

Biotsiidi omaduste kokkuvõte

Biotsiidi nimi: OFF! Active Aerosool sääsetõrjevahend

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

Loa number: EE-NAMR2017-0090

**Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande
viitenumber:** EE-0011075-0000

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)	2
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	6
5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes	6
6. Muu teave	6

Haldusteave

1.1. Toote kaubanduslikud nimetused

OFF! Active Aerosool sääsetõrjevahend
Autan Active Aerosool 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-NAMR2017-0090	
Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber	EE-0011075-0000	
Loa andmise kuupäev	26/07/2017	
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	20/02/2027	

1.3. Biotsiidide tootja(d)

Tootja nimi	Colep CCL Polska SP. ZO. O.
Tootja aadress	UL Przemyslowa 10 97-410 Kleszczow Poola
Tootmiskohtade asukoht	UL Przemyslowa 10 97-410 Kleszczow Poola

Tootja nimi	Oy Transmeri Logistics AB
Tootja aadress	Kisällintie 13 01730 Vantaa Soome
Tootmiskohtade asukoht	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	15,481

2.2. Oleku kirjeldus

AE - Aerosool

3. Ohu- ja hoiatuslaused

Ohulauseid

Eriti tuleohtlik aerosool.
Mahuti on rõhu all: kuumenemisel võib lõhkeda

Hoiatuslauseid

Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett.
Hoida lastele kättesaamatus kohas.
Lugeda tähelepanelikult ja järgida kõiki juhiseid.
Hoida eemal soojusallikast, kuumadest pindadest, sädemetest, leekidest ja muudest süüteallikatest. – Mitte suitsetada.
Mitte pihustada leekidesse või muusse süüteallikasse.
Mitte purustada ega põletada isegi pärast kasutamist.
Hoida päikesevalguse eest. Mitte hoida temperatuuril üle 50 °C/ 122 °F.

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

Kasutuskoh

Sisetingimustes
Välisingimustes
IV.1 Sisetingimused (hästi ventileeritavad)
IV.2 Välisingimused

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 6 tundi.
Sääsetõrjevahend

Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus

Kasutusmäär: Kulunorm 1 g toodet 645 cm² kohta.
Lahjendus (%): 0
Kasutamise arv ja ajastus:
Mitte kasutada enam kui kaks korda 24 tunni jooksul.

Kasutajarühm(ad)

Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)

Pakendi suurused ja pakendimaterjal

50 mL, 60 mL, 65 mL, 75 mL, 100 mL, 110 mL, 115 mL, 120 mL, 125 mL, 150 mL, 175 mL, 200 mL, 225 mL & 250 mL
Alumiinium aerosoolpurk

4.1.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Enne igakordset kasutamist korralikult loksutada. Hoida aerosoolpurki vertikaalselt nahast 15–20 cm kaugusel nii, et pihusti ava on suunatud kaitstava nahapinna poole. Pihustada ligikaudu ühe sekundi jooksul, kätt ühtlaselt aeglaselt liigutades, katmata nahale keha järgmistes piirkondades:

Täiskasvanud: Käed, nägu, kael, küünarvarred ja jalasääred.

Lapsed vanuses üle 2 aasta: Nägu, kael ja jalasääred.

Mitte kasutada alla 2 aasta vanustel lastel.

Näol kasutamine: pihustada täiskasvanu käele ja kanda ettevaatlikult täiskasvanu või lapse näole, vältides seejuures toote silma ja suhu sattumist.

Mitte kasutada alla 12 aasta vanuste laste kätel.

Mitte kasutada rõivaesemete all.

Pihustatud ainet mitte sisse hingata.

Pärast naasmist siseruumidesse pesta töödeldud nahk seebi ja veega.

Kasutada 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

Enne igakordset kasutamist korralikult loksutada. Hoida aerosoolpurki vertikaalselt nahast 15–20 cm kaugusel nii, et pihusti ava on suunatud kaitstava nahapinna poole. Pihustada ligikaudu ühe sekundi jooksul, kätt ühtlaselt aeglaselt liigutades, katmata nahale keha järgmistes piirkondades:

Täiskasvanud: Käed, nägu, kael, küünarvarred ja jalasääred

Lapsed vanuses üle 2 aasta: Nägu, kael ja jalasääred.

Mitte kasutada alla 2 aasta vanustel lastel.

Näol kasutamine: pihustada täiskasvanu käele ja kanda ettevaatlikult täiskasvanu või lapse näole, vältides seejuures toote sattumist silma ja suhu.

Mitte kasutada alla 12 aasta vanuste laste kätel.

Mitte kasutada rõivaesemete all.

Pihustatud ainet mitte sisse hingata.

Mitte kasutada enam kui kaks korda 24 tunni jooksul ja vältida liigset kasutamist.

Pärast naasmist siseruumidesse pesta töödeldud nahk seebi ja veega.

Kasutada 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 saastata 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:

Allaneelamise 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 saastata vooluveekogusid või veekogusid kemikaali ega kasutatud pakendiga.
Sisu/mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikele eeskirjadele.
Sisu ja pakend tuleb jäätmetena hävitada ohutult.
Mitte valada jääke kanalisatsiooni.
Pakendit mitte kasutada korduvalt.

4.1.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Hoida päikesevalguse eest. Mitte hoida temperatuuril üle 50 °C.
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. Juhised 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