

LV

PIELIKUMS

BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMS BIOCĪDU SAIMEI

Lysoform IPA Surface

Produkta tips(-i)

PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav
paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem

PT04: Līdzekļi pārtikas un dzīvnieku barības jomā

Licences numurs EU-0030790-0000

R4BP vienuma numurs EU-0030790-0000

Daļa I.
PIRMAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS

Nodaļa 1. ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Saimes nosaukums

Nosaukums	Lysoform IPA Surface
-----------	----------------------

1.2. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem PT04: Līdzekļi pārtikas un dzīvnieku barības jomā
-------------------	--

1.3. Licences turētājs

Licences turētāja nosaukums un adrese	Nosaukums	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
	Adrese	Kaiser-Wilhelm-Str. 133 12247 Berlin Vācija
Licences numurs		EU-0030790-0000
<i>R4BP vienuma numurs</i>		EU-0030790-0000
Licences piešķiršanas datums		19/10/2023
Licences derīguma termiņš		30/11/2030

1.4. Produkta ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
Ražotāja adrese	Kaiser-Wilhelm-Straße 133 12247 Berlīne Vācija
Ražotņu atrašanās vietas	Kaiser-Wilhelm-Straße 133 12247 Berlīne Vācija

Ražotāja nosaukums	Imeco
Ražotāja adrese	Boschstr. 5 63768 Hesbaha Vācija
Ražotņu atrašanās vietas	Boschstr. 5 63768 Hesbaha Vācija Neue Straße 2-4 09471 Kēnigsvalde Vācija

Ražotāja nosaukums	A.F.P. GmbH
Ražotāja adrese	Otto Brenner Straße 16 21337 Līneburga Vācija
Ražotņu atrašanās vietas	Otto Brenner Straße 16 21337 Līneburga Vācija

Ražotāja nosaukums	Sterisol AB
Ražotāja adrese	Kronoängsgatan 3 592 23 Vadstena Zviedrija
Ražotņu atrašanās vietas	Kronoängsgatan 3 592 23 Vadstena Zviedrija

Ražotāja nosaukums	WHR GmbH
Ražotāja adrese	Am Galgenturm 2 97638 Mellrichstadt Vācija
Ražotņu atrašanās vietas	Am Galgenturm 2 97638 Mellrichstadt Vācija

Ražotāja nosaukums	Hygan GmbH Srl
Ražotāja adrese	Meucci-Str. 5 39055 Leifers Laives (BZ) Itālija
Ražotņu atrašanās vietas	Meucci-Str. 5 39055 Leifers Laives (BZ) Itālija

Ražotāja nosaukums	Laboratoire Sarbec SA
Ražotāja adrese	10 rue du Vertuquet 59960 Neuville-en-Ferrain Francija
Ražotņu atrašanās vietas	10 rue du Vertuquet 59960 Neuville-en-Ferrain Francija

Ražotāja nosaukums	Dr. Schumacher GmbH
Ražotāja adrese	Am Roggenfeld 3 34323 Malsfeld Vācija
Ražotņu atrašanās vietas	Am Roggenfeld 3 34323 Malsfeld Vācija Jeleniogórska 12 59-800 Lubań Polija

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

Aktīvā viela	Propān-2-ols
Ražotāja nosaukums	Ineos Solvents Germany GmbH (agrāk "Sasol")
Ražotāja adrese	Römerstraße 733 47443 Mērsa Vācija
Ražotņu atrašanās vietas	Römerstraße 733 47443 Mērsa Vācija Shamrockstr. 88 44643 Herne Vācija

Aktīvā viela	Propān-2-ols
Ražotāja nosaukums	Shell Chemicals Europe B.V.
Ražotāja adrese	Postbus 2334 3000 CH Roterdama Nīderlande
Ražotņu atrašanās vietas	Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Roterdama-Pernisa Nīderlande

Nodaļa 2. PRODUKTA SAIMES SASTĀVS UN FORMULĒŠANA

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par saimes sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1 % (m/m)

2.2. Formulēšanas tips(-i)

Formulēšanas tips(-i)	XX Citi: Jebkurš cits šķidrums (AL), lietošanai gatavs XX Citi: Jebkurš cits šķidrums (AL), lietošanai gatavs, salvetes, kas impregnētas ar dezinfekcijas preparātu
-----------------------	--

Daļa II.
OTRAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS – META BRK

Nodaļa 1. META BRK 1 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 1 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Superficid®
----------------	-----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-1
--------	-----

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem PT04: Līdzekļi pārtikas un dzīvnieku barības jomā
-------------------	--

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 1

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 1

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 1

Formulēšanas tips(-i)	XX Citi: Jebkurš cits šķidrums (AL), lietošanai gatavs
-----------------------	--

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 1

Bīstamības apzīmējumi	<p>H225: Ļoti viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H319: Izraisa nopietnu acu kairinājumu.</p> <p>H336: Var izraisīt miegainību vai reiboņus.</p> <p>EUH066: Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P233: Turiet tvertni cieši noslēgtu.</p> <p>P240: Tvertnes un uzņemošās iekārtas ievietojiet zemē un piesaistiet.</p> <p>P241: Izmantojiet sprādziendrošu elektriskās/ventilācijas/apgaismojuma aprīkojumu.</p> <p>P242: Izmantojiet instrumentus, kas nerada dzirksteles.</p> <p>P243: Novērsiet statisko izlādi.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot smidzinājumu.</p> <p>P271: Lietojiet tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P312: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</p> <p>P370 + P378: Ugunsgrēka gadījumā: Izmantojiet pret spirtu noturīgas putas, oglekļa dioksīdu vai ūdens miglu nodzēšanai.</p> <p>P403 + P235: Glabājiet labi vēdināmās telpās. Turiet vākus.</p> <p>P405: Glabājiet slēgtā veidā.</p> <p>P501: Deponējiet satura /tvertnes apstiprinātā atkritumu iznīcināšanas vietā.</p>

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. virsmu dezinfekcija - izsmidzināšana

Produkta tips	PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: cita: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: cita: - Attīstības stadija: cita: - Zinātniskais nosaukums: cita: Raugs Vispārpieņemtais nosaukums: cita: - Attīstības stadija: cita: -
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās Tīru, neporainu virsmu, piemēram, nelielu darba virsmu dezinfekcijai medicīnās un ar medicīnu nesaistītās zonās, kā arī virsmu tīrās telpās (A/B klase) dezinfekcijai
Lietošanas metode(-es)	Metode: cita: Izsmidzināšana sīks apraksts: Produkts tiks izsmidzināts tieši uz virsmas.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Lietošanai gatavs. Neuzklāt vairāk kā 25 ml/m ² . Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: -
Lietotāju kategorija(-as)	rūpniecisks ; profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	Pudele: 125–1000 ml Iepakojuma materiāls: HDPE Fiksējamā vāciņa materiāls: PP; Smalkas miglas smidzinātājs: kompleksa sistēma (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nerūsējošais tērauds); Smidzinātāja galviņa: kompleksa sistēma (PP, PE, POM, sintētiskā eļļa, silikona eļļa)

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Lietošanai gatavu produktu izsmidzināt uz virsmām un vismaz 1 minūti ļaut iedarboties istabas temperatūrā (20± 2 °C).

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Uzpildīšanas procedūrai var piemērot turpmāk norādītos individuālā riska pārvaldības pasākumus, ja vien tos nevar aizstāt ar tehniskiem un/vai organizatoriskiem pasākumiem: Strādājot ar produktu, lietot aizsargbrilles.

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. virsmu dezinfekcija - slaucīšana

Produkta tips	PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: cita: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: cita: - Attīstības stadija: cita: - Zinātniskais nosaukums: cita: Raugs Vispārpieņemtais nosaukums: cita: - Attīstības stadija: cita: -
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās

	Tīru, neporainu virsmu, piemēram, nelielu darba virsmu dezinfekcijai medicīnas un ar medicīnu nesaistītās zonās, kā arī virsmu tīrās telpās (A/B klase) dezinfekcijai
Lietošanas metode(-es)	Metode: cita: Slaucīšana sīks apraksts: Produkts tiek uzklāts uz salvetēm, izlejot, izsmidzinot uz tām vai piesūcinot tās, un pēc tam virsma tiek rūpīgi noslaucīta ar samērcētu salveti (mitrā slaucīšana).
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Lietošanai gatavs. Neuzklāt vairāk kā 25 ml/m ² . Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: -
Lietotāju kategorija(-as)	rūpniecisks ; profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	Pudele: 125–1000 ml iekpojuma materiāls: HDPE Fiksējamā vāciņa materiāls: PP Smalkas miglas smidzinātājs: kompleksa sistēma (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nerūsējošais tērauds); Smidzinātāja galviņa: kompleksa sistēma (PP, PE, POM, sintētiskā eļļa, silikona eļļa) Kārba: 5–30 l iekpojuma materiāls: HDPE aizbāžņa materiāls: HDPE

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Lietošanai gatavu produktu uzklāt uz salvetēm, izlejot, izsmidzinot uz tām vai iemērcot tās, un rūpīgi noslaucīt virsmu ar mitro salveti (mitrā slaucīšana). Vismaz 5 minūtes ļaut iedarboties istabas temperatūrā (20± 2 °C).

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Uzpildīšanas procedūrai var piemērot turpmāk norādītos individuālā riska pārvaldības pasākumus, ja vien tos nevar aizstāt ar tehniskiem un/vai organizatoriskiem pasākumiem: Strādājot ar produktu, lietot aizsargbrilles.

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

4.2.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

4.3. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 3. virsmu, kas saskaras ar pārtiku un barību, dezinfekcija - izsmidzināšana

Produkta tips	PT04: Līdzekļi pārtikas un dzīvnieku barības jomā
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: cita: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: cita: - Attīstības stadija: cita: - Zinātniskais nosaukums: cita: Raugs Vispārpieņemtais nosaukums: cita: - Attīstības stadija: cita: - Zinātniskais nosaukums: cita: Vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: - Attīstības stadija: cita: -
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās Tīru, neporainu virsmu dezinfekcija virtuvēs un pārtikas rūpniecībā, tostarp tīrās telpās (A/B klase)
Lietošanas metode(-es)	Metode: Apsmidzināšana sīks apraksts: Produkts tiks izsmidzināts tieši uz virsmas.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Lietošanai gatavs. Neuzklāt vairāk kā 25 ml/m ² . Atšķaidīšana (%): -

	Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: -
Lietotāju kategorija(-as)	rūpniecisks ; profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	Pudele: 125–1000 ml iepakojuma materiāls: HDPE Fiksējamā vāciņa materiāls: PP Smalkas miglas smidzinātājs: kompleksa sistēma (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nerūsējošais tērauds) Smidzinātāja galviņa: kompleksa sistēma (PP, PE, POM, sintētiskā eļļa, silikona eļļa)

4.3.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Lietošanai gatavu produktu izsmidzināt uz virsmas un vismaz 1 minūti (baktericīda un pretraugu iedarbība) vai 2 minūtes (pretvīrusu iedarbība) ļaut iedarboties istabas temperatūrā (20 ± 2 °C).

4.3.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.3.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Pārtikas apstrādes iekārtu dezinfekcijai un uzpildīšanas procedūrai var piemērot turpmāk norādītos individuālā riska pārvaldības pasākumus, ja vien tos nevar aizstāt ar tehniskiem un/vai organizatoriskiem pasākumiem: Strādājot ar produktu, lietot aizsargbrilles.

4.3.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

4.3.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

4.3.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

4.4. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 4. virsmu, kas saskaras ar pārtiku un barību, dezinfekcija - slaucīšana

Produkta tips	PT04: Līdzekļi pārtikas un dzīvnieku barības jomā
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: cita: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: cita: - Attīstības stadija: cita: - Zinātniskais nosaukums: cita: Raugs Vispārpieņemtais nosaukums: cita: - Attīstības stadija: cita: - Zinātniskais nosaukums: cita: Vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: - Attīstības stadija: cita: -
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās Tīru, neporainu virsmu dezinfekcija virtuvēs un pārtikas rūpniecībā, tostarp tīrās telpās (A/B klase)
Lietošanas metode(-es)	Metode: cita: Slaucīšana sīks apraksts: Produkts tiek uzklāts uz salvetēm, izlejot, izsmidzinot uz tām vai piesūcinot tās, un pēc tam virsma tiek rūpīgi noslaucīta ar samērcētu salveti (mitrā slaucīšana).
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Lietošanai gatavs. Neuzklāt vairāk kā 25 ml/m ² . Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: -
Lietotāju kategorija(-as)	rūpniecisks ; profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	Pudele: 125–1000 ml iekpojuma materiāls: HDPE Fiksējamā vāciņa materiāls: PP Smalkas miglas smidzinātājs: kompleksa sistēma (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nerūsējošais tērauds) Smidzinātāja galviņa: kompleksa sistēma (PP, PE, POM, sintētiskā eļļa, silikona eļļa) Kārba: 5–30 l iekpojuma materiāls: HDPE

aizbāžņa materiāls: HDPE

4.4.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Lietošanai gatavu produktu uzklāt uz salvetēm, izlejot, izsmidzinot uz tām vai iemērcot tās, un rūpīgi noslaucīt virsmu ar mitro salveti (mitrā slaucīšana). Vismaz 5 minūtes ļaut iedarboties istabas temperatūrā (20 ± 2 °C).

4.4.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.4.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Pārtikas apstrādes iekārtu dezinfekcijai un uzpildīšanas procedūrai var piemērot turpmāk norādītos individuālā riska pārvaldības pasākumus, ja vien tos nevar aizstāt ar tehniskiem un/vai organizatoriskiem pasākumiem: Strādājot ar produktu, lietot aizsargbrilles.

4.4.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

4.4.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

4.4.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 1

5.1. Lietošanas pamācība

Pirms izmantošanas rūpīgi notīrīt virsmu.
Vajadzības gadījumā pirms dezinfekcijas noslaucīt lieko ūdeni.
Neuzklāt vairāk kā 25 ml/m².
Noteikti samitriniet virsmas.
Izmantotās salvetes jāizmet noslēgtā tvertnē.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Produktu drīkst izmantot tikai nelielu virsmu dezinfekcijai.
Nodrošināt atbilstošu ventilāciju, lai nepieļautu sprādzienbīstamas vides veidošanos.
Nepieļaut nokļūšanu acīs.
Uzpildīšanai izmantot piltuvi.
Glabāt bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.
Neļaut bērniem un mājdzīvniekiem iekļūt telpās, kur notiek dezinfekcija. Pirms bērnu un mājdzīvnieku ienākšanas apstrādātajās telpās nodrošināt atbilstošu ventilāciju. Tas neattiecas uz slimnīcu pacientu telpām.

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

Pirmā palīdzība:
Ja noticis negadījums: Sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.
IEELPOJOT: nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu.
Saskarē ar ādu: Noskalot ādu ar ūdeni. Ja rodas ādas iekaisums: Lūdziet palīdzību mediķiem.
SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot. Ja acu iekaisums nepāriet: lūdziet mediķu palīdzību.
NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Derīguma termiņš: 36 mēneši
Tvertni turēt cieši noslēgtu.
Glabāt labi vēdināmā vietā.
Aizsargāt no saules gaismas.
Uzglabāt oriģinālajā iepakojumā istabas temperatūrā.

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Produkts satur propān-2-olu (CAS Nr.: 67-63-0), attiecībā uz kuru tika panākta vienošanās par Eiropas atsaucē vērtību 129,28 mg/m³ profesionālam lietotājam un kas tika izmantota šī produkta riska novērtējumam.

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 1

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Superfucid®	Tirdzniecības vieta ES
	Desocid rapid	Tirdzniecības vieta ES
	Neoseptin rapid	Tirdzniecības vieta ES
	Novosept rapid	Tirdzniecības vieta ES
	Novoseptin rapid	Tirdzniecības vieta ES
	Lyorthol rapid	Tirdzniecības vieta ES
	Cosmo rapid	Tirdzniecības vieta ES
	Fordesin rapid	Tirdzniecības vieta ES
	Saltero rapid	Tirdzniecības vieta ES
	Prop70 rapid	Tirdzniecības vieta ES
	Aldovet rapid	Tirdzniecības vieta ES
	Vetfarm rapid	Tirdzniecības vieta ES
	MDI rapid	Tirdzniecības vieta ES
	Antiseptica rapid	Tirdzniecības vieta ES
	Sterisol Surface	Tirdzniecības vieta ES
MENNO® I-QUICK plus	Tirdzniecības vieta ES	
Licences numurs	EU-0030790-0001 1-1	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	63,1

7.2. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Superfucid® pure	Tirdzniecības vieta ES
	Desocid rapid pure	Tirdzniecības vieta ES
	Neoseptin rapid pure	Tirdzniecības vieta ES
	Novosept rapid pure	Tirdzniecības vieta ES

Novoseptin rapid pure	Tirdzniecības vieta ES
Lyorthol rapid pure	Tirdzniecības vieta ES
Cosmo rapid pure	Tirdzniecības vieta ES
Fordesin rapid pure	Tirdzniecības vieta ES
Saltero rapid pure	Tirdzniecības vieta ES
Prop70 rapid pure	Tirdzniecības vieta ES
Aldovet rapid pure	Tirdzniecības vieta ES
Vetfarm rapid pure	Tirdzniecības vieta ES
MDI rapid pure	Tirdzniecības vieta ES
Antiseptica rapid pure	Tirdzniecības vieta ES
Sterisol Surface pure	Tirdzniecības vieta ES
BTS 6000	Tirdzniecības vieta ES
MENNO® I-QUICK	Tirdzniecības vieta ES
EWA® DES ready	Tirdzniecības vieta ES
Kiehl-Rapinol	Tirdzniecības vieta ES
Des A	Tirdzniecības vieta ES
Licences numurs	EU-0030790-0002 1-1

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	63,1

Nodaļa 1. META BRK 2 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 2 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Descorapid®
----------------	-----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-2
--------	-----

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem PT04: Līdzekļi pārtikas un dzīvnieku barības jomā
-------------------	--

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 2

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 2

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 2

Formulēšanas tips(-i)	XX Citi: Jebkurš cits šķidrums (AL), lietošanai gatavs, salvetes, kas impregnētas ar dezinfekcijas preparātu
-----------------------	--

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 2

Bīstamības apzīmējumi	<p>H225: Ļoti viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H319: Izraisa nopietnu acu kairinājumu.</p> <p>H336: Var izraisīt miegainību vai reiboņus.</p> <p>EUH066: Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P233: Turiet tvertni cieši noslēgtu.</p> <p>P240: Tvertnes un uzņemošās iekārtas ievietojiet zemē un piesaistiet.</p> <p>P241: Izmantojiet sprādziendrošu elektriskās/ventilācijas/apgaismojuma aprīkojumu.</p> <p>P242: Izmantojiet instrumentus, kas nerada dzirksteles.</p> <p>P243: Novērsiet statisko izlādi.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot smidzinājumu.</p> <p>P271: Lietojiet tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P312: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</p> <p>P370 + P378: Ugunsgrēka gadījumā: Izmantojiet pret spirtu noturīgas putas, oglekļa dioksīdu vai ūdens miglu nodzēšanai.</p> <p>P403 + P235: Glabājiet labi vēdināmās telpās. Turiet vākus noslēgtus.</p> <p>P405: Glabājiet slēgtā veidā.</p> <p>P501: Deponējiet satura /tvertnes apstiprinātā atkritumu iznīcināšanas vietā.</p>

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. virsmu dezinfekcija - slaucīšana

Produkta tips	PT02: Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: cita: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: cita: - Attīstības stadija: cita: - Zinātniskais nosaukums: cita: Raugs Vispārpieņemtais nosaukums: cita: - Attīstības stadija: cita: -
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās Tīru, neporainu virsmu, piemēram, nelielu darba virsmu dezinfekcijai medicīnās un ar medicīnu nesaistītās zonās, kā arī virsmu tīrās telpās (A/B klase) dezinfekcijai
Lietošanas metode(-es)	Metode: cita: Slaucīšana sīks apraksts: Produkts tiks tieši izmantots virsmas noslaucīšanai.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Lietošanai gatavas salvetes Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: -
Lietotāju kategorija(-as)	rūpniecisks ; profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	Kanna: 100–150 salvetes Iepakojums: HDPE Aizbāžņa materiāls: HDPE Iepakojums: 100–150 salvetes Iepakojums: PET/PE

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Rūpīgi noslaucīt virsmu ar salveti un vismaz 5 minūtes ļaut iedarboties istabas temperatūrā (20± 2 °C).

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. virsmu, kas saskaras ar pārtiku un barību, dezinfekcija - slaucīšana

Produkta tips	PT04: Līdzekļi pārtikas un dzīvnieku barības jomā
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: cita: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: cita: - Attīstības stadija: cita: - Zinātniskais nosaukums: cita: Raugs Vispārpieņemtais nosaukums: cita: - Attīstības stadija: cita: - Zinātniskais nosaukums: cita: Vīrusi Vispārpieņemtais nosaukums: cita: - Attīstības stadija: cita: -
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās Tīru, neporainu virsmu dezinfekcija virtuvēs un pārtikas rūpniecībā, tostarp tīrās telpās (A/B klase)
Lietošanas metode(-es)	Metode: cita: Slaucīšana sīks apraksts: Produkts tiks tieši izmantots virsmas noslaucīšanai.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Lietošanai gatavas salvetes

	Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: -
Lietotāju kategorija(-as)	rūpniecisks ; profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	Kanna: 100–150 salvetes Iepakojums: HDPE Aizbāžņa materiāls: HDPE Iepakojums: 100–150 salvetes Iepakojums: PET/PE

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Rūpīgi noslaucīt virsmu ar salveti un vismaz 5 minūtes ļaut iedarboties istabas temperatūrā (20 ± 2 °C).

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

4.2.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 2

5.1. Lietošanas pamācība

Pirms izmantošanas rūpīgi notīrīt virsmu.

Vajadzības gadījumā pirms dezinfekcijas noslaucīt lieko ūdeni.

Noteikti samitriniet virsmas.

Izmantotās salvetes jāizmet noslēgtā tvertnē.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Produktu drīkst izmantot tikai nelielu virsmu dezinfekcijai.

Nodrošināt atbilstošu ventilāciju, lai nepieļautu sprādzienbīstamas vides veidošanos.

Nepieļaut nokļūšanu acīs.

Glabāt bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

Neļaut bērniem un mājdzīvniekiem iekļūt telpās, kur notiek dezinfekcija. Pirms bērnu un mājdzīvnieku ienākšanas apstrādātajās telpās nodrošināt atbilstošu ventilāciju. Tas neattiecas uz slimnīcu pacientu telpām.

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

Pirmā palīdzība:

Ja noticis negadījums: Sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

IEELPOJOT: nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu.

SASKARĒ ar ādu: Noskalot ādu ar ūdeni. Ja rodas ādas iekaisums: Lūdziet palīdzību mediķiem.

SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot. Ja acu iekaisums nepāriet: lūdziet mediķu palīdzību.

NORIŠANAS GADĪJUMĀ: sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

-

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Derīguma termiņš: 24 mēneši

Tvertni turēt cieši noslēgtu.

Glabāt labi vēdināmā vietā.

Aizsargāt no saules gaismas.

Uzglabāt oriģinālajā iepakojumā istabas temperatūrā.

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Produkts satur propān-2-olu (CAS Nr.: 67-63-0), attiecībā uz kuru tika panākta vienošanās par Eiropas atsaucis vērtību 129,28 mg/m³ profesionālam lietotājam un kas tika izmantota šī produkta riska novērtējumam.

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 2

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Descorapid® Tücher	Tirdzniecības vieta ES
	Desocid Tücher	Tirdzniecības vieta ES
	Neoseptin Tücher	Tirdzniecības vieta ES
	Novosept Tücher	Tirdzniecības vieta ES
	Novoseptin Tücher	Tirdzniecības vieta ES
	Lyorthol Tücher	Tirdzniecības vieta ES
	Cosmo Tücher	Tirdzniecības vieta ES
	Fordesin Tücher	Tirdzniecības vieta ES
	Saltero Tücher	Tirdzniecības vieta ES
	Prop70 Tücher	Tirdzniecības vieta ES
	Manosafe Tücher	Tirdzniecības vieta ES
	Dermoguard Tücher	Tirdzniecības vieta ES
	Dermosafe Tücher	Tirdzniecības vieta ES
	Aldovet Tücher	Tirdzniecības vieta ES
	Vetfarm Tücher	Tirdzniecības vieta ES
	MDI Tücher	Tirdzniecības vieta ES
	Antiseptica Tücher	Tirdzniecības vieta ES
	Antiseptica wipes	Tirdzniecības vieta ES
	MENNO®WIPES	Tirdzniecības vieta ES
	Descorapid® wipes	Tirdzniecības vieta ES
Desocid wipes	Tirdzniecības vieta ES	
Neoseptin wipes	Tirdzniecības vieta ES	
Novosept wipes	Tirdzniecības vieta ES	

Novoseptin wipes	Tirdzniecības vieta ES
Lyorthol wipes	Tirdzniecības vieta ES
Cosmo wipes	Tirdzniecības vieta ES
Fordesin wipes	Tirdzniecības vieta ES
Saltero wipes	Tirdzniecības vieta ES
Prop70 wipes	Tirdzniecības vieta ES
Manosafe wipes	Tirdzniecības vieta ES
Dermoguard wipes	Tirdzniecības vieta ES
Dermosafe wipes	Tirdzniecības vieta ES
Aldovet wipes	Tirdzniecības vieta ES
Vetfarm wipes	Tirdzniecības vieta ES
MDI wipes	Tirdzniecības vieta ES
Antiseptica wipes	Tirdzniecības vieta ES
Licences numurs	EU-0030790-0003 1-2

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	63,1

7.2. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Superficid® pure wipes	Tirdzniecības vieta ES
	Desocid rapid pure wipes	Tirdzniecības vieta ES
	Neoseptin rapid pure wipes	Tirdzniecības vieta ES
	Novosept rapid pure wipes	Tirdzniecības vieta ES
	Novoseptin rapid pure wipes	Tirdzniecības vieta ES
	Lyorthol rapid pure wipes	Tirdzniecības vieta ES

	Cosmo rapid pure wipes	Tirdzniecības vieta ES
	Fordesin rapid pure wipes	Tirdzniecības vieta ES
	Saltero rapid pure wipes	Tirdzniecības vieta ES
	Prop70 rapid pure wipes	Tirdzniecības vieta ES
	Aldovet rapid pure wipes	Tirdzniecības vieta ES
	Vetfarm rapid pure wipes	Tirdzniecības vieta ES
	MDI rapid pure wipes	Tirdzniecības vieta ES
	Antiseptica rapid pure wipes	Tirdzniecības vieta ES
Licences numurs	EU-0030790-0004 1-2	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	63,1