

Biotsiidi omaduste kokkuvõte

Biotsiidi nimi: OFF! Family Care Aloe Vera sääsetõrjevahend

Biotsiidi liik (liigid): Tooteliik 19 - Repellendid ja atraktandid (kahjuritõrje)

Loa number: EE-NAMR2017-0091

**Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande
viitenumber:** EE-0010632-0000

Sisukord

Haldusteave	1
1.1. Toote kaubanduslikud nimetused	1
1.2. Loaomanik	1
1.3. Biotsiidide tootja(d)	1
1.4. Toimeaine(te) tootja(d)	1
2. Toote koostis ja olek	2
2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed	2
2.2. Oleku kirjeldus	2
3. Ohu- ja hoiatuslaused	2
4. Lubatud kasutusala(d)	3
5. Üldised kasutamisingihised	5
5.1. Kasutusjuhendid	5
5.2. Riskivähendamismeetmed	5
5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras	5
5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks	5
5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes	6
6. Muu teave	6

Haldusteave

1.1. Toote kaubanduslikud nimetused

OFF! Family Care Aloe Vera sääsetõrjevahend

1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress	Nimi	SC Johnson Europe Sàrl
	Aadress	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Šveits
Loa number	EE-NAMR2017-0091	
Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber	EE-0010632-0000	
Loa andmise kuupäev	20/02/2017	
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	20/02/2027	

1.3. Biotsiidide tootja(d)

Tootja nimi	S.C. Johnson Europlant B.V.
Tootja aadress	Groot Mijdrechtstraat 81 3641 RV Mijdrecht Holland
Tootmiskohtade asukoht	Groot Mijdrechtstraat 81 3641 RV Mijdrecht Holland
	Oy Transmeri Logistics Ab, Kisällintie 13 01730 Vantaa Soome

1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

Toimeaine	23 - N,N-dietüül-meta-toluamiid
Tootja nimi	Vertellus Performance Materials Inc
Tootja aadress	2110 High Point Road NC 27402 Greensboro. Ühendriigid
Tootmiskohtade asukoht	2110 High Point Road NC 27402 Greensboro. Ühendriigid

2. Toote koostis ja olek

2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
N,N-dietüül-meta-toluamiid	N,N-diethyl-m-toluamide	Toimeaine	134-62-3	205-149-7	7,2248

2.2. Oleku kirjeldus

lahusti baasil vedelik

3. Ohu- ja hoiatuslaused

Ohulaused	Väga tuleohtlik vedelik ja aur.
Hoiatuslaused	<p>Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett.</p> <p>Hoida lastele kättesaamatus kohas.</p> <p>Lugeda tähelepanelikult ja järgida kõiki juhiseid.</p> <p>Hoida eemal soojusallikast, kuumadest pindadest, sädemetest, leekidest ja muudest süüteallikatest. – Mitte suitsetada.</p> <p>Hoida pakend tihedalt suletuna.</p> <p>Tulekahju korral:Kustutamiseks kasutada vett.</p> <p>Hoida hästi ventileeritavas kohas.Hoida jahedas.</p>

4. Lubatud kasutusala(d)

4.1 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 1 - Tavatarbija

Tooteliik	Tooteliik 19 - Repellendid ja atraktandid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	VII.2 Tervisekaitse
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Culicidae: Tavanimetus: Pistesääsklased Arengustaadium: Täiskasvanud Teaduslik nimetus: Ixodidae: Tavanimetus: Puugid Arengustaadium: Täiskasvanud
Kasutuskoh	Sisetingimustes Välitingimustes IV.1 Sisetingimused (hästi ventileeritavad) IV.2 Välitingimused
Kasutusmeetod(id)	Meetod: Pihustamine Üksikasjalik kirjeldus: Peletab kohe sääski, kes võivad kanda kollapalaviku, dengue palaviku ja Lääne-Niiluse viiruspalaviku tekitajaid. Toimib pärast ühekordset kasutamist kuni 2 tundi. Peletab puuke pärast ühekordset kasutamist kuni 3 tunni jooksul.
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	Kasutusmäär: Kulunorm 1 g toodet 645 cm ² kohta. Lahjendus (%): 0 Kasutamise arv ja ajastus: Täiskasvanutel ja üle 12 aasta vanustel lastel mitte kasutada rohkem kui kolm korda 24 tunni jooksul. Alla 12 aasta vanustel lastel mitte kasutada üle kahe korra päevas.
Kasutajarühm(ad)	Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	50 mL, 60 mL, 65 mL, 75 mL, 100 mL, 125 mL, 150 mL, 175 mL, 200 mL, 225 mL, 250mL pumppihustiga HDPE-pudel

4.1.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Kasutada aplikaatorpumpa vedeliku kandmiseks katmata nahale ja hõõruda kätega ühtlaselt laiali järgmistes piirkondades:
Täiskasvanud: 5 pumpamiskorda mõlemale käele, 7 pumpamiskorda näole, 5 pumpamiskorda kaelale, 4 pumpamiskorda kummalegi jala ülemisele osale ja 12 pumpamiskorda mõlema jala sääreosale.
Lapsed alates kolmandast eluaastast: 3 pumpamiskorda näole ja ka kaelale, 2 pumpamiskorda kummalegi jala ülemisele osale ja 3 pumpamiskorda küünarvartele.
Mitte kasutada alla 2 aasta vanustel lastel.
Näol kasutamiseks: pihustada täiskasvanu käele ja kanda ettevaatlikult täiskasvanu või lapse näole, vältides seejuures sattumist silma ja suhu.
Mitte kasutada alla 12 aasta vanuste laste kätel.
Mitte kasutada rõivaesemete all.
Pihustatud ainet mitte sisse hingata.
Pärast naasmist siseruumidesse pesta töödeldud nahka seebi ja veega.
Käidelda üksnes väliskeskkonnas või hästi ventileeritavas kohas.
Enne söömist ja pärast kasutamist pesta põhjalikult käsi ning katmata kehaosi.
Soovitav katta kõik töötlemata piirkonnad rõivastusega piiramaks hammustavate putukate juurdepääsu.

4.1.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Kasutada aplikaatorpumpa vedeliku kandmiseks katmata nahale ja hõõruda kätega ühtlaselt laiali järgmistes piirkondades:
Täiskasvanud: 5 pumpamiskorda mõlemale käele, 7 pumpamiskorda näole, 5 pumpamiskorda kaelale, 4 pumpamiskorda kumbki jala ülemine osaja 12 pumpamiskorda mõlema jala sääreosale.
Lapsed alates kolmandast eluaastast: 3 pumpamiskorda näole ja ka kaelale, 2 pumpamiskorda kumbki jala ülemine osa ja 3 pumpamiskorda küünarvarred
Mitte kasutada alla 2 aasta vanustel lastel.
Näol kasutamiseks: pihustada täiskasvanu käele ja kanda ettevaatlikult täiskasvanu või lapse näole, vältides seejuures sattumist silma ja suhu.
Täiskasvanutel ja üle 12 aasta vanustel lastel mitte kasutada rohkem kui kolm korda 24 tunni jooksul. Alla 12 aasta vanustel lastel mitte kasutada üle kahe korra päevas
Pärast naasmist siseruumidesse pesta töödeldud nahka seebi ja veega.
Käidelda üksnes väliskeskkonnas või hästi ventileeritavas kohas.
Hoida lastele kättesaamatus kohas.
Hoida ohutus kohas.
Enne söömist ja pärast kasutamist pesta põhjalikult käsi ning katmata kehaosi.
Hoida eemal süüteallikatest - Mitte suitsetada.
Mitte saastada toiduaineid, sööginõusid ega toiduainetega kokkupuutuvaid pindu.
Soovitav katta kõik töötlemata piirkonnad rõivastusega piiramaks hammustavate putukate juurdepääsu.

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

Esmaabimeetmed:

Alla neelamise korral: Kemikaali allaneelamisel mitte esile kutsuda oksendamist, pöörduda kohe arsti poole ja näidata talle pakendit või etiketti. Loputada suud veega. Sümptomite püsimisel pöörduda arsti poole.

4.1.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Mitte saastada vooluveekogusid või veekogusid kemikaali ega kasutatud pakendiga.

Sisu/mahuti kõrvaldada vastavalt kohalike, riiklike ja rahvusvaheliste eeskirjadele.

Aine ja pakend tuleb jäätmetena hävitada ohutult.

Mitte valada jääke kanalisatsiooni.

Mitte taaskasutada tühje pakendeid.

4.1.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Hoida hästi ventileeritavas kohas. Hoida jahedas.

Kaitsta külmumise eest.

Hoida üksnes originaalpakendis.

Säilivusaeg 4 aastat.

5. Üldised kasutamishüüdnäidised**5.1. Kasutusjuhendid**

Vt lubatud kasutusala.

5.2. Riskivähendamismeetmed

Vt lubatud kasutusala.

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

Vt lubatud kasutusala.

5.4. Hüüdnäidised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

Vt lubatud kasutusala.

5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

Vt lubatud kasutusala.

6. Muu teave

Eesti Mürgistusteabekeskus: 16662