

Biotsiidi omaduste kokkuvõte

Biotsiidi nimi: Care Plus Anti Insect DEET Spray 50%

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

Loa number: EE-0023481-0000

Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber: EE-0023481-0000

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	5
5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes	5
6. Muu teave	6

Haldusteave

1.1. Toote kaubanduslikud nimetused

Care Plus Anti-Insect DEET Spray 50%

1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress	Nimi	Primmed BV
	Aadress	De Huchtstraat 14 1327 EE Almere Holland
Loa number	EE-0023481-0000	
Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber	EE-0023481-0000	
Loa andmise kuupäev	09/07/2020	
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	24/12/2024	

1.3. Biotsiidide tootja(d)

Tootja nimi	Tropenzorg B.V.
Tootja aadress	De Huchtstraat 14 1327 EE Almere Holland
Tootmiskohtade asukoht	Niverpack, Artemisweg 111 8239 DD Lelystad Holland
Tootja nimi	Belcofill BV
Tootja aadress	Impulsstraat 7 2220 Heist-op-den-Berg Belgia
Tootmiskohtade asukoht	Impulsstraat 7 2220 Heist-op-den-Berg Belgia

1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

Toimeaine	23 - N,N-dietüül-meta-toluamiid
Tootja nimi	Vertellus Performance Material Inc.
Tootja aadress	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Ühendriigid
Tootmiskohtade asukoht	2110 High Point Road NC 27403 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	50
Etanool	Etanool	Mittetoimeaine	64-17-5	200-578-6	49,999

2.2. Oleku kirjeldus

AL - Muu vedelik

3. Ohu- ja hoiatuslaused

Ohulaused

Väga tuleohtlik vedelik ja aur.
Põhjustab tugevat silmade ärritust.
Ohtlik veeorganismidele, pikaajaline toime.

Hoiatuslaused

Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett.
Hoida lastele kättesaamatus kohas.
Hoida eemal soojusallikast, kuumadest pindadest, sädemetest, leekidest ja muudest süüteallikatest. – Mitte suitsetada.
Auru mitte sisse hingata.
Käidelda üksnes välitingimustes või hästi ventileeritavas kohas.
SILMA SATTUMISE KORRAL: Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.
Sisu kõrvaldada ja mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikele eeskirjadele..

4. Lubatud kasutusala(d)

4.1 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 1 - Tõrjevahend inimestele sääskede ja puukide vastu

Tooteliik

Tooteliik 19 - Repellendid ja atraktandid (kahjuritõrje)

Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus

Tõrjevahend inimestel sääskede ja puukide tõrjumiseks.

Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)

Teaduslik nimetus: Culicidae:
Tavanimetus: Sääsed
Arengustaadium: Täiskasvanud | Putukad, imetajad (nt. närilised)

Teaduslik nimetus: Ixodoidea
Tavanimetus: Puugid
Arengustaadium: Täiskasvanud | Putukad, imetajad (nt. närilised)

Kasutuskohat

Sisetingimustes
Välitingimustes
Kasutamiseks väliskeskkonnas ja siseruumides hästi ventileeritavas kohas.

Kasutusmeetod(id)

Meetod: Pihustamine
Üksikasjalik kirjeldus:
Kanda ettevaatlikult pihustades katmata kehaosadele, katta nahk ühtlaselt. Kanda pikki pükse ja/või pika käistega särki.

Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus

Kasutusmäär: Sagedus: mitte kasutada üle ühe korra päevas.
Lahjendus (%): 0
Kasutamise arv ja ajastus:
Kaitseb kasutajat keskmiselt 10 tundi laulu- ja malaariasääskede pistete eest, 9 tundi kollapalavikku levitavate sääskede ja 5 tundi puugihammustuste eest. Kaitse võib olla lühem mõne agressiivse troopilises piirkonnas elava puugiliigi korral.

Kasutajarühm(ad)

Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)

Pakendi suurused ja pakendimaterjal

8 - 200 mL HDPE-pudel pihustiga

4.1.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Vaadake üldist kasutusjuhendit

4.1.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vaadake üldist kasutusjuhendit

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

Vaadake üldist kasutusjuhendit

4.1.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vaadake üldist kasutusjuhendit

4.1.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vaadake üldist kasutusjuhendit

5. Üldised kasutamishüvised

5.1. Kasutusjuhendid

Kanda Care Plus DEET pihust ettevaatlikult rõivastega katmata kehaosadele ning kanda toodet ühtlaselt nahale.

- Kanda pikki pükse ja/või pikkade käistega särki.
- Hoida pudelit vähemalt 15 cm kaugusel nahast, mitte pihustada otse näole. Näo kaitseks putukapistete eest pihustada väike kogus toodet Care Plus DEET esmalt peopesale ja seejärel kanda see ühtlaselt näonahale.

5.2. Riskivähendamismeetmed

Piirangud ja hoiatused

- Mitte kasutada alla 17aastastel lastel.
- Mitte kasutada üle ühe korra päevas.
- Mitte kanda rõivaste alla.
- Vältida silma, limaskestadele, ninale, huultele ja kahjustatud nahale sattumist.
- Mitte kanda toodet Care Plus DEET liigeste piirkonda, nagu põlvede taha või küünarliigese siseküljele, kus esineb tavaliselt nahavolt.
- Kui kasutate toodet koos päikesekaitsekreemiga, kanda esmalt nahale päikesekaitsekreem ja oodata 30 minutit enne toote Care Plus DEET nahale kandmist.
- Vältida kokkupuudet toiduga ja joogiga.
- Enne söömist või joomist pesta käsi hoolikalt seebi ja veega.
- Toodet Care Plus DEET ei ole soovitatav kasutada tundlikel inimestel, nagu rasedatel või imetavatel naistel.
- Pesta tootega töödeldud nahapiirkondi, kui kaitset ei ole enam vaja või kui esineb kõrvalmõjusid.
- Kasutada ainult väliskeskkonnas või hästiventileeritud kohas.
- Toodet ei tohi sisse hingata.
- Hoida seda toodet lastele kättesaamatus kohas.
- Vältida kokkupuudet plastidega (prillid), sünteetiliste või nahkrõivastega ja värvitud pindadega.

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

Esmaabimeetmete kirjeldus

Pärast sissehingamist: viia kannatanu värske õhu kätte ja hoida asendis, mis võimaldab kergesti hingata. Pidada nõu arstiga, kui kannatanu enesetunne halveneb.

Pärast silma sattumist: loputada kohe rohke (leige) veega 15 minuti jooksul. Eemaldada kontaktläätsed. Kui ärritus ei kao, pidada nõu arstiga.

Pärast allaneelamist: juua 1–2 klaasi vett, loputada suud ja kutsuda esile oksendamine, puudutades sõrmega kurgunibu piirkonda. Kunagi ei tohi teadvuseta isikule midagi suu kaudu manustada ega kutsuda esile oksendamist. Pidada nõu arstiga, kui kannatanu enesetunne halveneb.

Pärast kokkupuudet lahtiste haavadega: pesta rohke veega. Kui ärritus ei kao, pidada nõu arstiga.

Eesti Mürgistusteabekeskuse number: 16662

5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

Mitte korduvalt kasutada sama pakendit uuesti täites mõnel muul otstarbel. Kasutamata toode, selle pakend ja muud jäätmel kõrvaldada kasutusest vastavalt kohalikele eeskirjadele ja jäätmeseadusele (RT I 2004, 9, 52).

5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

Toote eeldatav säilivusaeg müügipakendis on 5 aastat.

6. Muu teave

SPC Editoris on viga, sest CLP-määruse kohaselt on ohulause H412 tõlge järgmine:
H412- Kahjulik veeorganismidele, pikaajaline toime.
Eestikeelsel etiketil peab olema: Eesti Mürgistusteabekeskuse number: 16662