY8 5AQ LYTHAM, UNITED KINGDOM Puh. +44 1 253 667 433, Telefax +44 1 253 667 425
Hunajayhtymä Honungskoncernen Oy Ab	Kojonperäntie 13, 32250 KOJONKULMA Puh. (02) 767 6222, Telefax (02) 767 6225
ISK Biosciences Europe S. A.	Bte 12 (Avenue Louise 480), BE-1050 BRUSSELS, BELGIUM Puh. +32 (0) 2627 8611, Telefax + 32 (0) 2627 8600
Janssen Pharmaceutica N.V.	Turnhoutseweg 30, BE-2340 BEERSE, BELGIUM Puh. +32 (0)14 602 111, Telefax +32 (0)14 605 951
JL-tuotteet Oy	Hepolamminkatu 23, 33720 TAMPERE Puh. (03) 236 6600
Kauppahuone T & V Oy	Einari Vuorelan kuja 11 B, 04310 TUUSULA Puh. (09) 2745 4810, Telefax (09) 754 5515
Kemira GrowHow Oyj	PL 900 (Mechelininkatu 1 a), 00181 HELSINKI Puh. 010 215 111, Telefax 010 215 2474

Torjunta-aineiden rekisteröinnin haltijat

Keski-Suomen ja Pirkanmaan Saneeraus Ky	Iisakintie 7, 37650 LEMPÄÄLÄ Puh. 0400 416 602, Telefax (03) 367 7677
Klarsø & Co. ApS	P. O. Box 2529 (Østerfælled Torv 14), DK-2100 COPENHAGEN Ø, DENMARK Puh. +45 3543 6611, Telefax +45 3543 7611
Light Trade Ltd. Oy	Mustikkatie 2, 07910 VALKO Puh. & Telefax (019) 515 193
Makhteshim-Agan Holland B.V.	P.O. Box 355 (Arnhemseweg 87), NL-3830 AK LEUSDEN, THE NETHERLANDS Puh. +31 (0)33 494 8494, Telefax +31 (0)33 494 8044
Mesimestari	Viraantie 254, 37370 NARVA Puh. (03) 373 7400, Telefax (03) 373 7222
Monsanto Crop Sciences Denmark A/S	P.O. Box 659, DK-2200 COPENHAGEN N, DENMARK Puh. +45 5752 8518, Telefax +45 5752 8538
Neko Oy Ab	Kiiliäinen 12, 13430 HÄMEENLINNA Puh. (03) 616 2167, Telefax (03) 616 2330
Nelsons Oy	Artturinkatu 2, 20200 TURKU Puh. 020 743 9973, Telefax 020 743 9971
Nissan Chemical Europe S.A.R.L.	Parc d'affaires du Crecy, 2 rue Claude Chappe, FR-69370 Saint Didier au Mont d'Or, FRANCE
Novartis Healthcare A/S	Lyngbyvej 172, DK-2100 COPENHAGEN, DENMARK Puh. +45 39 168 400, Telefax +45 39 168 585
Nufarm GmbH & Co KG	St-Peter Strasse 25, AT-4021 LINZ, AUSTRIA
Nufarm UK Limited	Crabtree Manorway North, Kent DA17 6BQ, BELVEDERE, GREAT BRITAIN Puh. +44 (0) 208 319 7238
Orion-yhtymä Oyj, NOIRO Farnos Teknokemia	PL 425, 20101 TURKU Puh. 020 487 7110, Telefax 020 487 7720
Pfizer Oy	PL 45, 02601 ESPOO Puh. (09) 460 600, Telefax (09) 465 970
Piresma Oy Ab	Kattilalaaksontie 1, 02330 ESPOO Puh. (09) 852 2400, Telefax (09) 852 2431
PRL Works Oy	Ryökkyläntie, 82900 ILOMANTSI Puh. ja telefax (013) 838 146
Prodotti via Italia Oy Ab	Kapteeninkatu 18, 65200 VAASA Puh. (06) 320 0486 Telefax (06) 320 0485
Rentokil Initial Oy Ab	Porraskuja 1, 01740 VANTAA Puh. (09) 276 6310, Telefax (09) 2766 3150
Schering-Plough Animal Health	P.O. Box 297 (Hvedemarken 12), DK 3520 FARUM, DENMARK Puh. +45 44 955 066, Telefax. +45 44 991 258

Torjunta-aineiden rekisteröinnin haltijat

Schetelig Oy Ab	Tiilitie 14, 01720 VANTAA Puh. (09) 852 061, Telefax (09) 854 3839
SePRO Corporation	Conyngham Hall, Knaresborough (TSGE office), North Yorkshire HG5 9AY, GREAT BRITAIN Puh. +44 (0) 1423 799 153, Telefax +44 (0) 1423 799 155
Service tkb Palvelu	Muntergatan 12 E 81, 20360 TURKU Puh. 050-539 3703
STC-Trading Oy Ab	Veneentekijäntie 10, 00210 HELSINKI Puh. (09) 682 4180, Telefax (09) 682 41877
Stemorex Oy	Kolsarintie 9, 02460 KANTVIK Puh. (09) 4124 1160, Telefax (09) 813 6615
Stähler International GmbH & Co. KG	P.O.Box 2047 I, DE-21660 Stade, GERMANY Puh. +49 41 4192 0439, Telefax +49 41 4192 0410
Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.	2, rue Claude Chappe, FR-69370 SAINT DIDIER au MONT d'OR, FRANCE Puh. +33 4 7864 3260, Telefax +33 4 7847 2545
Suomen Farmipalvelu Oy	PL 43, 21531 PAIMIO Puh. (02) 477 0400, Telefax (02) 470 9777
Suomen Kerta Oy	PL 156 (Kynttilätie 6), 11101 RIIHIMÄKI Puh. (019) 830 3200, Telefax (019) 830 3212
Syngenta Crop Protection A/S	Strandlodsvej 44, DK-2300 COPENHAGEN S, DENMARK Puh. + 45 32 871115, Telefax + 45 32 871146
T:mi Anita Nevansuu	Keskustie 25, 63100 KUORTANE Puh. 044 5560 535
Taerosol Oy	Aakkulantie 21, 36220 KANGASALA Puh. (03) 356 5600, Telefax (03) 356 5656
Tammer-Tukku Oy	PL 107 (Viinikankatu 36), 33101 TAMPERE Puh. (03) 252 1111, Telefax (03) 252 1390
The Scotts Company Denmark ApS	Naverland 34, DK-2600 GLOSTRUP, DENMARK Puh. +45 70 225 101, Telefax +45 43 966 101
Trans-Meri Oy Ab	PL 50, 02631 ESPOO Puh. (09) 476 500, Telefax (09) 4765 0350
United Phosphorus Ltd., Chadwick House	Birchwood Park Warrington, Cheshire WA3 6AE, GREAT BRITAIN Puh. +44 (0) 19 2581 9999, Telefax +44 (0) 19 2581 7425
Verdera Oy	PL 1 (Riihitontuntie 14 A), 02201 ESPOO Puh. 010 217 3700, Telefax 010 217 3711

Luettelo tarkastusviranomaisista ja -laitoksista

Tarkastusviranomaiset ja -laitokset

KASVINTUOTANNON TARKASTUSKESKUS

Torjunta-aineyksikkö
PL 42 (Vilhonvuorenkatu 11 C, 5 krs), 00501 HELSINKI
Puh. 02077 2003, Telefax 02077 25195

TORJUNTA-AINELAUTAKUNTA

c/o Kasvintuotannon tarkastuskeskus
Torjunta-aineyksikkö
PL 42 (Vilhonvuorenkatu 11 C, 5 krs), 00501 HELSINKI
Puh. 02077 2003, Telefax 02077 25195

ELINTARVIKEVIRASTO

PL 28 (Vanha talvitie 5), 00581 HELSINKI
Puh. (09) 393 1500, Telefax (09) 393 1590

SOSIAALI- JA TERVEYDENHUOLLON TUOTEVALVONTAKESKUS

Kemikaaliosasto
PL 210 (Säästöpankinranta 2 A), 00531 HELSINKI
Puh. (09) 396 7270, Telefax (09) 3967 2797

SOSIAALI- JA TERVEYSMINISTERIÖ

Työsuojeluosasto
PL 536 (Uimalankatu 1), 33101 TAMPERE
Puh. (03) 260 8111, Telefax (03) 260 8448

SUOMEN YMPÄRISTÖKESKUS

Kemikaaliyksikkö
PL 140 (Mechelininkatu 34 a), 00251 HELSINKI
Puh. (09) 403 000, Telefax (09) 4030 0591

MAA- JA ELINTARVIKETALOUDEN TUTKIMUSKESKUS

Kasvinsuojelu
31600 JOKIOINEN
Puh. (03) 418 81, Telefax (03) 4188 2584

METSÄNTUTKIMUSLAITOS

Suonenjoen tutkimusasema
Juntintie 154
77600 SUONENJOKI
Puh. 010 2111, Telefax 010 211 4801

KASVINTUOTANNON TARKASTUSKESKUS

Maatalouskemian osasto
PL 83 (Maanviljelijänkuja 5 C), 01301 VANTAA
Puh. 02077 2003, Telefax (09) 823 1198

ELÄINLÄÄKINTÄ- JA ELINTARVIKETUTKIMUSLAITOS

PL 45 (Hämeentie 57), 00581 HELSINKI
Puh. (09) 393 101, Telefax (09) 393 1811

Tehtäväalueet

Torjunta-aineiden rekisteröintihakemusten käsittely ja päätösten valmistelu; rekisteröinti, valvonta, neuvonta ja koulutus.

Torjunta-aineiden hyväksyminen ja niiden käyttöä koskevat rajoitukset; torjunta-aineita koskevat selvitykset.

Elintarvikkeiden valvonta, kuluttajansuojelu, torjunta-aineiden enimmäispitoisuudet elintarvikkeissa (valmistelutyö).

Torjunta-aineiden terveysvaikutukset ja työsuojelu.

Käyttöturvallisuustiedotteet.

Torjunta-aineiden ympäristövaikutukset, jätehuolto.

Torjunta-aineiden biologisen tehokkuuden ja käyttökelpoisuuden selvittäminen.

Metsätaloudessa käytettävien torjunta-aineiden biologisen tehokkuuden ja käyttökelpoisuuden selvittäminen.

Torjunta-aineiden kemiallinen ja fysikaalinen tarkastus, jäämien määrittäminen kasvukunnan tuotteista, markkinavalvonta.

Myrkyt elintarvikkeissa ja eläimissä, torjunta-ainejäämät eläinkunnan tuotteissa.

Luettelo tarkastusviranomaisista ja -laitoksista

Myrkytystapaukset

MYRKYTYSTIETOKESKUS

PL 340 (Haarmaninkatu 4), 00029 HUS
Puh. (09) 471 977 (vaihde 09-4711), Telefax (09) 4717 4702
Päivystys ympäri vuorokauden.

Ensiapuohjeet myrkytystapauksissa.

ELÄINLÄÄKINTÄ- JA

ELINTARVIKETUKIMUSLAITOS

PL 45 (Hämeentie 57), 00581 HELSINKI
Puh. (09) 393 101, Telefax (09) 393 1811

Ensiapuohjeet ja myrkytyksen syyn selvittäminen eläimillä.

(Pieneläinpäiv. hätätap. varalle virka-ajan ulkop. Helsingin yliopisto, Eläinlääketieteellinen tiedekunta
puh. (09) 1914 9600)

TYÖVOIMA- JA ELINKEINOKESKUKSET SEKÄ AHVENANMAAN MAAKUNTAHALLITUS

Tehtäväalue: torjunta-aineita koskeva valvonta ja neuvonta

ETELÄ-POHJANMAAN TE-KESKUS

Maaseutuosasto
Huhtalantie 2, 60220 SEINÄJOKI
Puh. (06) 416 3555, Telefax (06) 416 3365

ETELÄ-SAVON TE-KESKUS

Maaseutuosasto
PL 164, (Mikonkatu 3 ja 5) 50101 MIKKELI
Puh. (015) 466 4011, Telefax (015) 466 4210

HÄMEEN TE-KESKUS

Lahden palvelupiste, maaseutuosasto
Rauhakatu 10, 15110 LAHTI
Puh. (03) 851 51, Telefax (03) 851 5335

Hämeenlinnan palvelupiste, maaseutuosasto
Raatihuoneenkatu 11, 13100 HÄMEENLINNA
Puh. (03) 851 51, Telefax (03) 851 5799

KAAKKOIS-SUOMEN TE-KESKUS

Maaseutuosasto
PL 1041 (Salpausselänkatu 22), 45101 KOUVOLA
Puh. (05) 211 71, Telefax (05) 211 7210

Lappeenrannan palvelupiste, maaseutuosasto
Snellmaninkatu 10, 53100 LAPPEENRANTA
Puh. (05) 211 71, Telefax (05) 211 7409

KAINUUN TE-KESKUS

Maaseutuosasto
Kalliokatu 4, 87100 KAJAANI
Puh. (08) 616 31, Telefax (08) 616 3499

KESKI-SUOMEN TE-KESKUS

Maaseutuosasto
PL 44 (Cygnaeuksenkatu 1), 40101 JYVÄSKYLÄ
Puh. (014) 410 4600, Telefax (014) 410 4745

LAPIN TE-keskus

Maaseutuosasto
Ruokasenkatu 2, 96200 ROVANIEMI
Puh. (016) 368 7000, Telefax (016) 368 7267

Kemin palvelupiste, maaseutuosasto
Asemakatu 19, 94100 KEMI
Puh. (016) 368 7400, Telefax (016) 368 7440

PIRKANMAAN TE-KESKUS

Maaseutuosasto
PL 467 (Kauppakatu 4), 33101 TAMPERE
Puh. (03) 256 5300, Telefax (03) 256 5779

POHJANMAAN TE-KESKUS

Maaseutuosasto
PL 131 (Hovioikeudenpuistikko 19 A),
65101 VAASA
Puh. (06) 329 6300, Telefax (06) 329 6480

Kokkolan palvelupiste, maaseutuosasto
PL 240 (Ristirannankatu 1), 67101 Kokkola
Puh. (06) 832 6500, Telefax (06) 832 6590

POHJOIS-KARJALAN TE-KESKUS

Maaseutuosasto
PL 8 (Kauppakatu 40 B), 80101 JOENSUU
Puh. (013) 246 111, Telefax (013) 246 4509

Luettelo tarkastusviranomaisista ja -laitoksista

POHJOIS-POHJANMAAN TE-KESKUS

Maaseutuosasto

PL 86 (Viestikatu 1), 90101 OULU

Puh. (08) 536 8000, Telefax (08) 536 8031

Ylivieskan palvelupiste, maaseutuosasto

PL 103 (Valtakatu 4), 84101 YLIVIESKA

Puh. (08) 429 2430, Telefax (08) 429 2440

POHJOIS-SAVON TE-KESKUS

Maaseutuosasto

PL 2000 (Käsityökatu 41), 70101 KUOPIO

Puh. (017) 617 5111, Telefax (017) 617 5335

SATAKUNNAN TE-KESKUS

Maaseutuosasto

PL 266 (Pohjoisranta 11 E), 28101 PORI

Puh. (02) 620 4000, Telefax (02) 620 4001

UUDENMAAN TE-KESKUS

Maaseutuosasto

PL 15 (Maistraatinportti 2), 00241 HELSINKI

Puh. (09) 2534 2111, Telefax (09) 2534 2000

VARSINAIS-SUOMEN TE-KESKUS

Maaseutuosasto

PL 592 (Ratapihankatu 36), 20101 TURKU

Puh. (02) 210 0400, Telefax (02) 210 0626

AHVENANMAA**ÅLANDS LANDSKAPSSTYRELSE**

PB 1060, 22101 MARIEHAMN

Puh. (018) 250 00, Telefax (018) 251 55

Aakkosellinen hakemisto tehoaineista

1,4-diklooribentseeni	70	fenpropimorfi	17
2,4-D	40	fiproniili	74, 90
aklonifeeni	40	flokumafeeni	74
alfa-sypermetriini	86	florasulami	48
alletriini	3	fluatsifoppi-P-butyyl	48
alumiinifosfidi	86	fluatsinami	18
amidosulfuroni	40	fludioksoniili	18, 90
atsametifossi	70	fluroksipyyri	49
atsinfossi-metyyli	87	flurprimidoli	37
atsoksistrobiini	15	flutolaniili	19
<i>Bacillus thuringiensis</i>	71, 87	foksiimi	75
bentatsoni	41	fosetyyli-alumiini	19
bentsoehappo	15	<i>Gliocladium catenulatum</i>	
bentsyylibentsoaatti	71	-sienen rihmastoa ja itiöitä	19
beta-syflutriini	87	glufosinaatti-ammonium	49
bitertanoli	15	glyfosaatti	
booraksi	71	(glyfosaatin ammoniumsuolana)	50
brodifakumi	71, 87	glyfosaatti	
bromadioloni	72	(glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)	51
buprofetsiini	87	glyfosaatti	
		(glyfosaatin natriumsuolana)	54
daminotsidi	37	guatsatiiniasetaatteja	20
deltametriini	72, 88	harmaaorvakka-sienen itiöitä	20
desmedifaami	41	heksytiatsoksi	91
D-fenotriini	73	hymeksatsoli	20
difenakumi	73		
difetialoni	73	imatsaliili	21
diflubentsuroni	74, 88	imidaklopridi	91
diflufenikaani	41	imiprotriini	75
dikamba	42	ioksiiniili	54
diklobeniili	42	iprodioni	23
diklorproppi-P	43	isoksabeeni	54
dikvatti	45		
dimetosaatti	89	karboksiini	24
dimetomorfi	15	karfentratsoni-etyyli	55
ditianoni	16	kinoklamiini	55
		klopyralidi	55
esbiotriini	4	kloridatsoni	55
esfenvaleraatti	89	klormekvattikloridi	38
eteeriset öljyt	90	klorprofaami	39
etefoni	37	klorpyrifossi	76
etikkahappo	45	kresoksiimi-metyyli	24
etofumesaatti	46	kumatetralyyli	76
		kvitsalofoppi-P-etyyli	56
famoksadoni	16		
fenamidoni	16	lambda-syhalotriini	92
fenbutatinaoksidi	90	linuroni	57
fenheksamidi	16		
fenmedifaami	47	maitohappo	76
fenoksaproppi-P-etyyli	47	malationi	92
fenpropidiini	17	maleiinihydratsidi	39

Aakkosellinen hakemisto tehoaineista

mankotsebi	25	seetripuuöljy	11
MCPA	58	sitronellaöljy	12
mekoproppi-P	62	sitruunahappo	82
mepikvattikloridi	39	<i>Streptomyces griseoviridis</i> - sädesienen rihmasto ja itiöitä	32
metabentstiatsuroni	63	sulfosulfuroni	67
metalaksyyli-M	26, 93	syatsofamidi	33
metamitroni	64	syflutriini	83
metatsaklori	64	sykloksidiimi	67
metiokarbi	93	symoksaniili	33
metributsiini	64	sypermetriini	83
metsulfuroni-metyyli	65	syprodiniili	33
MGK 264	4	syromatsiini	83
MGK Repellent 326	5		
mineraaliöljy	93	tau-fluvalinaatti	99
muurahaishappo	77	tetrametriini	84
mäntysuopa	93	tiametoksaami	34, 84, 100
mäntyöljyn natrium- ja kaliumsuolat	94	tifensulfuroni-metyyli	68
		tiofanaatti-metyyli	34
N,N-dietyyli-m-toluamidi	6	tiraami	34
napropamidi	65	tolklofossi-metyyli	34
natrium-2-etyyliheksanaatti	26	tolyylifluanidi	35
nikotiini	94	tralkoksideimi	68
		transflutriini	14, 85
oksidemetoni-metyyli	94	triadimenoli	35
		triasulfuroni	68
<i>Paecilomyces fumosoroseus</i> ,		tribenuroni-metyyli	69
Apopka-kanta 97	94	trifloksistrobiini	35
parafiiniöljy 1	94	trifluraliini	69
parafiiniöljy 2	26, 95	triflusulfuroni-metyyli	69
pendimetaaliini	65	triklorfoni	85
penkonatsoli	26	trimetyylikookos-ammoniumkloridi	35
permetriini	8, 78	trineksapakki-etyyli	39
pietaryrtti-, salvia- ja laventeliutteita	95	tritikonatsoli	36
pikoksistrobiini	27	tsoksamidi	36
piperonylibutoksidi	9, 79, 96	tymoli	85
pirimikarbi	97		
pralletriini	9	urea	36
prokloratsi	28		
prokloratsi-mangaanikloridikompleksi	28	verijauhe	100
propakvitsafoppi	66	<i>Verticillium lecanii</i> -sienen itiöitä	100
propamokarbi-hydrokloridi	29	viruspolyhedroja	100
propetamfossi	80		
propidiini	10		
propikonatsoli	30		
propoksikarbatsoni-natrium	66		
<i>Pseudomonas chlororaphis</i> MA 342	31		
pymetrotsiini	97		
pyraklostrobiini	32		
pyretriinit	11, 81, 98		
pyridaatti	67		
pyrimetaniili	32		
rasvahappojen kaliumsuoloja	99		
rimsulfuroni	67		

Aakkosellinen hakemisto valmisteista

42 Super Jyväsyötti	B	73	Butisan S		64
Acanto		27	Candit		24
Acanto Prima		27	Casoron G		42
Acrobat WG		15	Cedomon		31
Aeroxon	B	70	Celest 025 FS		18
Aeroxon Kärpäsnauha	B	70	Cerone		37
Afalon-neste		57	CHE 3607		51
Agil 100 EC		66	Chinook FS 200		87
Agita 1 GB	B	84	Cislin Suspensio	B	72
Agita 10 WG	B	84	Clinic 360 SL		51
Agritox		58	Coghlan's 0111		
Alficron Plus	B	70	hyttyskarkotetikku	B	3
Aliette 80 WG		19	Comet		32
Ally 20 DF		65	Comet Plus		17
Amistar		15	Confidor WG 70		91
Amistar Duo		15	Cruiser 70 WS		100
Anticimex Permex E	B	78	Cruiser OSR		18, 90
Applaud 40 SC		87	Cycocel 750		38
Apteekin Hyttyskarkote			Cycocel Extra		38
Tuoksulamppu	B	12	Danadim Progress		89
Ariane S		49	Decis 25 EC		88
Attribut 70 WG		66	Delan WDG		16
Auriplak	B	8	DeLaval Kärpähävite FS 4	B	73
Autan Active Aerosol	B	10	DeLaval Kärpähävite FS 5	B	79
Autan Active Lotion	B	10	DeLaval Larvicide Bio	B	71
Autan Active Pumpspray	B	10	Devrinol 450 SC		65
Autan Active Stick	B	10	Dimilin	B	74
Autan Family Cream	B	10	Dimilin-neste		88
Autan Family Milk	B	10	Dithane NT		25
Baition-muurahaisrasia	B	75	Duplosan Super		43
Baition-ruiskute 50	B	75	Dustroy Anti Allergia Spray	B	76
Basagran MCPA		41	Ecoplug		54
Basagran SG		41	ECOVAL NO.1 MOT OGRÄS,		
Basso		28	färdig-att-använda		45
Basta		49	ECOVAL NO.1 MOT OGRÄS,		
Baygon Aerosoli AE	B	83	koncentrat		45
Baygon-aerosoli	B	79	Ei rikkoja nurmikossa		49
Baygon-muurahaisrasia	B	75	Ei rikkoja puutarhassa		51
Baygon-muurahaissirote	B	85	Ei rikkoja puutarhassa käyttövalmis		51
Baykor		15	Ei voikukkia nurmikossa		40
Baytan I-peittausjauhe		21	Ei ötököitä kevätruiskute		94
Betanal Progress SE		41	Ei ötököitä puutarhassa		92
Betanal SC		47	Electis		25
Betasana 2000		47	Empire 20	B	76
Bio Kill	B	78	Epok 600 EC		18
Bioruiskute S		98	Euparen M		35
Bite Fighter Citronella	B	12	Express 50 T Classic		69
Bite Fighter Citronella Kynttilä	B	12	Family Hyttyssoihtu	B	4
Bite Fighter Citronella			Family Savuton Hyttyspiraali	B	4
Skin Lotion	B	12	Farmi-Optica		58
B-Nine SP		37			

Aakkosellinen hakemisto valmisteista

Faspe Hyttyskarkote	B	4
Fastac 50		86
Fastac T		86
Fazor		39
Fenix		40
Finnlacton Navettasumute	B	79
Flygard	B	11
Focus Ultra		67
Folio Hyttyskynttilä	B	12
Fungazil 100 SL		21
Fungazil A 25		21
Fungazil E		21
Fusilade Max		48
Gallery		54
Gaucho WS 70		91
Glyfonova Bio		51
Goliath Bait Station	B	74
Goliath Gel	B	74
Goltix		64
Goltix 700 SC		64
Grasp 80 WG		68
Grasp SC		68
Gratil		40
Gusation-ruiskutejauhe		87
Hankkijan CCC 750		38
Hankkijan Diklo Super		43
Hankkijan MCPA-Neste		59
Hankkijan Trio		43
Harmony 75 DF		68
Havi Hyttyskynttilä	B	6
Havu Mäntysuopaliuos		94
Hedonal-MCPA		59
Hedonal-neste		59
Herbi-Optica		43
HiiretPois	B	74
Hormo-MCPA		59
Hormoneste		59
Hygia Bio Fly Control	B	71
Hygia Kärpästuho Navettaan	B	79
Hyttis hyönteiskarkote	B	6
Hyttis hyönteiskarkote aerosoli	B	6
Hyttys ässä	B	6
Hyttyskynttilä	B	12
Hyttyslämpökynttilä	B	12
Itikkaöljy Plus	B	13
Johnson Kukka-Raid		96
Johnson Muurahais-Raid	B	71
Johnson Raid Bang CIK	B	75
Johnson Raid Electric Killer	B	3
Johnson Raid Electric Killer II	B	3
Johnson Raid Electric Killer Nestemäinen	B	3
Johnson Raid House & Garden Insect Killer		96
Johnson Raid House & Home Insect Killer	B	73
Johnson Raid Hyttys savu	B	3
Johnson Raid Koi Gel	B	78
Johnson Raid Muurahaisaerosoli	B	78
Johnson Raid Muurahaissyrote	B	72
Johnson Raid Muurahaissyötti	B	76
Johnson Raid Paristokäyttöinen Hyttyskarkotin	B	14
Johnson Super Raid	B	78
Karate 2.5 WG		92
K-Diklo-Optica		43
Kemifam Flow		47
Kemifam Pro FL		41
Kemira CCC		38
Kestac 50		86
Kevät ruiskute		93
K-Hormo-MCPA		60
Kikka Hyttys savu	B	4
Klerat-Myyränsyötti		87
Klerat-Palasyötti	B	71
Klerat-Raesyötti	B	71
K-MCPA-neste		60
K-Optica Trio		43
Korrensäde 5 C		38
Korrensäde 5 C Limit		38
Korrenvahvistaja CCC		38
K-Trio-neste		44
Kvantum 50 WG		55
KVK Meta		64
Kärpäs Killer	B	73
Kärpäsumutin	B	79
Lentagran WP		67
Logran 20 WG		68
Luonnon Hyttyskarkote	B	13
Malan-ruiskute		92
Malasiini-ruiskute		92
Matrigon		55
Mavrik 2 F		99
Maxforce muurahaisrasia	B	75
Meijerin Navettasumutin	B	80
Menno Florades		15
Mentor		17
Mesimestarin tymol-tyyny	B	85
Mesurool 500 SC		93
Mesurool-etanansyötti		93

Aakkosellinen hakemisto valmisteista

Meta		64	Panocrine 35		20
Metasystox R		94	Panocrine Plus		20
Moddus M		39	Paradimal Koit Pois	B	70
Mogeton WP		55	Penncozeb DG		25
Moncut 40 SC		19	Perfekthion 400		89
Moncut 6% Dust		19	Phostoxin		86
Monisärmiövirus		100	Pirimor		97
Monitor		67	Plenum 25 WP		97
Mosquito Killer - Hyttyskarkote	B	9	PreFeRal		94
Mota-karkote		90	Prelude 20 LF		28
Muurahais-Baition	B	75	Pre-Mi	B	71
Muurahaishappo	B	77	Premis Geta		20
Muurahaishappogeeli	B	77	Premis Robust		21
Mycostop		32	Prestop Mix		19
Mycotal		100	Previcur N		29
Myggstopp-oil	B	6	Primus		48
Myggstopp-rollon	B	6	Provado-aerosoli		91
Myggstopp-serviettes	B	6	Provado-puikko		91
Myggstopp-spray	B	6	PS-kantosuoja		36
Navetta-Radar	B	80	Pulvex	B	78
Neko Kevätruiskute		94	Puma Extra		47
Neko Rikkatorjunta		45	Puutarha-aerosoli		96
Neko torjunta-aine		93	Pybuthrin 5/50 EC	B	80
Neporex WSG 2	B	83	Pyramin DF		55
Nikotiini-kärytenauha		94	Rakumin-jauhe	B	76
Nissorun		91	Rakumin-Morte-syötti	B	76
Nufarm MCPA		60	Rambo 360		51
Off! Aloe Vera Hyttys­suihke	B	7	Rambo 360 S		52
Off! Hyttys Roll-on	B	7	Rambo Bio		50
Off! Hyttysaerosoli	B	7	Rambo Bio Spray		50
Off! Hyttyskynttilä	B	13	Ranman Twinpack		33
Off! Hyttyslevy	B	9	Ratak-syötti	B	73
Off! Hyttyspuikko	B	7	Ratio 50 T		68
Off! Hyttyspöyhe	B	7	Raxon Sumute	B	80
Off! Hyttys­savu	B	11	Raxon-levy	B	70
Off! Hyttys­savutikku	B	11	Raxon-Rae	B	83
Off! Kids Aloe Vera			R-Dimetoatti BASF		89
Hyttys­­suihke vain yli 3 v.	B	7	Regent 80 WDG		90
Off! Punkki ja mäkärä	B	7	Reglone		45
Off! Teho Hyttysaerosoli	B	7	Rentokil Bromard	B	72
Off! Teho Hyttysgeeli	B	8	Rentokil Klorpyrifossipasta	B	76
Off! Teho Hyttys­savu	B	11	Rizolex 10 DP		34
Off! Terva Hyttysgeeli	B	8	Rizolex 50 SC		34
Optica DP/M		44	Rodeo		52
Optica Mekoprop		63	Rotanmyrkky "342"	B	72
Optica MP/D		40	Rotanmyrkky "442"	B	73
Optica MP/M		61	RotatPois	B	74
Optica Plus		42	Rotstop		20
Optica Trio		44	Roundup		52
Ottocid	B	73	Roundup Bio		52
			Roundup Eco-Rae		54
			Roundup Garden		53

Aakkosellinen hakemisto valmisteista

Roundup Gold		53	Targa Super 5 SC		57
Roundup Max		50	Tattoo		25
Roundup Quick		53	Teldor		16
Roundup Spray		53	Termit-sirote	B	70
Roundup Ultra		53	Tern 750 EC		17
Rovral		23	Terpal		37
Rovral 75 WG		23	Tilt 250 EC		31
Rovral-neste		23	Tilt GL		31
Roxion		89	Tilt Top		17
Rå-Väck		100	Tirama 50		34
Safari		69	Titus WSB		67
Safrotin-sirotejauhe	B	80	Tomahawk 180 EC		49
Scala		32	Topas 100 EC		26
Sekter kärpässumute	B	4	Topflor		37
Senkor		64	Topsin M		34
Sereno		16	Torque-punkkihävite		90
Shirlan		18	Totril		54
Sinesto B		26	Touchdown Premium		50
Spaas Citronella	B	13	Toxan		42
Spaas Citronella Super	B	13	Toxan - Nurmikon Voikukkahävite		42
Sporgon		28	Tramat 500 SC		46
Sportak 45 HF		28	Tribunil		63
Sportak EW		28	Turex 50 WP		87
Spotlight Plus		55	Täyssato-jauhe		22
Sprout Nip Idunesto		39	Täyssato-neste		22
SS-92 Hyttys savu	B	3	Ulkotuli Citronella	B	14
SS-92 Hyväntuoksuinen Hyttys savu Lemon	B	3	US 622 Hyttyslotion	B	8
Starane 180		49	US 622 Hyttyspuikko	B	8
Stereo 312.5 EC		30	US 622 Hyttysuihke	B	8
Stomp		65	Vape Derm Hyttysöljy	B	8
Stop IT	B	13	Vape Hyttys savu	B	4
Stop It Hyttyskarkote	B	13	Vape Magic	B	9
Stop It Tuoksulamppu	B	13	Vape Mat	B	9
Stoppi-hyttys savu	B	3	Vape Portable - paristokäyttöinen hyttyskarkotin	B	14
Storm Hiirille	B	74	Vertalec		100
STORM Secure	B	74	Zenit 575 EC		17
Stratego 312.5 EC		30	Zeppelin		41
Substral Saippuapohjainen hyönteisten torjunta-aine		99	Ötökkä-torjunta-aine		96
Substral Spray		96			
Sumi Alpha 5 FW		89			
Sumusol	B	80			
Sun 7 E Kevät ruiskute		95			
Sunoco 11 E/3		26			
Super Treflan		69			
Switch 62.5 WG		18			
Tachigaren-taimipolte hävite		20			
Talon-Palasyötti	B	71			
Tanos 50 WG		16			
Targa Super 5 EC		56			

Active substances in english and finnish

English

1,4-dichlorobenzene
2,4-D

acetic acid
aclonifen
allethrin
alpha-cypermethrin
aluminium phosphide
amidosulfuron
azamethiphos
azinphos-methyl
azoxystrobin

Bacillus thuringiensis

bentazone
benzoic acid
benzylbenzoate
beta-syfluthrin
bitertanol
blood meal
borax
brodifacoum
bromadiolone
buprofezin

carboxin
carfentrazone-ethyl
cedarwood oil
chloridazon
chlormequat-chloride
chlorpropham
chlorpyrifos
citric acid
citronella oil
clopypalid
coumatetralyl
cyazofamid
cycloxydim
cyfluthrin
cymoxanil
cypermethrin
cyprodinil
cyromazine

daminozide
deltamethrin
desmedipham
dicamba
diklobenil
diklorprop-P
difenacoum
difethialone
diflubenzuron
diflufenican
dimethoate
dimethomorph
diquat
dithianon
D-phenothrin

esbiothrin
essential oils
esfenvalerate
ethephon

Finnish

1,4-diklooribentseeni
2,4-D

etikkahappo
aklonifeeni
alletriini
alfa-sypermetriini
alumiinifosfidi
amidosulfuroni
atsametifossi
atsinfossi-metyyli
atsoksistrobiini

Bacillus thuringiensis

bentatsoni
bentsoehappo
bentsyylibentsoaatti
beta-syflutriini
bitertanoli
verijauhe
booraksi
brodifakumi
bromadioloni
buprofetsiini

karboksiini
karfentratsoni-etyyli
seetripuuöljy
kloridatsoni
klormekvattikloridi
klorprofaami
klorpyrifossi
sitruunahappo
sitronellaöljy
klopyralidi
kumatetraalyli
syatsofamidi
sykloksidiimi
syflutriini
symoksaliini
sypermetriini
syprodiniili
syromatsiini

daminotsidi
deltametriini
desmedifaami
dikamba
diklobeniili
diklorproppi-P
difenakumi
difetialoni
diflubentsuroni
diflufenikaani
dimetoaatti
dimetomorfi
dikvatti
ditianoni
D-fenotriini

esbiotriini
eteeriset öljyt
esfenvaleraatti
etefoni

Active substances in english and finnish

English

ethofumesate

famoxadone

fatty acids (potassium salts)

fenamidone

fenbutatin oxide

fenhexamid

fenoxaprop-P-ethyl

fenpropidin

fenpropimorph

fipronil

flocoumafen

florasulam

fluazifop-P-butyl

fluazinam

fludioxonil

fluroxypyr

flurprimidol

flutolanil

formic acid

fosetyl-aluminium

glufosinate-ammonium

glyphosate (as ammonium salt of glyphosate)

glyphosate (as isopropylamine salt of glyphosate)

glyphosate (as sodium salt of glyphosate)

guazatine acetates

hexythiazox

hymexazol

imazalil

imidacloprid

improthrin

ioxynil

iprodione

isoxaben

kresoxim-methyl

lactic acid

lambda-cyhalothrin

linuron

malathion

maleic hydrazide

mancozeb

MCPA

mecoprop-P

mepiquat-chloride

metalaxyl-M

metamitron

metazachlor

methabenzthiazuron

methiocarb

metribuzin

metsulfuron-methyl

MGK 264

MGK Repellent 326

mineral oil

mycelium and spores of *Gliocladium catenulatum*mycelium and spores of *Streptomyces griseoviridis*

N,N-diethyl-m-toluamide

Finnish

etofumesaatti

famoksadoni

rasvahappojen kaliumsuoloja

fenamidoni

fenbutatinaoksidi

fenheksamidi

fenoksapropi-P-etyyli

fenpropidiini

fenpropimorfi

fiproniili

flokumafeeni

florasulami

fluatsifoppi-P-butyli

fluatsinami

fludioksoniili

fluroksipyryri

flurprimidoli

flutolaniili

muurahaishappo

fosetyyli-alumiini

glufosinaatti-ammonium

glyfosaatti (glyfosaatin ammoniumsuolana)

glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisuolana)

glyfosaatti (glyfosaatin natriumsuolana)

guatsatiiniasetaatteja

heksytiatsoksi

hymeksatsoli

imatsaliili

imidaklopridi

imiprottriini

ioksiniili

iprodioni

isoksabeeni

kresoksiimi-metyyli

maitohappo

lambda-syhalotriini

linuroni

malationi

maleiinihydratsidi

mankotsebi

MCPA

mekopropi-P

mepikvattikloridi

metalaksyyli-M

metamitroni

metatsaklori

metabentstiatsuroni

metiokarbi

metributsiini

metsulfuroni-metyyli

MGK 264

MGK Repellent 326

mineraaliöljy

Gliocladium catenulatum –sienen rihmastoa ja itiöitä*Streptomyces griseoviridis* –sädesienen rihmastoa ja itiöitä

N,N-dietyyli-m-toluamidi

Active substances in english and finnish

English

napropamide
nicotine
nuclear polyhedrosis virus

oxydemeton-methyl

Paecilomyces fumosoroseus, Apopka-strain 97

paraffin oil
penconazole
pendimethalin
permethrin
phenmedipham
phoxim
picoxystrobin
pine soap
piperonyl butoxide
pirimicarb
prallethrin
prochloraz
prochlorazmanganechloridekomplex
propamocarb-hydrochloride
propaquizafop
propetamphos
propiconazole
propidine
propoxycarbazone sodium
Pseudomonas chlororaphis MA 342
pymetrozine
pyraclostrobin
pyrethrins
pyridate
pyrimethanil

quinoclamine
quizalofop-P-ethyl

rimsulfuron

sodium-2-ethylhexanate
spores of *Phlebiopsis gigantea*
spores of *Verticillium lecanii*
sulfosulfuron

tall oils (sodium and potassium salts)
tansy, sage and lavender extracts
tau-fluvalinate
tetramethrin
thiamethoxam
thifensulfuron-methyl
thiophanate-methyl
thiram
thymol
tolclofos-methyl
tolylfluaniid
tralkoxydim
transfluthrin
triadimenol
triasulfuron
tribenuron-methyl
trichlorfon
trifloxystrobin
trifluralin
triflusulfuron-methyl
trimethylcocosammoniumchlorid

Finnish

napropamidi
nikotiini
viruspolyhedroja

oksidemetoni-metyyli

Paecilomyces fumosoroseus, Apopka-kanta 97

parafiiniöljy
penkonatsoli
pendimetalini
permetriini
fenmedifaami
foksiimi
pikoksistrobiini
mäntysuopa
piperonylibutoksidi
pirimikarbi
pralletriini
prokloratsi
prokloratsimangaanikloridikompleksi
propamokarbi-hydrokloridi
propakvitsafoppi
propetamfossi
propikonatsoli
propidiini
propoksikarbatsoni-natrium
Pseudomonas chlororaphis MA 342
pymetrotsiini
pyraklostrobiini
pyretriini
pyridaatti
pyrimetaniili

kinoklamiini
kvitsalofoppi-P-etyyli

rimsulfuroni

natrium-2-etyyliheksanaatti
harmaaorvakkasienen itiöitä
Verticillium lecanii -sienen itiöitä
sulfosulfuroni

mäntyöljyn natrium- ja kaliumsuolat
pietaryrtti-, salvia- ja laventeliuutteita
tau-fluvalinaatti
tetrametriini
tiametoksaami
tifensulfuroni-metyyli
tiofanaatti-metyyli
tiraami
tymoli
tolkfossi-metyyli
tolylifluanidi
tralkoksidiimi
transflutriini
triadimenoli
triasulfuroni
tribenuroni-metyyli
triklorfoni
trifloksistrobiini
trifluraliini
triflusulfuroni-metyyli
trimetyylikookos-ammoniumkloridi

Active substances in english and finnish

English

trinexapac-ethyl
triticonazole

urea

zoxamide

Finnish

trineksapakki-etyyli
tritikonatsoli

urea

tsoksamidi

Active substances in finnish and english

Finnish	English
1,4-diklooribentseeni 2,4-D	1,4-dichlorobenzene 2,4-D
aklonifeeni alfa-sypermetriini alletriini alumiinifosfidi amidosulfuroni atsametifossi atsinfossi-metyyli atsoksistrobiini	aclonifen alpha-cypermethrin allethrin aluminium phosphide amidosulfuron azamethiphos azinphos-methyl azoxystrobin
<i>Bacillus thuringiensis</i> bentatsoni bentsoehappo bentsylibentsoaatti beta-syflutriini bitertanoli booraksi brodifakumi bromadioloni buprofetsiini	<i>Bacillus thuringiensis</i> bentazone Benzoic acid benzylbenzoate beta-syfluthrin bitertanol borax brodifacoum bromadiolone buprofezin
daminotsidi deltametriini desmedifaami D-fenotriini difenakumi difetialoni diflubentsuroni diflufenikaani dikamba diklobeniili diklorproppi-P dikvatti dimetoaatti dimetomorfi ditianoni	daminozide deltamethrin desmedipham D-phenothrin difenacoum difethialone diflubenzuron diflufenican dicamba dichlobenil dichlorprop-P diquat dimethoate dimethomorph dithianon
esbiotriini esfenvaleraatti eteeriset öljyt etefoni etikkahappo etofumesaatti	esbiothrin esfenvalerate essential oils ethephon acetic acid ethofumesate
famoksadoni fenamidoni fenbutatinaoksidi fenheksamidi fenmedifaami fenoksaproppi-P-etyyli fenpropidiini fenpropimorfi fiproniili flokumafeeni florasulami fluatsifoppi-P-butyli fluatsinami fludioksoniili fluroksipyryri flurprimidoli flutolaniili foksiimi	famoxadone fenamidone fenbutatin oxide fenhexamid phenmedipham fenoxaprop-P-ethyl fenpropidin fenpropimorph fipronil flocoumafen florasulam fluazifop-P-butyl fluzinam fludioxonil fluroxypyr flurprimidol flutolanil phoxim

Active substances in finnish and english

Finnish	English
fosetyyli-alumiini	fosetyl-aluminium
<i>Gliocladium catenulatum</i> –sienen rihmastoa ja itiöitä glufosinaatti-ammonium glyfosaatti (glyfosaatin ammoniumsuolana) glyfosaatti (glyfosaatin isopropyliamiinisulana) glyfosaatti (glyfosaatin natriumsulana) guatsatiiniasetaatteja	mycelium and spores of <i>Gliocladium catenulatum</i> glufosinate-ammonium glyphosate (as ammonium salt of glyphosate) glyphosate (as isopropylamine salt of glyphosate) glyphosate (as sodium salt of glyphosate) guazatine acetates
harmaaorvakkasienen itiöitä heksytiatsoksi hymeksatsoli	spores of <i>Phlebiopsis gigantea</i> hexythiazox hymexazol
imatsaliili imidaklopridi imiprotriini ioksiiniili iprodioni isoksabeeni	imazalil imidacloprid imiprothrin ioxynil iprodione isoxaben
karboksiini karfentratsoni-etyyli kinoklamiini klopyralidi kloridatsoni klormekvattikloridi klorprofaami klorpyrifossi kresoksiimi-metyyli kumatetraalyli kvitsalofoppi-P-etyyli	carboxin carfentrazone-ethyl quinochloramine clopyralid chloridazon chlormequat-chloride chlorpropham chlorpyrifos kresoxim-methyl coumatetralyl quizalofop-P-ethyl
lambda-syhalotriini linuroni	lambda-cyhalothrin linuron
maitohappo malationi maleiinihydratsidi mankotsebi MCPA mekoproppi-P mepikvattikloridi metabentstiaatsuroni metalaksyyli-M metamitroni metatsaklori metiokarbi metributsiini metsulfuron-metyyli MGK 264 MGK Repellent 326 mineraaliöljy muurahaishappo mäntysuopa mäntyöljyn natrium- ja kaliumsuolat	lactic acid malathion maleic hydrazide mancozeb MCPA mecoprop-P mepiquat-chloride methabenzthiazuron metalaxyli-M metamitron metazachlor methiocarb metribuzin metsulfuron-methyl MGK 264 MGK Repellent 326 mineral oil formic acid pine soap tall oils (sodium and potassium salts)
N,N-dietyyli-m-toluamidi napropamidi natrium-2-etyyliheksanaatti nikotiini	N,N-diethyl-m-toluamide napropamide sodium-2-ethylhexanate nicotine
oksidemetoni-metyyli	oxydemeton-methyl

Active substances in finnish and english

Finnish

parafiiniöljy
 pendimetriini
 penkonatsoli
 permetriini
 pietaryrtti-, salvia- ja laventeliuutteita
 pikoksistrobiini
 piperonylibutoksidi
 pirimikarbi
 pralletriini
 prokloratsi
 prokloratsimangaanikloridikompleksi
 propakvitsafoppi
 propamokarbi-hydrokloridi
 propetamfossi
 propidiini
 propikonatsoli
 propoksikarbatsoni-natrium
Pseudomonas chlororaphis MA 342
 pymetrosiini
 pyraklostrobiini
 pyretriinit
 pyridaatti
 pyrimetaniili

rasvahappojen kaliumsuoloja
 rimsulfuroni

seetripuuöljy
 sitronellaöljy
 sitruunahappo
Streptomyces griseoviridis-sädesienen rihmastoa ja itiöitä
 sulfosulfuroni
 syatsofamidi
 syflutriini
 sykloksidiimi
 symoksaniili
 sypermetriini
 syprodiiniili
 syromatsiini

tau-fluvalinaatti
 tetrametriini
 tiametoksaami
 tifensulfuroni-metyyli
 tiofanaatti-metyyli
 tiraami
 tolkfossi-metyyli
 tolyylifluanidi
 tralkoksidiimi
 transflutriini
 triadimenoli
 triasulfuroni
 tribenuroni-metyyli
 trifloksistrobiini
 trifluraliini
 triflusulfuroni-metyyli
 triklorfoni
 trimetyylidikookos-ammoniumkloridi
 trineksapakki-etyyli
 tritikonatsoli
 tsoksamidi
 tymoli

urea

English

paraffin oil
 pendimethalin
 penconazole
 permethrin
 tansy, sage and lavender extracts
 picoxystrobin
 piperonyl butoxide
 pirimicarb
 prallethrin
 prochloraz
 prochlorazmanganesechloridekomplex
 propaquizafop
 propamocarb-hydrochloride
 propetamphos
 propidine
 propiconazole
 propoxycarbazone sodium
Pseudomonas chlororaphis MA 342
 pymetrozine
 pyraclostrobin
 pyrethrins
 pyridate
 pyrimethanil

fatty acids (potassium salts)
 rimsulfuron

cedarwood oil
 citronella oil
 citric acid
 mycelium and spores of *Streptomyces griseoviridis*
 sulfosulfuron
 cyazofamid
 cyfluthrin
 cycloxydim
 cymoxanil
 cypermethrin
 cyprodinil
 cyromazine

tau-fluvalinate
 tetramethrin
 thiamethoxam
 thifensulfuron-methyl
 thiophanate-methyl
 thiram
 tolclofos-methyl
 tolylfluanid
 tralkoxydim
 transfluthrin
 triadimenol
 triasulfuron
 tribenuron-methyl
 trifloxystrobin
 trifluralin
 triflusulfuron-methyl
 trichlorfon
 trimethylcocosammoniumchlorid
 trinexapac-ethyl
 triticonazole
 zoxamide
 thymol

urea

Active substances in finnish and english

Finnish

verijauhe
Verticillium lecanii -sienen itiöitä
viruspolyhedroja

English

blood meal
spores of *Verticillium lecanii*
nuclear polyhedrosis virus

Torjunta-aineet 2005 on luettelo 31.12.2004 rekisterissä olevista torjunta-aineista. Luettelossa on kaikki Suomessa myynnissä ja käytössä olevat valmisteet tehoaineineen. Lisäksi on mainittu valmisteiden käyttötarkoitus, rekisteröinnin haltija, vaarallisuusluokitus, erityistutkintovaatimus ja mahdolliset varoajat. Luettelossa on myös tilasto- ja osoitetietoja sekä tehoaineiden nimet englanninkielellä.

*Kasvintuotannon tarkastuskeskus
KSO/Torjunta-aineyksikkö
Vilhonvuorenkatu 11 C (5. krs)
PL 42
00501 HELSINKI
Vaihde 020 772003
Fax 020 7725195
www.kttk.fi
etunimi.sukunimi@kttk.fi*