

Biotsiidi omaduste kokkuvõte

Biotsiidi nimi: Product

Biotsiidi liik (liigid): Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)

Loa number: EU-0024324-0000

Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber: EU-0024324-0004

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 kasutamisingimused	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

DEC-AHOL® AEROSOL WFI Formula Invertaspray

1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress	Nimi	Veltek Associates Inc. Europe
	Aadress	Rozengard 1940 8212DT Lelystad Holland
Loa number	EU-0024324-0000 1-4	

Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber	EU-0024324-0004
Loa andmise kuupäev	20/04/2021
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	31/03/2031

1.3. Biotsiidide tootja(d)

Tootja nimi	Veltek Associates, Inc.,
Tootja aadress	15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Ühendriigid
Tootmiskohtade asukoht	15 Lee Blvd. PA19355 Malvern Ühendriigid

1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

Toimeaine	1355 - Propaan-2-ool
Tootja nimi	Exxon Mobil Chemical Company
Tootja aadress	4045 Scenic Hwy, Baton Rouge, LA 70805 Louisiana Ühendriigid
Tootmiskohtade asukoht	4045 Scenic Hwy, Baton Rouge, LA 70805 Louisiana Ühendriigid

2. Toote koostis ja olek

2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
Propaan-2-ool		Toimeaine	67-63-0	200-661-7	65,4

2.2. Oleku kirjeldus

AE - Aerosool

3. Ohu- ja hoiatuslaused

Ohulaused	<p>Eriti tuleohtlik aerosool.</p> <p>Mahuti on rõhu all: kuumenemisel võib lõhkeda</p> <p>Põhjustab tugevat silmade ärritust.</p> <p>Võib põhjustada unisust või peapööritust.</p> <p>Korduv kokkupuude võib põhjustada naha kuivust või lõhenemist.</p>
Hoiatuslaused	<p>Hoida eemal soojusallikast, kuumadest pindadest, sädemetest, lekidest ja muudest süüteallikatest. – Mitte suitsetada.</p> <p>Mitte pihustada leekidesse või muusse süüteallikasse.</p> <p>Mitte purustada ega põletada isegi pärast kasutamist.</p>

Vältida auru sissehingamist.

Pärast käitlemist pesta hoolega käed.

Kanda kaitsekindaid.

SISSEHINGAMISE KORRAL: Toimetada isik värske õhu kätte ja hoida asendis, mis võimaldab kergesti hingata.

SILMA SATTUMISE KORRAL: Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.

Halva enesetunde korral võtta ühendust arstiga.

Kui silmade ärritus ei möödu: Pöörduda arsti poole.

Hoida hästi ventileeritavas kohas. Hoida pakend tihedalt suletuna.

Hoida lukustatult.

Hoida päikesevalguse eest. Mitte hoida temperatuuril üle 50 °C/ 122 °F.

Sisu kõrvaldada vastavalt kohalikele/riiklikele eeskirjadele.

Kanda kaitseprille.

4. Lubatud kasutusala(d)

4.1 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 1 - 4.1 Kõvade mittepoorsete pindade desinfitseerimine; Aerosoolid

Tooteliik	Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algtsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	-
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	<p>Teaduslik nimetus: andmed puuduvad Tavanimetus: bakterid Arengustaadium: -</p> <p>Teaduslik nimetus: andmed puuduvad Tavanimetus: pärmseened Arengustaadium: -</p>
Kasutuskoht	<p>Sisetingimustes</p> <p>Farmaatsia, biofarmaatsia, meditsiiniseadmete ja diagnostikatoodete tootmisrajatiste puhasruumides kasutatav desinfitseerimisvahend selliste kõvade mittepoorsete elutute pindade, materjalide ning seadmete desinfitseerimiseks, mida ei kasutata otseselt kokkupuutes toidu või söödaga.</p>
Kasutusmeetod(id)	<p>Meetod: Aerosooli pihustamine pindadele Üksikasjalik kirjeldus: -</p>

Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus

Kasutusmäär: Maksimaalne pealekandmise kogus 35 ml/m²
Lahjendus (%): kasutusvalmis
Kasutamise arv ja ajastus:

Toodet võib vajaduse korral kasutada mitu korda päevas.

Toote pealekandmiseks pihustada 15–20 cm kauguselt 20 sekundit/m².
Kokkupuuteaeg: 2 min

Kasutajarühm(ad)

Tööstuslik

Pakendi suurused ja pakendimaterjal

325 ml (11 oz) – Inverta-Spray® udu pihusti

Alumiinium, mis on seestpoolt kaetud epoksüfenoolvaiguga ja varustatud madala tihedusega polüetüleenist vooderkotiga (ventiiliga kott), suruõhupropellent.

4.1.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Enne desinfitseerimist puhastada ja kuivatada pinnad. Pihustada desinfitseeritavat pinda 15–20 cm kauguselt. Pind märjata hoolikalt tootega, pihustades 20 sekundit/m². Veenduda, et pinnad oleksid täielikult märjatud. Lasta mõjuda vähemalt 2 minutit. Pärast vajaliku kokkupuuteaja saavutamist lasta pinnal õhu käes kuivada või kuivatada steriliseeritud lapi või riidelapiga. Tootega kokku puutunud lapid või riidelapid tuleb visata suletud mahutisse.

4.1.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Võimaliku kokkupuutekoha vahetus läheduses peavad olema hädaolukorras kasutatavad silmapuhastusvahendid ja esmaabidusid.

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

Vt üldisi kasutamisyjuhiseid.

4.1.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vt üldisi kasutamisyjuhiseid.

4.1.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vt üldisi kasutamisyjuhiseid.

5. Üldised kasutamisyjuhised

5.1. Kasutusjuhendid

Vt kasutusala spetsiifilist kasutusjuhendit.

5.2. Riskivähendamismeetmed

Kasutada piisavat ventilatsiooni õhuvahetuse kiirusega 8 tunnis või rohkem.
Kasutades hoida eemal silmadest ja näost.
Käte kaitsmine: kanda kemikaalikindlaid kaitsekindaid.
Silmade kaitsmine: kanda kaitseprille.
Vältida silma sattumist.
Mitte hingata sisse auru.
Toote kasutamise ajal mitte süüa, juua ega suitsetada.
Pärast kasutamist pesta käed hoolikalt puhtaks.

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

Sümptomid/vigastused pärast sisse hingamist: võib põhjustada uimasust või peapööritust.
Sümptomid/vigastused pärast nahale sattumist: korduv ja/või pikaajaline kokkupuude nahaga võib põhjustada ärritust, kuivust või lõhenemist. Sümptomid/vigastused pärast silma sattumist: põhjustab tugevat silmade ärritust.
Sümptomid/vigastused pärast alla neelamist: inimestel täheldatud sümptomid on iiveldus ja oksendamine, mis on tingitud paiksest ärritusest, ning süsteemne toime, nagu purjusolek, uimasus, mõnikord teadvusetus ja madal veresuhkru tase (eriti lastel). Tootetüübi (lapid, aerosool ja pihus) tõttu on süsteemne toime siiski vähem tõenäoline.

Üldised esmaabimeetmed: mitte kunagi manustada teadvuseta inimesele midagi suu kaudu. Halva enesetunde korral pöörduda arsti poole (võimaluse korral näidata etiketti).

SISSEHINGAMISEL: viia värske õhu kätte ja hoida hingamiseks mugavas puhkeasendis. Võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

NAHALE SATTUMISEL: loputada nahka veega/või loputada duši all. Võtta kohe kõik saastunud riided seljast. Pesta õrnalt rohke seebi ja veega. Sümptomite tekkimisel pöörduda arsti poole. SILMA SATTUMISEL: loputada veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel 5 minutit. Võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

ALLANEELAMISEL: loputada suud. Kui inimene on teadvusel, anda midagi juua. Sümptomite ilmnemisel: helistada arstiabi saamiseks numbril 112. Kui sümptomid puuduvad: Helistada MÜRGISTUSTEABEKESKUSESSE või arstile.

5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

Tühjad mahutid visata olmeprügisse või võimaluse korral ringlusse võtta.
Lisateave: Käidelda tühje mahuteid ettevaatlikult, sest jääkaurud on tuleohtlikud.

5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

Hoida eemal lahtisest leegist, kuumadest pindadest ja süüteallikatest.

Hoida pakend tihedalt suletuna. Hoida jahedas, hästi ventileeritavas kohas. Hoida temperatuuril alla 40 °C. Kaitsta külmumise eest.
Kõlblikkusaeg: 2 aastat

6. Muu teave

Toode sisaldab propaan-2-ooli (CAS-i nr 67-63-0), mille kokku lepitud Euroopa vaikeväärtuses kutselistele kasutajatele on 129,28 mg/m³ ja mida on kasutatud toote riskihindamises.