

Biocīda raksturojuma kopsavilkums biocīdu saimei

Saimes nosaukums: IPA Family 1

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

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

Atļaujas numurs: EU-0028425-0000

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3):** EU-0028425-0000

Saturs

I daļa. Pirmais informācijas līmenis	1
1. Administratīvā informācija	1
2. Biocīdu saimes sastāvs un preparatīvais veids	6
II. Daļa. Otrais informācijas līmenis - meta biocīda raksturojuma kopsavilkums(-i). Meta biocīda raksturojuma kopsavilkums	7
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - Meta-SPC 1.1	7
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	7
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	8
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	8
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	10
6. Cita informācija	11
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	11
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - Meta-SPC 1.2	12
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	12
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	13
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	13
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	15
6. Cita informācija	16
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	16
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - Meta-SPC 1.3	17
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	17
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	18
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	18
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	21
6. Cita informācija	21
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	22
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - Meta-SPC 1.4	22
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	23
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	23

4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	23
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	26
6. Cita informācija	26
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	27
1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija - Meta-SPC 1.5	27
2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs	28
3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	28
4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)	28
5. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu	30
6. Cita informācija	31
7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā	31

I daļa. Pirmais informācijas līmenis

1. Administratīvā informācija

1.1. Saimes nosaukums

IPA Family 1

1.2. Produkta veids(-i)

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

1.3. 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

Biocīdu reģistra vienuma atsauces numurs (R4BP 3)

EU-0028425-0000

Atļaujas piešķiršanas datums

09/03/2023

Atļaujas derīguma termiņš

28/02/2033

1.4. Biocīdu ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums

Ecolab Europe GmbH

Ražotāja adrese

Richtstrasse, 7 8304 Valizelene Šveice

Ražotnes atrašanās vieta

Richtstrasse, 7 8304 Valizelene Šveice

Ražotāja nosaukums

Ecolab Limited

Ražotāja adrese

Brunel Way, Baglan Energy Park, SA11 2GA Neath Apvienotā Karaliste

Ražotnes atrašanās vieta

Brunel Way, Baglan Energy Park, SA11 2GA Neath Apvienotā Karaliste

Ražotāja nosaukums

Laboratoires Prodene Klint

Ražotāja adrese

Rue Denis Papin, 2 Z.I. Mitry Compans F-77290 Mitrimorī Francija

Ražotnes atrašanās vieta

Rue Denis Papin, 2 Z.I. Mitry Compans F-77290 Mitrimorī Francija

Ražotāja nosaukums

Ecolab Leeds

Ražotāja adrese

Lotherton Way, Garforth, LS25 2JY Līdsa Apvienotā Karaliste

Ražotnes atrašanās vieta

Lotherton Way, Garforth, LS25 2JY Līdsa Apvienotā Karaliste

Ražotāja nosaukums

Esoform S.p.A.

Ražotāja adrese

Viale del Lavoro 10, 45100 Rovigo Itālija

Ražotnes atrašanās vieta

Viale del Lavoro 10, 45100 Rovigo Itālija

Ražotāja nosaukums

Nalco Deutschland Manufacturing GmbH und Co.KG

Ražotāja adrese

Justus-von-Liebig-Str. 11 D-64584 Biebesheim Vācija

Ražotnes atrašanās vieta

Justus-von-Liebig-Str. 11 D-64584 Biebesheim Vācija

Ražotāja nosaukums

Ecolab NETHERLANDS BV

Ražotāja adrese

Brugwal 11, 3432NZ Nīvegeina Nīderlande

Ražotnes atrašanās vieta

Brugwal 11, 3432NZ Nīvegeina Nīderlande

Ražotāja nosaukums

Ecolab Weavergate

Ražotāja adrese

Winnington Avenue CW8 3AA Nortviča Cheshire Apvienotā Karaliste

Ražotnes atrašanās vieta

Winnington Avenue CW8 3AA Nortviča Cheshire Apvienotā Karaliste

Ražotāja nosaukums

Ecolab Mullingar, Ireland

Ražotāja adrese

Forest Park, Zone C Mullingar Ind. Estate, - Mullingara, Co. Westmeath, Īrija

Ražotnes atrašanās vieta

Forest Park, Zone C Mullingar Ind. Estate, - Mullingara, Co. Westmeath, Īrija

Ražotāja nosaukums

Ecolab d.o.o.

Ražotāja adrese

Vajngerlova 4 2000 Maribora Slovēnija

Ražotnes atrašanās vieta

Vajngerlova 4 2000 Maribora Slovēnija

Ražotāja nosaukums

Ecolab Rozzano, Italy

Ražotāja adrese

Via A. Grandi 9/11, 20089 Roccano (MI) Itālija

Ražotnes atrašanās vieta

Via A. Grandi 9/11, 20089 Roccano (MI) Itālija

Ražotāja nosaukums

Ecolab B.V.B.A

Ražotāja adrese

Havenlaan 4 3980 Tessenderlo Beļģija

Ražotnes atrašanās vieta

Havenlaan 4 3980 Tessenderlo Beļģija

Ražotāja nosaukums

Nalco Española Manufacturing, SLU

Ražotāja adrese

C/Tramuntana s/n Polígono Industrial de Celrà 17460 Celrà Spānija

Ražotnes atrašanās vieta

C/Tramuntana s/n Polígono Industrial de Celrà 17460 Celrà Spānija

Ražotāja nosaukums

Ecolab production France SAS

Ražotāja adrese

BP509, Avenue de Général Patton 51006 Šalon an Šampaņa Francija

Ražotnes atrašanās vieta

BP509, Avenue de Général Patton 51006 Šalon an Šampaņa Francija

Ražotāja nosaukums

Ecolab Mandra, Greece

Ražotāja adrese

25km Old National Road Athens- Theve, - Mandra Attica Grieķija

Ražotnes atrašanās vieta

25km Old National Road Athens- Theve, - Mandra Attica Grieķija

Ražotāja nosaukums

NALCO FINLAND MANUFACTURING OY

Ražotāja adrese

Kivikumuntie 1, FIN-07955 Tesjoki Somija

Ražotnes atrašanās vieta

Kivikumuntie 1, FIN-07955 Tesjoki Somija

Ražotāja nosaukums

Manufacturing Plant Cisterna Nalco

Ražotāja adrese

Via Ninфина II 4012 Čisterna di Latina, Itālija

Ražotnes atrašanās vieta

Via Ninфина II 4012 Čisterna di Latina Itālija

Ražotāja nosaukums

Manufacturing Plant Fawley Nalco

Ražotāja adrese

One business center 1180 SO45 3NP Hardley Hants Apvienotā Karaliste

Ražotnes atrašanās vieta

One business center 1180 SO45 3NP Hardley Hants Apvienotā Karaliste

Ražotāja nosaukums

Nalco Champion Plant, Tooling Plant, Aberdeen Nalco

Ražotāja adrese

Minto Avenue, Alten Industrial Estate AB12 3JZ Aberdeen Apvienotā Karaliste

Ražotnes atrašanās vieta

Minto Avenue, Alten Industrial Estate AB12 3JZ Aberdeen Apvienotā Karaliste

Ražotāja nosaukums

Microtek Medical B.V.

Ražotāja adrese

Hekkehorst, 24 7207 BN Zutphen Nīderlande

Ražotnes atrašanās vieta

Hekkehorst, 24 7207 BN Zutphen Nīderlande

Ražotāja nosaukums

Microtek Medical Malta Ltd.

Ražotāja adrese

Sorbonne Centre F20 Mosta Technopark MST 3000 Mosta Malta

Ražotnes atrašanās vieta

Sorbonne Centre F20 Mosta Technopark MST 3000 Mosta Malta

Ražotāja nosaukums

Innovate GmbH

Ražotāja adrese

Am Hohen Stein, 11 06618 Naumburga Vācija

Ražotnes atrašanās vieta

Am Hohen Stein, 11 06618 Naumburga Vācija

Ražotāja nosaukums

CHRISTEYNS FRANCE S.A.

Ražotāja adrese

31 rue de la Maladrie 44120 Vertou Francija

Ražotnes atrašanās vieta

54 avenue de la Plaine - ZI 13106 Rusē Francija

Ražotāja nosaukums

Techtex

Ražotāja adrese

Units 7 & 8, Rhodes Business Park, Silbum Way M24 4NE Middleton, Manchester Apvienotā Karaliste

Ražotnes atrašanās vieta

Units 7 & 8, Rhodes Business Park, Silbum Way M24 4NE Middleton, Manchester Apvienotā Karaliste

1.5. 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. Biocīdu saimes sastāvs un preparatīvais veids

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par saimes sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		Aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	30,3 - 65,66

2.2. Preparatīvais veids(-i)

AL - Jebkurš cits šķidrums

AE - Aerosola izsmidzinātājs

XX -Lietošanai gatava dezinficējošā salvēte, kas piesūcināta ar šķīdumu uz ūdens bāzes

II. Daļa. Otrais informācijas līmenis - meta biocīda raksturojuma kopsavilkums(-i). Meta biocīda raksturojuma kopsavilkums

1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta-SPC 1.1

1.2. Atļaujas numura sufikss

1-1

1.3 Produkta veids(-i)

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

2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

2.1.Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		Aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	60,61 - 65,66

2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.
Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
Var izraisīt miegainību vai reiboņus.
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.

4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Lietojums Nr. 1.1 - Virsmu dezinfekcija tīrtelpās izsmidzinot vai slaukot

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
Attīstības stadija: Nav datu

Zinātniskais nosaukums: nav datu
Vispārpieņemtais nosaukums: Apvalkotie vīrusi
Attīstības stadija: Nav datu

Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Cietu, neporainu virsmu dezinfekcija tīrtelpās dzīvības zinātņu nozarē.

Lietošanas metode(-es)	Metode: Izsmidzināšana, izmantojot smidzinātāju vai slaucīšana sīks apraksts: Tieša uzklāšana uz virsmām izsmidzinot, izmantojot smidzinātāju un pēc tam noslaucot ar sausu salveti, lai uzklātu produktu, vai slaukot ar mopu.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: apmēram 18 ml/m ² Atšķaidīšana (%): 0 Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Pēc vajadzības
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	0,5 litru – 10 litru Polivinilpirolidons (PVP) vai (augsta blīvuma polietilons (HDPE) pudele/tvertne (ar un bez smidzinātāja)

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Pirms dezinfekcijas notīrīt un nosusināt virsmas.

Uzklāšana, izsmidzinot tieši uz virsmas ar smidzinātāju: pirms lietošanas atvērt sprauslu. Optimālu rezultātu sasniegšanai turēt pudeli vertikāli un izsmidzināt 10–20 cm attālumā. Nodrošināt pilnīgu virsmu samitrināšanu (ne vairāk kā 18 ml/m², kas atbilst 20 izsmidzināšanas reizēm 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. Pēc lietošanas vienmēr noslēgt sprauslu. Nepārnest produktu uz smidzinātāju, bet uzklāt to no smidzinātāja, kurā produkts ir iepakots.

Uzklāšana uz virsmām ar slaucīšanu ar mopu: Piesūcināt tīru grīdas mopu ar šķidrumu, izmantojot mazgāšanas spaini, un uzklāt uz dezinficējamās virsmas. Nodrošināt pilnīgu virsmas samitrināšanu (ne vairāk kā 18 ml/m²). Atļaut iedarboties 5 minūtes pret baktērijām, raugiem un apvalkotiem vīrusiem un 15 minūtes pret sēnītēm. Nav nepieciešama papildu noslaucīšana. Produktu nejaukt kopā ar citiem produktiem. Neliet neizlieto to produktu atpakaļ oriģinālajā iepakojumā.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Nepieļaut nokļūšanu acīs.

Slaucīšanas ar mopu laikā jālieto cimdi, acu aizsargi un elpceļu aizsardzības līdzekļi (IAL), kuru aizsardzības koeficients ir 10. Veicot dezinfekciju ar slaucīšanu ar mopu, telpā nedrīkst atrasties neaizsargāts personāls.

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.

Ielelpojot - Ielelpošana var ietekmēt centrālo nervu sistēmu.

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. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Skatiet meta SPC 1 lietojuma specifisko lietošanas instrukciju.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Skatiet meta SPC 1 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 1 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).

7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)

Klercide 70/30 IPA

Tirdzniecības vieta: EU

Atļaujas numurs

EU-0028425-0001 1-1

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		Aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	63,27

1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta-SPC 1.2

1.2. Atļaujas numura sufikss

1-2

1.3 Produkta veids(-i)

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

2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		Aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	60,61 - 65,66

2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

XX -Lietošanai gatava dezinficējošā salvēte, kas piesūcināta ar šķīdumu uz ūdens bāzes

3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.
Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
Var izraisīt miegainību vai reiboņus.
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.

4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Lietojums Nr. 2.1 – Virsmu dezinfekcija tirtelpās noslaukot

Produkta veids(-i)

O2 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
Attīstības stadija: Nav datu

Zinātniskais nosaukums: nav datu
Vispārpieņemtais nosaukums: Apvalkotie vīrusi
Attīstības stadija: Nav datu

Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Cietu, neporainu virsmu dezinfekcija noslaukot tirtelpās dzīvības zinātņu nozarē.

Lietošanas metode(-es)

Metode: Noslaucīšana
sīks apraksts:
Tieša uzklāšana uz virsmām, noslaukot ar iepriekš samitrinātām salvetēm.

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: apmēram 10 ml/m²
Atšķaidīšana (%): 0
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:
Cauruļveida tvertne (200 salvetes/iepakojumā, 230x200, sintētiska materiāla/celulozes maisījums): apmēram 0,13 m² var dezinficēt ar 1 salveti
Cauruļveida tvertne (100 salvetes/iepakojumā, 200x230, sintētiska materiāla/celulozes maisījums): apmēram 0,23 m² var dezinficēt ar 1 salveti
Mikrošķiedras grīdas birste (10 salvetes/iepakojumā, 420x250, poliesteris/celuloze): apmēram 1,1 m² var dezinficēt ar 1 salveti
Maisiņš (15 salvetes/iepakojumā, 200x200, poliesteris/celuloze): apmēram 0,33 m² var dezinficēt ar 1 salveti
Maisiņš (10 salvetes/iepakojumā, 200x200, 100% poliesteris): apmēram 0,51 m² var dezinficēt ar 1 salveti
Maisiņš (15 salvetes/iepakojumā, 300x300, poliesteris/celuloze): apmēram 0,47 m² var dezinficēt ar 1 salveti

Maisiņš (10 salvetes/iepakojumā, 300x300, 100% poliesteris): apmēram 0,73 m² var dezinficēt ar 1 salveti

Lietotāju kategorija(-as)

Profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

Cauruļveida tvertne (HDPE) (100–200 salvetes/iepakojumā, 200x230, sintētiska materiāla/celulozes maisījums)
Maisiņš (10–30 salvetes/iepakojumā, 200x200, poliesteris/celuloze, 100% poliesteris)
Maisiņš (10–30 salvetes/iepakojumā, 300x300, poliesteris/celuloze, 100% poliesteris)
Mikrošķiedras grīdas mopa salvete (10–30 salvetes/iepakojumā, 420x250, poliesteris/celuloze)

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Pirms dezinfekcijas notīrīt un nosusināt virsmas.
Noslaucīšana: Noslaucīt dezinficējamo virsmu. Salveti lietot vienu reizi. Nodrošināt pilnīgu virsmas samitrināšanu (ne vairāk kā 10 ml/m²).
Ar 1 salveti (atkarībā no salvetes) var dezinficēt apmēram 0,13–1,1 m².
Atļaut iedarboties 5 minūtes pret baktērijām, raugiem un apvalkotiem vīrusiem un 15 minūtes pret sēnītēm. Salvetes pēc lietošanas nekavējoties izmest atbilstošā aizveramā atkritumu tvertnē. Nav nepieciešama papildu noslaucīšana.

Iepakojumiem ar vairākām salvetēm pēc atvēršanas aizvērt iepakojumu.

Nejaukt kopā ar citiem produktiem.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

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.

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. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Skatiet meta SPC 2 lietojuma specifisko lietošanas instrukciju.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Skatiet meta SPC 2 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 2 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).

7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)

Klerwipe 70/30 IPA

Tirdzniecības vieta: EU

Atļaujas numurs

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

EU-0028425-0002 1-2

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		Aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	63,27

1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija**1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators**

Meta-SPC 1.3

1.2. Atļaujas numura sufikss

1-3

1.3 Produkta veids(-i)

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

2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

2.1.Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		Aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	60,61 - 65,66

2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

AE - Aerosola izsmidzinātājs

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

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Pirms dezinfekcijas notīrīt un nosusināt virsmas.

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.

Produktu nejaukt kopā ar citiem produktiem.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Nepieļaut nokļūšanu acīs.

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 ACIS : 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. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma 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).

7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)	Klercide 70/30 IPA Aerosol	Tirdzniecības vieta: EU
Atļaujas numurs <small>(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)</small>	EU-0028425-0003 1-3	

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

1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta-SPC 1.4

1.2. Atļaujas numura sufikss

1-4

1.3 Produkta veids(-i)

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		Aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	30,3 - 30,3

2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

XX -Lietošanai gatava dezinficējošā salvēte, kas piesūcināta ar šķīdumu uz ūdens bāzes

3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.
Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
Var izraisīt miegainību vai reiboņus.
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.

4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Lietojums Nr. 4.1 – Virsmu, kas nenonāk un kas nonāk saskarē ar pārtiku, dezinfekcija ar iepriekš samitrinātām salvetēm

Produkta veids(-i)	02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem 04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma
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
Lietošanas joma (-s)	lektelpas Virsmu, kas nonāk saskarē ar pārtiku, un cietu, neporainu virsmu, kas nenonāk saskarē ar pārtiku, dezinfekcija: pārtikas uzņēmumu virtuvēs, ēdināšanas uzņēmumos, pārtikas pārstrādes un pārtikas mazumtirdzniecības uzņēmumos, ēdnīcās, viesnīcu vannas istabās un tualetēs, restorānos, veikalos, skolās, birojos.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Noslaucīšana sīks apraksts: Tieša uzklāšana uz cietām, neporainām virsmām, uzklājot ar salveti.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: apmēram 10 ml/m ² istabas temperatūrā Atšķaidīšana (%): 0 Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Uzklāšana ar divām salvetēm, kas uzliktas viena uz otras. Ar divām salvetēm, kas uzliktas viena uz otras, atkarībā no salvešu izmēra var dezinficēt aptuveni 0,074–0,222 m ² .
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	Iepakojums (PP) (100 salvetes 130x210) Iepakojums (HDPE) (150 salvetes 180x300) Spainis (PP) (1500 salvetes 150x210) Maisiņš (PET/PE) (200 salvetes 130x210) Salvešu materiāls (visi iepakojumi): celulozes, poliesteru un saistmateriāla maisījums

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Noslaucīšana: Pirms dezinfekcijas notīrīt un nosusināt virsmas.

Noslaucīt dezinficējamo virsmu ar divām salvetēm, kas uzliktas viena uz otras. Salvete lietot vienu reizi. Lai iegūtu optimālus rezultātus, nodrošināt pilnīgu virsmas samitrināšanu (ne vairāk kā 10 ml/m²), ar divām salvetēm, kas uzliktas viena uz otras, atkarībā no salvešu izmēra var dezinficēt apmēram 0,074–0,222 m². Pret baktērijām un raugiem ļaut iedarboties 15 minūtes. Salvete pēc lietošanas nekavējoties izmest atbilstošā aizveramā atkritumu tvertnē. Nav nepieciešama papildu noslaucīšana.

Iepakojumiem ar vairākām salvetēm pēc atvēršanas aizvērt iepakojumu.

Produktu nejaukt kopā ar citiem produktiem.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

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.

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

Pirmās palīdzības pasākumi

IEKLŪSTOT ACĪS : Skatīt 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. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Skatiet meta SPC 4 lietojuma specifisko lietošanas instrukciju.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Skatiet meta SPC 4 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 4 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).

7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)	Eco-Bac Wipes	Tirdzniecības vieta: EU
Atļaujas numurs <small>(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)</small>	EU-0028425-0004 1-4	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		Aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	30,3

1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma administratīvā informācija

1.1. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma identifikators

Meta-SPC 1.5

1.2. Atļaujas numura sufikss

1-5

1.3 Produkta veids(-i)

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvs

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		Aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	30,3 - 30,3

2.2. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma preparatīvais veids(-i)

Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

3. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.
Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
Var izraisīt miegainību vai reiboņus.
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.

4. Meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma atļautais lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Lietojums Nr. 5.1 – Virsmu, kas nonāk un kas nonāk saskarē ar pārtiku, dezinfekcija izsmidzinot, izmantojot smidzinātāju

Produkta veids(-i)	02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem 04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma
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
Lietošanas joma (-s)	lektelpas Virsmu, kas nonāk saskarē ar pārtiku, un cietu, neporainu virsmu, kas nonāk saskarē ar pārtiku, dezinfekcija: pārtikas uzņēmumu virtuvēs, ēdināšanas uzņēmumos, pārtikas pārstrādes un pārtikas mazumtirdzniecības uzņēmumos, ēdnīcās, viesnīcu vannas istabās un tualetēs, restorānos, veikalos, skolās, birojos.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Izsmidzināšana, izmantojot smidzinātāju sīks apraksts: Tieša uzklāšana uz cietām, neporainām virsmām izsmidzinot, izmantojot smidzinātāju.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: apmēram 18 ml/m ² istabas temperatūrā Atšķaidīšana (%): 0 Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Pēc vajadzības
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	0,5 litru – 10 litru HDPE tvertne (ar smidzinātāju)

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Uzklāšana izsmidzinot, izmantojot smidzinātāju: pirms lietošanas atvērt sprauslu. Optimālu rezultātu sasniegšanai turēt pudeli vertikāli un izsmidzināt 10–20 cm attālumā. Nodrošināt pilnīgu virsmu samitrināšanu (ne vairāk kā 18 ml/m², kas atbilst 29 izsmidzināšanas reizēm uz m²). Pret baktērijām un raugiem ļaut iedarboties 30 sekundes. Pēc lietošanas vienmēr noslēgt sprauslu. Produktu nejaukt kopā ar citiem produktiem. Neliet neizlieto to produktu atpakaļ oriģinālajā iepakojumā.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Nepieļaut nokļūšanu acīs.

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.

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

Pirmās palīdzības pasākumi

IEKLŪSTOT ACIS : Skaloj 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 medikam.

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. Vispārīgas norādes par meta biocīda raksturojuma kopsavilkuma lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Skatiet meta SPC 5 lietojuma specifisko lietošanas instrukciju.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Skatiet meta SPC 5 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 5 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).

7. Trešais informācijas līmenis: individuāli produkti meta biocīda raksturojuma kopsavilkumā

7.1 Katra produkta tirdzniecības nosaukums(-i), atļaujas numurs un konkrēts sastāvs

Tirdzniecības nosaukums (-i)

Siraflan Speed-FR

Tirdzniecības vieta: EU

Atļaujas numurs

(Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3) - Valsts atļauja)

EU-0028425-0005 1-5

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		Aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	30,3
