

E3 The Regulation of the Minister of Agriculture No. 37 of December 14, 1999

Eriluba nõudvate taimekaitsevahendite nomenklatuuri ning sisse- ja väljaveo korra kinnitamine

Põllumajandusministri 14. detsembri 1999. a määrus nr 37

Tolliseaduse (RT I 1998, 3, 54; 1999, 86, 782; 97, 859; 102, 907) paragrahvi 25 lõike 4 alusel ja Vabariigi Valitsuse 25. juuni 1999. a määrusega nr 202 (RT I 1999, 57, 601) kinnitatud «Kaupade, mille sisse- ja väljaveol on nõutav eriluba, ning ministrite, kes kehtestavad nende kaupade nomenklatuurid ning sisse- ja väljaveo korrad, loetelu» punktist 4 lähtudes:

Kinnitan eriluba nõudvate taimekaitsevahendite nomenklatuuri (lisa 1) ning sisse- ja väljaveo korra.

1. Käesolevat korda rakendatakse taimekaitsevahendite sisseveol tolliprotseduuril import vabaks ringluseks.

2. Taimekaitsevahendite sissevedu toimub ainult Taimetoodangu Inspektsiooni poolt väljastatud eriloa alusel, mille vorm on toodud lisa 2.

3. Taimetoodangu Inspektsioon annab eriloa välja taimekaitsevahendite registris registreeritud importijatele nende vastava avalduse alusel. Avalduses peab olema märgitud taimekaitsevahendi ja toimeaine nimetus, kaubaposition vastavalt Eesti kaupade nomenklatuurile (EKN) ning kauba kogus.

Avaldusele tuleb lisada tootja tõend kauba kvaliteedi kohta.

4. Taimetoodangu Inspektsioon annab eriloa välja kolme tööpäeva jooksul vastava avalduse saamisest.

5. Eriloa andmisest keeldumisel märgitakse keeldumise põhjus koos viitega vastavale õigusaktile ja see tehakse eriloa taotlejale teatavaks kolme tööpäeva jooksul avalduse saamisest.

6. Eriluba on ühekordne ja selle originaaleksemplar esitatakse tollile tollivormistamisel. Eriluba märgistatakse tollivormistamisel ja tagastatakse esitajale. Tollis märgistatud eriloa tagastab selle saanud isik Taimetoodangu Inspektsioonile kuu aja jooksul.

7. Kasutamata jäänud eriluba tagastatakse loa väljaandjale loa kehtivusaja lõpuks koos kirjaliku selgitusega põhjustest, miks luba ei kasutatud.

8. Tunnistada kehtetuks põllumajandusministri 21. märtsi 1994. a määrus nr 7 «Taimekaitsevahendite sisse-, välja- ja transiitveole eritingimuste kehtestamine» (RTL 1994, 21/22, lk 724; 1998, 10/11, 64).

Minister Ivari PADAR
Kantsler Ants NOOT

Kinnitatud põllumajandusministri 14. detsembri 1999. a määrusega nr 37

Lisa 1

ERILUBA NÕUDVATE TAIMEKAITSEVAHENDITE NOMENKLATUUR

Rub- Alamrubriik,
riik kauba- positsioon
3808

Nimetus

Insektitsiidid, rodentitsiidid, fungitsiidid, herbitsiidid, idanemist takistavad vahendid, taimekasvuregulaatorid, desinfektsioonivahendid jms jaemüügipakendis või preparaatide või toodetena (näiteks väävlipael, -küünlad või -tahid, kärbsesepaber):

380810

- insektitsiidid

3808101000

-- püretroidalusel

Bulldock 025 EC

beeta-tsüflutriin

Chinmix 5 EC

beeta-tsüpermetriin

Decis 2,5 EC

deltametriin

Fastac

alfa-tsüpermetriin

Inta-Vir

tsüpermetriin

Karate 5 EC

lambda-tsühalotriin

Mavrik 2F

fluvalinaat

	Raid House & Garden Schultz Insect Killer Whitelfly-Mealybug Schultz-Instant Insect Spray	püretriinid 2 g/l permetriin 2 g/l tetrametriin püretriinid
3808104000	Sherpa 25 EC -- organofosforühendite alusel Actellic 50 EC Anthio 25 EC Karbofos 10 % Malasiin	tsüpermetriin mettülpirimifoss formotioon malatioon malatioon
3808109000	-- muud DiPel SC Dimilin SC-48 Dimilin WP-25 Evisect S Ferroflor YT	Bacillus thuringiensis diflubensuroon diflubensuroon tiotsüklaamvesinikoksalaat (-)-S-verbenool 70 mg; ipsdien 10 g; dimettülvintüülkarbinool 1500 g/l trans-10-dodetsenüülatsetaat
	Feromoonpüünis hernemähkurile Feromoonpüünis kapsakoile Feromoonpüünis sõstra- klaastiivale Feromoonpüünis õunakoile	cis-11-heksadetsenüülatsetaat, cis-11-heksadetsenaal trans 3, cis 13-oktadekadienüülatsetaat cis-11-heksadetsenüülatsetaat, cis-13- oktadekadienüülatsetaat
	Feromoonpüünis õunamähkurile Feromoonpüünis õunapuu- võrgendikoile Mítac Pegasus 250 SC	trans 8, trans 10-dodekadienool cis-11-tetradetsenüülatsetaat, trans-11- tetradetsenüülatsetaat amitraas diafentiuroon
380820	- fungitsiidid -- anorgaanilised	
3808201000	--- preparaadid vasesisaldusega ühendite baasil Vaskoksiidkloriid Vaskvitriol	vaskoksiidkloriid vasksulfaat
3808201500	--- muud Thiovit 80 WG Kolloidväävel Väävel	väävel väävel väävel, väävlikütünlad
3808203000	-- muud --- ditiokarbaminaatide alusel Acrobat WG Dithane DG Dithane M 45 Penncozeb 80 WP Previcur 607 SL Ridomil Gold MZ 68 WP Sancozeb 800 WP	90 g/kg dimetomorf, 600 g/kg mankotseeb mankotseeb mankotseeb mankotseeb propamokarbhüdrokloriid 40 g/kg metalakstüül-M, 640 g/kg mankotseeb mankotseeb
3808204000	--- bensimiidasoolide alusel Benlate Fundazol 50 WP Maxim 025 FS Maxim Star 035 FS Vincit	benomüül benomüül fludioksoniil 25 g/l fludioksoniil, 10 g/l epoksikonasool 25 g/l flutriafool, 25 g/l tiabendasool

3808205000

--- diasoolide ja triasoolide alusel

Alto 400 SC	tsüprokonasool
Atemi S	8 g/kg tsüprokonasool, 800 g/kg väävel
Bayleton Paste PA 2	triadimefoon
Bayleton WP 25	triadimefoon
Baytan Universal WS 19,5	150 g/kg triadimenool, 20 g/kg fuberidasool, 25 g/kg imasaliil
Folicur BT 225 EC	125 g/l tebukonasool, 100 g/l triadimefoon
Folicur EC 250	tebukonasool
Granit OR	133 g/l bromukonasool, 266 g/l iprodioon
Impact 25 SC	flutriafool
Raxil 2 WS	tebukonasool
Rovral 50 WP	iprodioon
Score 250 EC	difenokonasool
Tilt 250 EC	propikonasool
Tilt Premium 37,5 WP	propikonasool
Topas 100 EC	penkonasool

3808206000

--- diasiinide ja morfoliinide alusel

Archer 425 EC	125 g/l propikonasool, 300 g/l fenpropimorf
Corbel	fenpropimorf
Ferrax	400 g/l etirimool, 30 g/l flutriafool, 10 g/l tiabendasool
Sportak 45 EC	prokloraas
Tango	375 g/l tridemorf, 125 g/l epoksikonasool
Tango Super	84 g/l epoksikonasool, 250 g/l fenpropimorf

3808208000

--- muud

Beret 050 FS	fenpikloniil
Bion 50 WG	bendikaar
Chorus 75 WG	tsüprodiniil
Daconil 75 WP	klorotaloniil
Effector	ditianoon
Euparen 50 WP	diklofluaniid
Kemikar Pulber	750 g/kg karboksiin, 25 g/kg imasaliil
Kemikar Vedelik	500 g/l karboksiin, 25 g/l imasaliil
Monceren FS 250	pentükuroon
Mycostop	Streptomyces griseoviridis 1...10 mld cfu/g
Oksihom	140 g/kg oksadikstüül, 640 g/kg vaskoksiidkloriid
Panoctine 35	guasatiinatsetaat
Rex	310 g/l mettültiofanaat, 187 g/l epoksikonasool
Ridomil MZ 72	80 g/kg metalakstüül, 640 g/kg mankotseeb
Sandofan 25 WP	oksadikstüül
Sandofan M8	80 g/kg oksadikstüül, 560 g/kg mankotseeb
Trichosphagniin-RC	Trihoderma viridae, T-6 RC spoorid
Vitavax 200 FF	200 g/l karboksiin, 200 g/l tiraam

380830

- herbitsiidid, idanemist takistavad vahendid ja taimekasvuregulaatorid

-- herbitsiidid

3808301100

--- fenoksü-flütohormoonide alusel

2,4-D amiinsool	2,4 D
Agroxone 75	MCPA
Ariane BPE	54 g/l fluroküstüüt, 27 g/l kloptraliid, 267 g/l MCPA
BASF MCPA 750	MCPA
Butoxone	MCPB
D-acetat 50	2,4 D
DMA 62,4-D Retro	2,4 D
Danacetat	MCPA
Danamix	167 g/l MCPA, 500 g/l dikloroprop
Duplosan Super	310 g/l dikloroprop-P, 130 g/l meko- prop-P, 160 g/l

	Kemira MCPA 750	MCPA
	Optica	MCPA
	Optica DP	mekoprop-P
	RP MCPA Super	dikloroprop-P
	RP-MCPA 750	MCPA
	RP-2,4 D	MCPA
	Zellek Super	2,4 D
3808301300	---- triasiinide alusel	halokstifop-R mettülester
	Gesagard 500 FW	prometriin
	Logran Extra 62 WG	600 g/kg tebutriin, 20 g/kg triasulfuroon
	Semeron 25 WP	desmetriin
	Sencor WP 70	metribusiin
	Simuran	simasiin
3808301500	Topogard 50 WP	150 g/kg terbutüülasiin, 350 g/kg tebutriin
	--- amiidide alusel	
	Butisan 400 SC	metasakloor
3808301700	--- karbamaatide alusel	
	Arelon	isoproturoon
	Arelon Super	600 g/kg isoproturoon, 15 g/kg amidosulfuroon
	Betanal	fenmedifaam
	Betanal AM	desmedifaam
	Betanal AM 11	80 g/l fenmedifaam, 80 g/l desmedifaam
	Betanal Compact	125 g/l fenmedifaam, 40 g/l desmedifaam
	Betanal Progress AM	60 g/l desmedifaam, 60 g/l fenmedifaam, 60 g/l etofumesaat
	Betanal Tandem	80 g/l fenmedifaam, 100 g/l etofumesaat
	Betasana	fenmedifaam
	Kontakttwin	97 g/l fenmedifaam, 94 g/l etofumesaat
	MSS CIPC 50 M	kloroprofaam
3808302100	--- dinitroaniliini derivaatide alusel	
	EK-Trifluralin	trifluraliin
	Stomp	pendimetaaliin
	Treflan 240	trifluraliin
	Treflan Super	trifluraliin
3808302300	--- karbamiidi, uratsiili või sulfoonkarbamiidi derivaatide alusel	
	Cougar	500 g/l isoproturoon, 100 g/l diflufenikaan
	Glean 75 DF	klorosulfuroon
	Granstar 75 DF	mettültribenuroon
	Grodyl	amidosulfuroon
	Harmony 75 DF	mettültiofeensulfuroon
	Harmony Extra	250 g/kg mettültribenuroon, 500 g/kg mettültiofeensulfuroon
	Satis 18 WP	60 g/kg triasulfuroon, 120 g/kg fluoroglütsofeenetülester
	Titus 25 DF	rimsulfuroon
	Venzar	lenatsiil
3808302700	--- muud	
	Agil 100 EC	propakvisafop
	Arsenal 250	imasaptüür
	Banvel 4S	dikamba
	Banvel M	40 g/l dikamba, 300 g/l MCPA
	Basagran	bentasoon
	Basagran M	250 g/l bentasoon, 125 g/l MCPA
	Basta 150 SL	glufosinaatammoonium
	Dialen	342 g/l 2,4 D, 34,2 g/l dikamba
	Ethosat 500	etofumesaat

	Focus Ultra	tsükloksüdiim
	Folar 525 FW	345 g/l terbutüülalasiin, 180 g/l glüfosaat
	Fusilade Super	P-butüülfluasifop
	Glialka	glüfosaat
	Glyfos	glüfosaat
	Glyphosan 360 SL	glüfosaat
	Goltix WP 70	metamitroon
	Lintur 70 WG	659 g/kg dikamba, 41 g/kg triasulfuroon
	Lontrel 300	klopüraliid
	Norton 20 EC	etofumesaat
	Norton 50 SC	etofumesaat
	Ouragan	glüfosaat-trimeesium
	Pyramin Turbo	kloridasoon
	Reglone Super	dikvaat
	Roundup	glüfosaat
	Roundup Spray	glüfosaat
	Starane 180	fluorokstüüür 1-metüülheptüülester
	Starane 400 EW	fluorokstüüür-butokstüüüproprüül
	Suffix BW	flamprop-M-isopropüül
	Taifun 360	glüfosaat
3808309000	-- taimekasvuregulaatorid	
	Camposan Extra	etefoon
	Cerone	etefoon
	Cycocel 750	kloromekvaatkloriid
	Kemira CCC	kloromekvaatkloriid
	Terpal	305 g/l mepikvaatkloriid, 155 g/l etefoon
380840	- desinfectsioonivahendid	
3808409000	-- muud	
	Degesch Plate/Strip	magneesiumfosfiid
	Magtoxin	magneesiumfosfiid
	Pestoxin	alumiiniumfosfiid
	Phostoxin	alumiiniumfosfiid
380890	- muud	
3808909000	-- muud	
	Contact	isodetsüülalkoholetokstülaat
	Kemiroil	parafiinõli
	Kemiwett	c5-c10 alküüüfenopolüglükooleeter
	Meta	metaldehüüd
	Rapcol TZ 46 WS	400 g/kg fluratiokarb, 25 g/kg metalakstüül, 35 g/kg tiabendasool
	Schneckenkorn	metaldehüüd
	Spiess-Urania	
	Trend 90	isodetsüülalkoholetokstülaat

Kinnitatud
põllumajandusministri 14. detsembri 1999. a määrusega nr 37

Lisa 2



TAIMETOODANGU INSPEKTSIOON
TAIMEKAITSEVAHENDITE SISSEVEO
ERILUBA nr

Isikul/ettevõttel:

Registrikood:

Aadress:

on lubatud riiki sisse tuua:

EKN kaubapositsioon **Kaubanduslik nimi** **Toimeaine** **Kogus**

Välja antud

Kehtib kuni:

Pitser

{ametnik / allkiri}

Taimkaitsevahendite osakond

Tolli märkused sissetoomise kohta

Käesoleva loa alusel on Eestisse sisse toodud eespool nimetatud
taimkaitsevahendeid koguses.

Tollivormistuse koht Tolliinspektor:

Kuupäev « . . . » a

.....
(allkiri, ees- ja perekonnanimi) pitser

Luba tagastada pärast tollivormistust Taimetoodangu Inspeksiooni

E4 Summary of the Regulation of the Minister of Agriculture No. 37 of December 14, 1999

The Regulation of the Minister of Agriculture No. 37 of December 14, 1999, establishes the order of giving the import licenses for the plant-protection products considered hazardous to the health of people. According to this regulation and based on the Customs Act §25(4), no imports of plant-protection products listed in appendix 1 are allowed into Estonia without the import certificate.

In order to obtain the license the importer has to submit an application to the Plant Production Inspectorate. The decision to give the license is made within three working days by the Inspectorate. If the application for the license is not satisfied, the Inspectorate shall inform the applicant and indicate the legal motives of the refusal.

The certificate is nonrecurrent and must be returned to the Plant Production Inspectorate after relevant customs' procedures have been completed. An unused licence shall be returned to the Plant Production Inspectorate with an explanation of why the licence was not used.

F. SPECIES, ROCKS AND HUNTING TROPHIES

F1 The Nature Conservation Objects Act

Kaitstavate loodusobjektide seadus
Vastu võetud 1. juunil 1994. a.

1. peatükk Üldsätted

Paragrahv 1. Seaduse ülesanne

Kaitstavate loodusobjektide seadus kehtestab erilist kaitset vajavate loodusobjektide kaitse alla (looduskaitse alla) võtmise korra ja kaitse olemuse ning sätestab maaomanike ja -valdajate ning teiste isikute õigused ja kohustused kaitstavate loodusobjektide suhtes.

Paragrahv 2. Kaitstavad loodusobjektid

(1) Kaitstavad loodusobjektid on:

- kaitsealad,
- kaitstavad looduse üksikobjektid,
- kaitsealused liigid, kivistised ja mineraalid.

(2) Kaitseala on inimtegevusest puutumatuna hoitav või looduskaitse erinõuete kohaselt kasutatav kaitse alla võetud ala, millel kaitstakse, uuritakse ja tutvustatakse loodus- ja/või kultuuriobjekte, taime-, seene- ja loomaliike (edaspidi liike), kooslusi, ökosüsteeme, maastikke ja nende mitmekesisust. Kaitsealattüübid on:

- rahvuspark,
- looduskaitseala,
- maastikukaitseala (looduspark),
- programmiala.

(3) Kaitstav looduse üksikobjekt on kaitse alla võetud teadusliku, ajaloolis-kultuurilise või esteetilise väärtusega elus- või eluta looduse objekt nagu puu, rändrahn, juga, pank, astang, koobas, paljand ja karst või nende rühm.

(4) Kaitsealune liik, kivistis või mineraal on Eestis looduslikult esinev ohustatud, haruldane, teaduslikku, looduskaitsealast, esteetilist või koduloolist väärtust omav taime-, seene- või loomaliik või selle taksonoomiline üksus, kivistis või mineraal, mis on võetud looduskaitse alla. Kaitsealused liigid, kivistised ja mineraalid jaotatakse kaitsekorra ranguse ja eripära järgi I, II ja III kategooriasse.

Paragrahv 3. Loodusobjekti kaitse alla võtmise eeldused

Loodusobjekti kaitse alla võtmise eelduseks on selle ohustatus, haruldus, tüüpilisus, teaduslik, ajaloolis- kultuuriline, looduskaitsealane või esteetiline väärtus või rahvusvahelistest lepingutest tulenev kohustus.

Paragrahv 4. Kaitstava loodusobjekti omanike ja õigusliku kaitse võrdsus

(1) Kaitstav loodusobjekt võib olla nii avalik-õigusliku kui eraõigusliku isiku omandis.

(2) Kõikidele kaitse alla võetud loodusobjektidele tagatakse võrdne õiguslik kaitse, sõltumata omanikust või sellest, kes objekti kaitse alla võttis.

Paragrahv 5. Loodusobjekti kaitse alla võtmine