

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

Eriluba nõudvate taimekaitsevahendite nomenklatuuri ning sisse- ja väljaveo korra kinnitamine

Pöllumajandusministri 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 Inspeksiooni poolt väljastatud eriloa alusel, mille vorm on toodud lisas 2.

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

Avaldusele tuleb lisada tootja töend kauba kvaliteedi kohta.

4. Taimetoodangu Inspeksioon 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 Inspeksioonile kuu aja jooksul.

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

8. Tunnistada kehetuks pöllumajandusministri 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 pöllumajandusministri 14. detsembri 1999. a määrusega nr 37

Lisa 1

ERILUBA NÕUDVATE TAIMEKAITSEVAHENDITE NOMENKLATUUR

Rub-riik riik kauba- positsioon	Nimetus
3808	Insektsiidid, rodentisiidid, fungisiidid, herbitsiidid, idanemist takistavad vahendid, taimekasvuregulaatorid, desinfektsioonivahendid jms jaemüügipakendis või preparaatide või toodetena (näiteks vävlipael, -küünlad või -tahid, kärbsepaber): - insektisiidid -- püretroidalusel
380810	Bulldock 025 EC
3808101000	Chinmix 5 EC
	Decis 2,5 EC
	Fastac
	Inta-Vir
	Karate 5 EC
	Mavrik 2F
	beeta-tsüflutriin
	beeta-tsüpermetriin
	deltametriin
	alfa-tsüpermetriin
	tsüpermetriin
	lambda-tsühalotriin
	fluvalinaat

	Raid House & Garden	püretriinid
	Schultz Insect Killer	2 g/l permetriin 2 g/l
	Whitetfly-Mealybug	tetrametriin
	Schultz-Instant Insect	püretriinid
	Spray	
	Sherpa 25 EC	tsüpermetriin
3808104000	-- organofosforühendite alusel	
	Actellic 50 EC	metülpirimifoss
	Anthio 25 EC	formotioon
	Karbofos 10 %	malatioon
	Malasiin	malatioon
	-- muud	
	DiPel SC	Bacillus thuringiensis
	Dimilin SC-48	diflubensuuron
	Dimilin WP-25	diflubensuuron
	Evisect S	tiotsüklamaavesinikoksalaat
	Feroflor YT	(-)S-verbenool 70 mg; ipsdien 10 g; dimetülinüülikarbinool 1500 g/l trans-10-dodetsüülatsetaat
	Feromoonpüünis hernemähkurile	
	Feromoonpüünis kapsakoile	cis-11-heksadetsüülatsetaat, cis-11-heksadetsenaal
	Feromoonpüünis sõstra- klaastiivale	trans 3, cis 13-oktadekadienüülatsetaat
	Feromoonpüünis öunakoile	cis-11-heksadetsüülatsetaat, cis-13- oktadetsüülatsetaat
	Feromoonpüünis öunamähkurile	trans 8, trans 10-dodekadienool
	Feromoonpüünis öunapuu- võrgendikoile	cis-11-tetradetsüülatsetaat, trans-11- tetradetsüülatsetaat
	Mitac	amitraas
	Pegasus 250 SC	diafentiuroon
380820	- fungitsiidid	
	-- anorgaanilised	
3808201000	--- preparaadid vasesisaldusega ühendite baasil	
	Vaskoksiidkloriid	vaskoksiidkloriid
	Vaskvitriol	vasksulfaat
	-- muud	
	Thiovit 80 WG	väävel
	Kolloidväävel	väävel
	Väävel	väävel, väavlikütünlad
	-- muud	
3808203000	--- ditiokarbaminaatide alusel	
	Acrobat WG	90 g/kg dimetomorf, 600 g/kg mankotseeb
	Dithane DG	mankotseeb
	Dithane M 45	mankotseeb
	Penncozeb 80 WP	mankotseeb
	Previcur 607 SL	propamokarbühdrokloriid
	Ridomil Gold MZ 68	40 g/kg metalakstüül-M, 640 g/kg mankotseeb
	WP	mankotseeb
	Sancozeb 800 WP	mankotseeb
	--- bensimiidasoolide alusel	
	Benlate	benomütil
	Fundazol 50 WP	benomütil
	Maxim 025 FS	fludioksoniil
	Maxim Star 035 FS	25 g/l fludioksoniil, 10 g/l epoksikonasool
	Vincit	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 väälvel
	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	prokloraaas
	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	pentstükuroon
	Mycostop	Streptomyces griseoviridis 1...10 mld cfu/g
	Oksihom	140 g/kg oksadikstüül, 640 g/kg vaskoksiidkloriid
	Panoctine 35	guasatiinatsetaat
	Rex	310 g/l metüültiofanaat, 187 g/l epoksikonasool
	Ridomil MZ 72	80 g/kg metalakstüül, 640 g/kg mankotseeb
	Sandofan 25 WP	okсадiksüül
	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-fütohormoonide alusel
	2,4-D amiinsool	2,4 D
	Agroxone 75	MCPA
	Ariane BPE	54 g/l fluroksülpüür, 27 g/l klopüraliid, 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

		MCPA
	Kemira MCPA 750	MCPA
	Optica	mekoprop-P
	Optica DP	dikloroprop-P
	RP MCPA Super	MCPA
	RP-MCPA 750	MCPA
	RP-2,4 D	2,4 D
	Zellek Super	haloksüfop-R metüilester
3808301300	---- triasinide alusel	
	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
	Topogard 50 WP	150 g/kg terbutütilasiin, 350 g/kg tebutriin
3808301500	--- 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	metüültribenuroon
	Grodyl	amidosulfuroon
	Harmony 75 DF	metüültiofeensulfuroon
	Harmony Extra	250 g/kg metüültribenuroon, 500 g/kg metüültiofeensulfuroon
	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	imasapüür
	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	glufosinaatammonium
	Dialen	342 g/l 2,4 D, 34,2 g/l dikamba
	Ethosat 500	etofumesaat

	Focus Ultra	tsükloksüdium
	Folar 525 FW	345 g/l terbutüülalasiin, 180 g/l glüfosaat
	Fusilade Super	P-butüülfluasifop
	Ghialka	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	fluroksüütür 1-metüülheptüülester
	Starane 400 EW	fluroksüütür-butoksüproprüül
	Suffix BW	flamprop-M-isopropüül
	Taifun 360	glüfosaat
3808309000	-- taimekasvuregulaatorid	
	Camposan Exra	etefoon
	Cerone	etefoon
	Cycocel 750	kloromekvaatkloriid
	Kemira CCC	kloromekvaatkloriid
	Terpal	305 g/l mepikvaatkloriid, 155 g/l etefoon
380840	- desinfektsioonivahendid	
3808409000	-- muud	
	Degesch Plate/Strip	magneesiumfosfiid
	Magtoxin	magneesiumfosfiid
	Pestoxin	alumiiniumfosfiid
	Phostoxin	alumiiniumfosfiid
380890	- muud	
3808909000	-- muud	
	Contact	isodetsüülalkoholetoksülaat
	Kemiroil	parafiimöli
	Kemiwett	c5-c10 alküülfenopolüglükooleeter
	Meta	metaldehtüüd
	Rapcol TZ 46 WS	400 g/kg fluratiokarb, 25 g/kg metalaksüül, 35 g/kg tiabendasool
	Schneckenkorn	metaldehtüüd
	Spiess-Urania	
	Trend 90	isodetsüülalkoholetoksülaat

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
Jaametnik / allkiri

Taimekaitsevahendite osakond

Tolli märkused sissetoomise kohta

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

Tollivormistuse koht Tolliinspektor:

Kuupäev e a (allkiri, ees- ja perekonnanimi) pitser

Luba tagastada pärast tollivormistust Taimetoodangu Inspektiooni

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 erinõuetega kohaselt kasutatav kaitse alla võetud ala, millel kaitstakse, uuritakse ja tutvustatakse loodus- ja/või kultuuriobjekte, taime-, seene- ja loomaliike (edaspidi liike), kooslusi, ökosüsteeme, maaistikke ja nende mitmekesisust. Kaitsealatüübhid on:

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

(3) Kaitstav looduse üksikobjekt on kaitse alla võetud teadusliku, ajaloolis-kultuurilise või esteetilise väärtsusega 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, looduskaitselist, esteetilist või koduloolist väärust 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, looduskaitseline või esteetiline väärus või rahvusvahelistest lepingutest tulenev kohustus.

Paragrahv 4. Kaitstava loodusobjekti omanike ja õigusliku kaitse vördsus

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

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

Paragrahv 5. Loodusobjekti kaitse alla võtmine