

Biocīda raksturojuma kopsavilkums

Produkta nosaukums: Product

Produkta veids(-i): 02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

Atļaujas numurs: EU-0028425-0000

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3):** EU-0028425-0003

Saturs

Administratīvā informācija	1
1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums	1
1.2. Atļaujas turētājs	1
1.3. Biocīdu ražotājs(-i)	1
1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)	1
2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids	2
2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu	2
2.2. Preparatīvais veids	3
3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	3
4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)	3
5. Vispārējie norādījumi par lietošanu	5
5.1. Lietošanas instrukcija	5
5.2. riska samazināšanas pasākumi	5
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	6
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	6
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	6
6. Cita informācija	6

Administratīvā informācija

1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

Klercide 70/30 IPA Aerosol

1.2. Atļaujas turētājs

Atļaujas turētāja nosaukums un adrese

Nosaukums	Ecolab Deutschland GmbH
Adrese	Ecolab Allee 1 40789 Monheim am Rhein Vācija

Atļaujas numurs

EU-0028425-0000 1-3

Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3)

EU-0028425-0003

Atļaujas piešķiršanas datums

09/03/2023

Atļaujas derīguma
termiņš

28/02/2033

1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums

Ecolab Europe GmbH

Ražotāja adrese

Richtistrasse, 7 8304 Valizelene Šveice

Ražotnes atrašanās vieta

Richtistrasse, 7 8304 Valizelene Šveice

1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)

Aktīvā viela	1355 - Propān-2-ols
Ražotāja nosaukums	Ineos Solvents Germany GmbH
Ražotāja adrese	Römerstrasse 733 47443 Mērsa Vācija
Ražotnes atrašanās vieta	Shamrockstrasse 88 D-44623 Herne Vācija
	Romestrasse, 733, D-47443 D-47443 Mērsa Vācija

Aktīvā viela	1355 - Propān-2-ols
Ražotāja nosaukums	Shell Chemicals Europe B.V.
Ražotāja adrese	Postbus 2334 3000 CH Roterdama Nīderlande
Ražotnes atrašanās vieta	Chemie BV/Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Roterdama-Pernisa, Nīderlande

Aktīvā viela	1355 - Propān-2-ols
Ražotāja nosaukums	ExxonMobil Chemical Europe
Ražotāja adrese	Hermeslaan 2 1831 Machelen, Beļģija
Ražotnes atrašanās vieta	Fawley Refinery and Petrochemical Plant, Fawley SO45 1TX Southampton Apvienotā Karaliste
	Baton Rouge Chemical Plant 4999 Scenic Highway 70805-3359 LA Amerikas Savienotās Valstis

2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		Aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	63,269

2.2. Preparatīvais veids

AE - Aerosola izsmidzinātājs

3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Īpaši viegli uzliesmojošs aerosols.
Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
Var izraisīt miegainību vai reiboņus.
Tvertne zem spiediena: karstumā var eksplodēt
Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu.

Drošības prasību apzīmējumi

Sargāt no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. – Nesmēķēt.
Izmantot acu aizsargus.
Izmantot sejas aizsargus.
Neizsmidzināt uz atklātas uguns vai citiem aizdegšanās avotiem.
Nedurt vai nededzināt, arī pēc izlietošanas.
Aizsargāt no saules gaismas. Nepakļaut temperatūrai, kas pārsniedz 50°C /122°F.

4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Lietojums Nr. 3.1 – Virsmu dezinfekcija tirtelpās ar aerosolu

Produkta veids(-i)

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

-

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: nav datu
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas
Attīstības stadija: Nav datu

Zinātniskais nosaukums: nav datu
Vispārpieņemtais nosaukums: Raugi
Attīstības stadija: Nav datu

Zinātniskais nosaukums: nav datu
Vispārpieņemtais nosaukums: Sēnītes

	<p>Attīstības stadija: Nav datu</p> <p>Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: Apvalkotie vīrusi Attīstības stadija: Nav datu</p>
Lietošanas joma (-s)	<p>Iekštelpas</p> <p>Cietu, neporainu virsmu dezinfekcija tīrtelpās dzīvības zinātņu nozarē.</p>
Lietošanas metode(-es)	<p>Metode: Aerosola izsmidzināšana sīks apraksts: Tieša uzklāšana uz virsmām, izsmidzinot aerosolu un pēc tam noslaukot ar sausu salveti, lai uzklātu produktu.</p>
Lietošanas deva(-as) un biežums	<p>Lietošanas deva: apmēram 18 ml/m² Atšķaidīšana (%): 0 Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Pēc vajadzības</p>
Lietotāju kategorija(-as)	<p>Profesionāls</p>
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>0,2 litru – 0,5 litru alumīnija baloniņš</p>

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

<p>Pirms dezinfekcijas notīrīt un nosusināt virsmas.</p> <p>Uzklāšana, izmantojot izsmidzināšanu no aerosola iepakojuma: Optimālu rezultātu sasniegšanai turēt baloniņu vertikāli un izsmidzināt 10–20 cm attālumā. Nodrošināt pilnīgu virsmu samitrināšanu (ne vairāk kā 18 ml/m², kas atbilst 7,2 izsmidzināšanas sekundēm uz m²) un pēc tam noslaucīt ar sausu salveti, lai uzklātu produktu. Atļaut iedarboties 5 minūtes pret baktērijām, raugiem un apvalkotiem vīrusiem un 15 minūtes pret sēnītēm.</p> <p>Produktu nejaukt kopā ar citiem produktiem.</p>

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

<p>Nepieļaut nokļūšanu acīs.</p>

4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Iespējamā ietekme uz veselību

Acis – Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

Āda - Parastos lietošanas apstākļos nav zināmi vai sagaidāmi veselības traucējumi.

Norišana - Parastos lietošanas apstākļos nav zināmi vai sagaidāmi veselības traucējumi.

Ieelpojot – Ieelpošana var ietekmēt centrālo nervu sistēmu. Tīša, nepareiza lietošana ar nolūku ieelpot produktu var būt kaitīga vai izraisīt nāvi.

Hroniska iedarbība - Parastos lietošanas apstākļos nav zināmi vai sagaidāmi veselības traucējumi.

Pirmās palīdzības pasākumi

IEKLŪSTOT ACĪS : Skalot ar ūdeni. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpināt skalošanu 5 minūtes. Sazināties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ AR ĀDU: Novilkt visu piesārņoto apģērbu un pirms atkārtotas lietošanas izmazgāt. Mazgāt ādu ar ūdeni. Ja rodas ādas iekaisums: Lūdziet palīdzību mediķiem.

NORIŠANAS GADĪJUMĀ : Izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona ir spējīga norīt. NEIZRAISIET vemšanu. Ja nav simptomu: Sazināties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

IEELPOJOT : Pārvietot svaigā gaisā un turēt mierā stāvoklī, lai būtu ērti elpot. Sazināties SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus (5.4).

4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatiet vispārīgos norādījumus (5.5).

5. Vispārējie norādījumi par lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Skatiet meta SPC 3 lietojuma specifisko lietošanas instrukciju.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Skatiet meta SPC 3 lietojuma specifiskos riska samazināšanas pasākumus.

5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatiet meta SPC 3 lietojuma specifisko informāciju.

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Produkts

Kad iespējams, jāveic pārstrāde, nevis apglabāšana vai sadedzināšana. Ja pārstrāde nav praktiski iespējama, atbrīvojies saskaņā ar vietējiem noteikumiem. Atbrīvojies no atkritumiem apstiprinātā atkritumu apglabāšanas vietā.

Piesārņotais iepakojums

Apbrīvojies tāpat kā no neizlietota produkta. Tukšie iepakojumi jānogādā apstiprinātā atkritumu apstrādes vietā pārstrādei vai apglabāšanai. Tukšo iepakojumu nelietot atkārtoti. Atbrīvojies saskaņā ar vietējiem, reģionālajiem, valsts un/vai starptautiskajiem noteikumiem.

Produkta atlikumi

Neizlietoto produktu nedrīkst izliet uz zemes, ūdensceļos, caurulēs (izlietne, tualete...) vai kanalizācijā.

Atbrīvojies no neizlietotā produkta, tā iepakojuma un visiem pārējiem atkritumiem saskaņā ar vietējiem noteikumiem.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzglabāt, sargājot no tiešiem saules stariem, un temperatūrā no 0 °C līdz 25 °C

Uzglabāšanas laiks: 24 mēneši

6. Cita informācija

Profesionāliem lietotājiem drošības datu un tehnisko datu lapas ir pieejamas pēc pieprasījuma.

Riska novērtējumā tika izmantots AEL akūta/vidēja termiņa/ilgtermiņa 17,9 mg/kg ķermeņa svara/dienā profesionāliem strādniekiem un AEL akūta/vidēja termiņa/ilgtermiņa 10,7 mg/ķermeņa svara kg/dienā Novērtējuma ziņojumā propān-2-olam 2. produktu veidam, Vācija - (2015. gada janvāris).