



TERVISEAMET

Jesmond Holding AG
Baarerstrasse 8
6301 Zug
Šveits

30.09.2021 nr 10.1-5/21/556-1

Eesti riikliku loa EE-0016651-0000 andmine

Terviseametile esitati 28.04.2016 biotsiidiregistri (R4BP) kaudu biotsiidi **BOMBEX® PEBBYS® CS** paralleelse vastastikuse tunnustamise taotlus (NA-MRP: BC-DG023828-44) tooteliigis 18 vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 17.

Terviseamet kiitis heaks referentliikmesriigi Holland koostatud biotsiidi omaduste kokkuvõtte.

Biotsiidi toimeaine perimetriin on lubatud komisjoni rakendusmäärusega (EL) nr 1090/2014.

Terviseamet annab 30.09.2021 vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 34 riikliku loa EE-0016651-0000 kehtivusaja lõppkuupäevaga 06.08.2031 biotsiidi BOMBEX® PEBBYS® CS turul kättesaadavaks tegemiseks ja kasutamiseks kooskõlas käesoleva otsuse lisas (lisatud) toodud biotsiidi omaduste kokkuvõttega.

Vastastikuse tunnustamise alusel antud luba kehtib samadel tingimustel referentliikmesriigi antud loaga vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 32.

Biotsiidi kättesaadavaks tegemisel peab järgima Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklite 69 ja 72 nõudeid ja heakskiidetud biotsiidi omaduste kokkuvõtet.

Loaomanik või tema esindaja esitab pädevale asutusele loa uuendamise taotluse vähemalt 550 päeva enne loa kehtivusaja lõppkuupäeva vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 31.

Loaomanik peab teatama ettenägematust ja kahjulikust mõjust vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 47.

Luba on võimalik tühistada vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklitele 48 ja 49.

Luba on võimalik muuta vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklitele 48 ja 50.

Lugupidamisega



Enda Veskimäe
osakonnajuhataja
kemikaaliohutuse osakond

Lisa: Loa number EE-0016651-0000 biotsiidi omaduste kokkuvõte, 7 lehel

ET

LISA

Biotsiidi omaduste kokkuvõte

BOMBEX® PEBBYS® CS

Tooteliik 18. Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks
(kahjuritõrje)

Loa number: EE-0016651-0000

R4BP registrinumber: EE-0016651-0000

1. HALDUSTEAVE

1.1. Toote kaubanduslik(ud) nimetus(ed)

Kaubanduslik nimetus	BOMBEX® PEBBYS® CS
----------------------	--------------------

1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress	Nimi	Jesmond Holding AG
	Aadress	Baarerstrasse 8, 6301 Zug, Šveits
Loa number	EE-0016651-0000	
<i>R4BP registrinumbr</i>	EE-0016651-0000	
Loa andmise kuupäev	30.09.2021	
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	06.08.2031	

1.3. Toote tootja(d)

Tootja nimi	DIACHEM S.p.A.
Tootja aadress	Via Mozzanica, 9/11, 24043 Caravaggio (Bergamo) Itaalia
Tootmiskohtade asukoht	Via Mozzanica, 9/11, 24043 Caravaggio (BG) Itaalia

1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

Toimeaine	3-fenoksübensüül-(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diklorovinüül)-2,2-dimetüültsüklopropankarboksülaat (permetriin)
Tootja nimi	Tagros Chemicals India Ltd.
Tootja aadress	Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building, IV Floor, 72, Marshalls Road, Egmore, Chennai-600 008, India, 600 008 Egmore, Chennai India
Tootmiskohtade asukoht	A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam, 607 005 Cuddalore India

2. TOOTE KOOSTIS JA OLEK

2.1. Kvalitatiivne ja kvantitatiivne teave toote koostise kohta

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
3-fenoksübensüül-(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diklorovinüül)-2,2-dimetüültsüklopropankarboksülaat (permetriin)		Toimeaine	52645-53-1	258-067-9	25,25

2.2. Oleku kirjeldus

CS - Suspensiooni kapsel

3. OHU- JA HOIATUSLAUSED

Ohulaused	Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime. Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.
Hoiatuslaused	Vältida pihustatud aine sissehingamist. Saastunud tööriivaid töökohast mitte välja viia. Kanda kaitsekindaid/kaitseriietust/silmakaitset/näokaitset. NAHALE SATTUMISE KORRAL:Pesta rohke veega. Nahaärrituse või lööbe korral:Pöörduda arsti poole. Nahaärrituse või lööbe korral:Pöörduda arsti poole. Vältida sattumist keskkonda. Mahavoolanud toode kokku koguda. Sisu kõrvaldada mahuti kõrvaldada, jäädgid kõrvaldada vastavalt kohalikele/piirkondlikele/riiklikele/rahvusvahelistele eeskirjadele..

4. LUBATUD KASUTUSALA(D)

4.1. Kasutusala kirjeldus

Tabel 1. Kasutus # 1 – VÄLISKESKKONNAS, HERILASE/VAPSIKU PESADE TÖÖTLEMINE

Tooteliik	Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Insektitsiidid
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Vespula spp. Tavanimetus: Herilased Arengustaadium: Pesa Teaduslik nimetus: Vespa velutina Tavanimetus: Vapsikud Arengustaadium: Pesa
Kasutuskoh	Välitingimustes Väliskeskkonnas, hoonete ümber
Kasutusmeetod(id)	Meetod: Pihustamine Üksikasjalik kirjeldus: Kasutada sobivat mehaanilist või elektrilist käsipihustit, mis tekitab jämedat pihust. Kanda otse pesadele.
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	Kasutusmäär: 5 ml toodet lahjendatakse 1 l vees (1:200), seejärel kantakse 50 ml seda lahust pesa kohta. Lahjendus (%): -

	Kasutamise arv ja ajastus: Üks pealekandmine pesa kohta.
Kasutajarühm(ad)	Väljaõppe saanud kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	<p>HDPE: 50 - 1000 mL pudel</p> <p>F-HPDE: 50 - 1000 mL pudel</p> <p>PET: 50 - 1000 mL pudel</p>

4.1.1. *Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid*

Vt kasutamishiseid

4.1.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

Vt kasutamishiseid

4.1.3. *Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed*

hädaolukorras.

Vt kasutamishühisteid

4.1.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

Vt kasutamishühisteid

4.1.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

Vt kasutamishühisteid

5. ÜLDISED KASUTAMISHÜHISED¹

5.1. Kasutusjuhendid

Herilaste ja vapsikute pesade puhul pihustada otse pesadele (läbimõõt 20-30 cm), pesade sissepääsuava sisse ja selle ümber.

Pesa eemaldada pärast töötlemist tahkete jäätmete hulka.

¹ Käesolevas jaotises esitatud kasutusjuhised, riskivähendusmeetmed ja muud kasutamishühisteid kehtivad iga lubatud kasutuse puhul.

Mitte teha rohkem lahust kui töötlemiseks vajalik.

Rakendada kahjurite tõrjeks üldisi hügieenimeetmeid, nagu eemaldada kõik toiduallikad.

- Enne kasutamist alati lugeda märgistust või infolehte ja järgida kõiki toodud juhiseid.
- Teavitada loaomanikku kui töötlemine ei ole tõhus.
- Kasutada vaheldumisi tooteid, mis sisaldavad teise toimeviisiga toimeaineid (et eemaldada populatsioonist resistentsed isendid).
- Tõrje kohandamiseks võtta arvesse sihtputukate elutsükli ja omadusi, täpsemalt kahjuri enim vastuvõtlikumat arengustaadiumit, pealekandmise ajastust ja töödeldavaid alasid.
- Mitte kanda toodet aladele, kus kahtlustatakse või esineb resistentsust tootes sisalduva(te) toimeaine(te) suhtes..
- Kontrollida toote tõhusust kohapeal: vajadusel tuleb uurida vähenenud tõhususe põhjuseid, et tagada resistentsuse puudumine või tuvastada resistentsuse tõenäosus.
- Töötlemiseks kasutatav seade peab olema sobiv, nõuetekohaselt hooldatud ja kalibreeritud.
- Vältida toote pidevat kasutamist.

5.2. Riskivähendamismeetmed

Keskmise rõhuga pihusti ja madala rõhuga pihusti: Töötajad peavad kandma kaitsekindaid ja kaitseülrikonda (kaitsekinnaste ja kaitseülrikonna materjali täpsustab loaomanik tooteinfos), kui toodet kantakse peale keskmise rõhuga pihustamisel (st rõhul 4-7 baari) või madala rõhuga pihustamisel (st rõhul 1-3 baari).

Päästikpihusti: töötajad peavad kandma kaitsekindaid (kaitsekinnaste materjali täpsustab loaomanik tooteinfos), kui toodet kantakse peale päästikpihustiga.

Kõrvalised isikud ei tohi pealekandmise ajal kohal viibida.

Peale kanda ainult lastele ja lemmikloomadele, eriti kassidele, ligipääsmatutel aladel.

Kasutada ainult lastele ja lemmikloomadele, eriti kassidele, kättesaamatutes kohtades.

Hoida kasse eemal töödeldud pindadest, kuna kassid on väga tundlikud perimetriini mürgisuse suhtes.

Enne segamist ja pealekandmist katta pinnas kilega, et kaitsta mullaorganisme.

Peale kanda ainult aladel, kus puudub märjakssaamise või märgumise oht, st kohtades, mis on kaitstud vihma, üleujutuste ja puhastusvee eest.

5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras

Allaneelamise korral pöörduda koheselt arsti poole ja näidata toote pakendit või etiketti.

Pesta saastunud nahk ja silmad kohe puhtaks.

Märkus arstile: Toode sisaldab püretroid-insektitsiidi. Ravida sümptomaatiliselt. Põhjaliku meditsiinilise nõuande saamiseks mürgistuse raviks pöörduda Mürgistusteabekeskusesse. Mitte kunagi ei tohi teadvuseta inimesele midagi suu kaudu anda. Mitte kutsuda esile oksendamist.

Püretroidid võivad põhjustada paresteesiat (naha põletus- ja torkimistunne ilma nahaärrituseta). Sümptomite püsimisel: pöörduda arsti poole.

5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

Kõrvaldada sisu/mahuti ohtlike jäätmete käitlejale või kogumispunkti, välja arvatud tühjad puhtad konteinerid, mida võib kõrvaldada mitteohtlike jäätmetena.

Kõrvaldada kasutatud kiled ja kaitseülkonnad tahkete jäätmetena.

Mitte tühjendada äravooluavadesse.

5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

Hoida toodet tihedalt suletud originaalpakendis, valguse ja niiskuse eest kaitstult, hoida hästi ventileeritavas lukustatud ruumis. Hoida lastele ja loomadele kättesaamatus kohas. Hoida toatemperatuuril (6°C kuni 30°C).

Säilivusaeg: 2 aastat.

6. MUU TEAVE

Toimeaine on kapseldatud kujul (99,64%-99,77%) ja vaba (0,23%-0,36%).

Eesti Mürgistusteabekeskuse number: 16662