

SK

PRÍLOHA

ZHRNUTIE CHARAKTERISTÍK SKUPINY BIOCÍDNYCH VÝROBKOV

Lysoform IPA Surface

Typ(y) výrobku

PT02: Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí ani zvieratá

PT04: Oblasť potravín a krmív

Číslo autorizácie EU-0030790-0000

Číslo položky v R4BP EU-0030790-0000

Časť I.
PRVÁ INFORMAČNÁ ÚROVEŇ

Kapitola 1. ADMINISTRATÍVNE INFORMÁCIE

1.1. Názov skupiny

Názov	Lysoform IPA Surface
-------	----------------------

1.2. Typ(y) výrobku

Typ(y) výrobku	PT02: Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí ani zvieratá PT04: Oblasť potravín a krmív
----------------	---

1.3. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
	Adresa	Kaiser-Wilhelm-Str. 133 12247 Berlin Nemecko
Číslo autorizácie		EU-0030790-0000
Číslo položky v R4BP		EU-0030790-0000
Dátum autorizácie		19/10/2023
Dátum skončenia platnosti autorizácie		30/11/2030

1.4. Výrobca(-ovia) výrobku

Názov výrobcu	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
Adresa výrobcu	Kaiser-Wilhelm-Straße 133 12247 Berlín Nemecko
Miesto výrobných priestorov	Kaiser-Wilhelm-Straße 133 12247 Berlín Nemecko

Názov výrobcu	Imeco
Adresa výrobcu	Boschstr. 5 63768 Hösbach Nemecko
Miesto výrobných priestorov	Boschstr. 5 63768 Hösbach Nemecko Neue Straße 2-4 09471 Königswalde Nemecko

Názov výrobcu	A.F.P. GmbH
Adresa výrobcu	Otto Brenner Straße 16 21337 Lüneburg Nemecko
Miesto výrobných priestorov	Otto Brenner Straße 16 21337 Lüneburg Nemecko

Názov výrobcu	Sterisol AB
Adresa výrobcu	Kronoängsgatan 3 592 23 Vadstena Švédsko
Miesto výrobných priestorov	Kronoängsgatan 3 592 23 Vadstena Švédsko

Názov výrobcu	WHR GmbH
Adresa výrobcu	Am Galgenturm 2 97638 Mellrichstadt Nemecko
Miesto výrobných priestorov	Am Galgenturm 2 97638 Mellrichstadt Nemecko

Názov výrobcu	Hygan GmbH Srl
Adresa výrobcu	Meucci-Str. 5 39055 Leifers Laives (BZ) Taliansko
Miesto výrobných priestorov	Meucci-Str. 5 39055 Leifers Laives (BZ) Taliansko

Názov výrobcu	Laboratoire Sarbec SA
Adresa výrobcu	10 rue du Vertuquet 59960 Neuville-en-Ferrain Francúzsko
Miesto výrobných priestorov	10 rue du Vertuquet 59960 Neuville-en-Ferrain Francúzsko

Názov výrobcu	Dr. Schumacher GmbH
Adresa výrobcu	Am Roggenfeld 3 34323 Malsfeld Nemecko
Miesto výrobných priestorov	Am Roggenfeld 3 34323 Malsfeld Nemecko Jeleniogórska 12 59-800 Lubań Poľsko

1.5. Výrobca(-ovia) účinnej(-ých) látky(-ok)

Účinná látka	propán-2-ol
Názov výrobcu	Ineos Solvents Germany GmbH (predtým Sasol)
Adresa výrobcu	Römerstraße 733 47443 Moers Nemecko
Miesto výrobných priestorov	Römerstraße 733 47443 Moers Nemecko Shamrockstr. 88 44643 Herne Nemecko

Účinná látka	propán-2-ol
Názov výrobcu	Shell Chemicals Europe B.V.
Adresa výrobcu	Postbus 2334 3000 CH Rotterdam Holandsko
Miesto výrobných priestorov	Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam-Pernis Holandsko

Kapitola 2. ZLOŽENIE A ÚPRAVA SKUPINY VÝROBKOV

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o zložení skupiny

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	Číslo CAS	Číslo EC	Obsah (%)
propán-2-ol		účinná látka	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1 % (w/w)

2.2. Typ(y) úpravy

Typ(y) úpravy	XX Iné: Akákoľvek iná tekutina (AL), pripravené na použitie XX Iné: Akákoľvek iná tekutina (AL), pripravené na použitie, utierky napustené dezinfekčným prostriedkom
---------------	---

Časť II.
DRUHÁ INFORMAČNÁ ÚROVEŇ META SPC

Kapitola 1. META SPC 1 ADMINISTRATÍVNE INFORMÁCIE

1.1. Meta SPC 1 Identifikátor

Identifikátor	Meta SPC: Superficid®
---------------	-----------------------

1.2. Prípona čísla autorizácie

Číslo	1-1
-------	-----

1.3. Typ(y) výrobku

Typ(y) výrobku	PT02: Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí ani zvieratá PT04: Oblasť potravín a krmív
----------------	---

Kapitola 2. ZLOŽENIE V RÁMCI META SPC 1

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o zložení meta SPC 1

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	Číslo CAS	Číslo EC	Obsah (%)
propán-2-ol		účinná látka	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1 % (w/w)

2.2. Typ(-y) úpravy meta SPC 4 1

Typ(y) úpravy	XX Iné: Akákoľvek iná tekutina (AL), pripravené na použitie
---------------	---

Kapitola 3. VÝSTRAŽNÉ A BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA TÝKAJÚCE SA META SPC 1

Výstražné upozornenia	<p>H225: Veľmi horľavá kvapalina a pary.</p> <p>H319: Spôsobuje vážne podráždenie očí.</p> <p>H336: Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.</p> <p>EUH066: Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.</p>
Bezpečnostné upozornenia	<p>P210: Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov vznietenia. Nefajčite.</p> <p>P233: Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.</p> <p>P240: Uzemnite a upevnite nádobu a plniace zariadenie.</p> <p>P241: Používajte elektrické/ventilačné/osvetľovacie zariadenie odolné proti výbuchu.</p> <p>P242: Používajte neiskriace prístroje.</p> <p>P243: Prijmite opatrenia na zabránenie statickým výbojom.</p> <p>P261: Vyhnite sa vdychovaniu pár.</p> <p>P261: Vyhnite sa vdychovaniu aerosólov.</p> <p>P271: Používajte iba na voľnom alebo dobre vetranom priestranstve.</p> <p>P280: Noste ochranné okuliare</p> <p>P305 + P351 + P338: PO ZASIAHNUTÍ OČÍ:: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.</p> <p>P312: V prípade zdravotných problémov volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM lekár....</p> <p>P337 + P313: Ak podráždenie očí pretrváva:: Vyhľadajte lekársku pomoc.</p> <p>P337 + P313: Ak podráždenie očí pretrváva:: Vyhľadajte lekársku starostlivosť.</p> <p>P370 + P378: V prípade požiaru:: Použite penu odolnú voči alkoholu, oxid uhličitý alebo vodnú hmlu. na hasenie.</p> <p>P403 + P235: Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Uchovávajte v chlade.</p>

P405: Uchovávejte uzamknuté.

P501: Zneškodnite obsah /nádobu v schválenom zariadení na zneškodňovanie odpadu..

Kapitola 4. AUTORIZOVANÉ POUŽITIE(-IA) META SPC

4.1. Opis použitia

Tabuľka 1. dezinfekcia povrchov - sprejovanie

Typ výrobku	PT02: Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí ani zvieratá
V prípade potreby presný opis autorizovaného použitia	-
Cieľový(-é) organizmus(-y) (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: iné: Baktérie Bežný názov: iné: - Vedecký názov: iné: - Vedecký názov: iné: Kvasinky Bežný názov: iné: - Vedecký názov: iné: -
Oblasť(-i) použitia	vnútorné použitie Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov, napríklad malých pracovných plôch v zdravotníckych a nezdrotníckych priestoroch, ako aj povrchov v čistých priestoroch (trieda A/B)
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: iné: Sprejovanie Detailný opis: Výrobok sa nastrieka priamo na povrch.
Aplikačné(-é) dávka(-y) a frekvencia	Aplikačná dávka: Pripravené na použitie. Neaplikujte viac ako 25 ml/m ² . Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: -
Kategória(-ie) používateľov	priemyselný ; odborník
Veľkosti balenia a obalový materiál	Fľaša: 125-1000 ml obalový materiál: HDPE Materiál vyklápacieho veka: PP; Jemný rozprašovač: komplexný systém (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nehrdzavejúca oceľ); Striekacia hlava: komplexný systém (PP, PE, POM, syntetický olej, silikónový olej)

4.1.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Nastriekajte výrobok pripravený na použitie na povrchy a nechajte pôsobiť najmenej 1 minútu pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.1.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

4.1.3. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pre postup dopĺňania sa môže použiť nasledovné opatrenie na zmiernenie osobného rizika, pokiaľ ho nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami: Počas manipulácie s výrobkom používajte ochranné okuliare.

4.1.4. Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.5. Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.1.6. Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2. Opis použitia

Tabuľka 2. dezinfekcia povrchov - utieranie

Typ výrobku	PT02: Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí ani zvieratá
V prípade potreby presný opis autorizovaného použitia	-
Cieľový(-é) organizmus(-y) (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: iné: Baktérie Bežný názov: iné: - Vedecký názov: iné: - Vedecký názov: iné: Kvasinky Bežný názov: iné: - Vedecký názov: iné: -
Oblasť(-i) použitia	vnútorné použitie Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov, napríklad malých pracovných plôch v zdravotníckych a nezdravotníckych priestoroch, ako aj povrchov v čistých priestoroch (trieda A/B)
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: iné: Utieranie

	Detailný opis: Výrobok sa nanáša na utierky naliatím, nastriekaním alebo namočením a povrch sa následne dôkladne utrie nasiaknutou utierkou (utieranie za mokra).
Aplikačné(-é) dávka(-y) a frekvencia	Aplikačná dávka: Pripravené na použitie. Neaplikujte viac ako 25 ml/m ² . Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: -
Kategória(-ie) používateľov	priemyselný ; odborník
Veľkosti balenia a obalový materiál	Fľaša: 125-1000 ml obalový materiál: HDPE Materiál vyklápacieho veka: PP Jemný rozprašovač: komplexný systém (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nehrdzavejúca oceľ); Striekacia hlava: komplexný systém (PP, PE, POM, syntetický olej, silikónový olej) Kanister: 5-30 l obalový materiál: HDPE materiál uzáveru: HDPE

4.2.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Výrobok pripravený na použitie naneste na utierky naliatím, nastriekaním alebo namočením a povrch dôkladne utrite navlhčenou utierkou (utieranie za mokra). Nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.2.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

4.2.3. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pre postup dopĺňania sa môže použiť nasledovné opatrenie na zmiernenie osobného rizika, pokiaľ ho nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami: Počas manipulácie s výrobkom používajte ochranné okuliare.

4.2.4. Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.5. Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.2.6. Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.3. Opis použitia

Tabuľka 3. dezinfekcia povrchov, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami a krmivami - sprejovanie

Typ výrobku	PT04: Oblasť potravín a krmív
V prípade potreby presný opis autorizovaného použitia	-
Cieľový(-é) organizmus(-y) (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: iné: Baktérie Bežný názov: iné: - Vedecký názov: iné: - Vedecký názov: iné: Kvasinky Bežný názov: iné: - Vedecký názov: iné: - Vedecký názov: iné: Vírusy Bežný názov: iné: - Vedecký názov: iné: -
Oblasť(-i) použitia	vnútorné použitie Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov v kuchyniach a potravinárskom priemysle vrátane čistých priestorov (trieda A/B)
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: sprejovanie Detailný opis: Výrobok sa nastrieka priamo na povrch.
Aplikačné(-é) dávka(-y) a frekvencia	Aplikačná dávka: Pripravené na použitie. Neaplikujte viac ako 25 ml/m ² . Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: -
Kategória(-ie) používateľov	priemyselný ; odborník
Veľkosti balenia a obalový materiál	Fľaša: 125-1000 ml obalový materiál: HDPE

Materiál vyklápacieho veka: PP Jemný rozprašovač: komplexný systém (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nehrdzavejúca oceľ) Striekacia hlava: komplexný systém (PP, PE, POM, syntetický olej, silikónový olej)
--

4.3.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Nastriekajte výrobok pripravený na použitie na povrch a nechajte pôsobiť pri izbovej teplote (20 ± 2 °C) najmenej 1 (baktericídna a aktivita proti kvasinkám) alebo 2 minúty (virucídna aktivita).

4.3.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

4.3.3. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pre dezinfekciu strojov na spracovanie potravín a postup dopĺňania sa môže použiť nasledovné opatrenie na zmiernenie osobného rizika, pokiaľ ho nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami: Počas manipulácie s výrobkom používajte ochranné okuliare.

4.3.4. Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.3.5. Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.3.6. Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.4. Opis použitia

Tabuľka 4. dezinfekcia povrchov, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami a krmivami - utieranie

Typ výrobku	PT04: Oblasť potravín a krmív
V prípade potreby presný opis autorizovaného použitia	-

Cieľový(-é) organizmus(-y) (vrátane vývojových štádií)	<p>Vedecký názov: iné: Baktérie Bežný názov: iné: - Vedecký názov: iné: -</p> <p>Vedecký názov: iné: Kvasinky Bežný názov: iné: - Vedecký názov: iné: -</p> <p>Vedecký názov: iné: Vírusy Bežný názov: iné: - Vedecký názov: iné: -</p>
Oblasť(-i) použitia	<p>vnútorné použitie</p> <p>Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov v kuchyniach a potravinárskom priemysle vrátane čistých priestorov (trieda A/B)</p>
Spôsob(y) aplikácie	<p>Spôsob: iné: Utieranie</p> <p>Detailný opis: Výrobok sa nanáša na utierky naliatím, nastriekaním alebo namočením a povrch sa následne dôkladne utrie nasiaknutou utierkou (utieranie za mokra).</p>
Aplikačné(-é) dávka(-y) a frekvencia	<p>Aplikačná dávka: Pripravené na použitie. Neaplikujte viac ako 25 ml/m².</p> <p>Riedenie (%): -</p> <p>Počet a časový rozvrh aplikácie: -</p>
Kategória(-ie) používateľov	priemyselný ; odborník
Veľkosti balenia a obalový materiál	<p>Fľaša: 125-1000 ml obalový materiál: HDPE Materiál vyklápacieho veka: PP Jemný rozprašovač: komplexný systém (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nehrdzavejúca oceľ) Striekacia hlava: komplexný systém (PP, PE, POM, syntetický olej, silikónový olej)</p> <p>Kanister: 5-30 l obalový materiál: HDPE materiál uzáveru: HDPE</p>

4.4.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Výrobok pripravený na použitie naneste na utierky naliatím, nastriekaním alebo namočením a povrch dôkladne utrite navlhčenou utierkou (utieranie za mokra). Nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.4.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

4.4.3. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pre dezinfekciu strojov na spracovanie potravín a postup dopĺňania sa môže použiť nasledovné opatrenie na zmiernenie osobného rizika, pokiaľ ho nemožno nahradiť technickými a/alebo organizačnými opatreniami: Počas manipulácie s výrobkom používajte ochranné okuliare.

4.4.4. Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.4.5. Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.4.6. Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

Kapitola 5. VŠEOBECNÉ UPOZORNENIA O POUŽITÍ META SPC 1

5.1. Návod na použitie

Pred použitím povrch dôkladne očistite.

Ak je to vhodné, pred dezinfekciou odstráňte z povrchu prebytočnú vodu.

Neaplikujte viac ako 25 ml/m².

Dbajte na to, aby ste povrchy úplne namokrili.

Použité utierky sa musia vložiť do uzavretej nádoby na likvidáciu.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

5.3. Opatrenia na zmiernenie rizika

Výrobok sa smie používať iba na dezinfekciu malých plôch.

Zaistite dostatočné vetranie, aby sa zabránilo vytváraniu výbušnej atmosféry.

Zabráňte kontaktu s očami.

Na doplnenie použite lievik.

Uchovávajte mimo dosahu detí a domácich zvierat.

Deti a domáce zvieratá udržiavajte mimo miestností, kde prebieha dezinfekcia. Pred vstupom detí a domácich zvierat do ošetrovaných miestností príslušné miestnosti dostatočne vyvetrajte. Toto sa nevzťahuje na izby pacientov v nemocnici.

5.4. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Prvá pomoc:

V prípade nehody: Volajte Národné toxikologické informačné centrum alebo lekára.

PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.

Pri kontakte s pokožkou: Umyte vodou. Ak sa prejaví podráždenie pokožky: Vyhľadajte lekársku pomoc.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.

PO POŽITÍ: ak máte zdravotné problémy, okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

5.5. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

5.6. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Doba použiteľnosti: 36 mesiacov

Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.

Uchovávajte na dobre vetranom mieste.

Chráňte pred slnečným žiarením.

Uchovávajte pri izbovej teplote v pôvodnej nádobe.

Kapitola 6. ĎALŠIE INFORMÁCIE

Výrobok obsahuje propán-2-ol (CAS č.: 67-63-0), pre ktorý bola európska referenčná hodnota 129,28 mg/m³ pre profesionálnych pou ž ívatel'ov dohodnutá a pou ž ítá na hodnotenie rizika tohto výrobku.

Kapitola 7. TRETIA INFORMAČNÁ ÚROVEŇ JEDNOTLIVÉ VÝROBKY V META SPC 1

7.1. Obchodný(-é) názov(-y), číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

Obchodný(-é) názov(-y)	Superfucid®	Oblasť trhu: EÚ
	Desocid rapid	Oblasť trhu: EÚ
	Neoseptin rapid	Oblasť trhu: EÚ
	Novosept rapid	Oblasť trhu: EÚ
	Novoseptin rapid	Oblasť trhu: EÚ
	Lyorthol rapid	Oblasť trhu: EÚ
	Cosmo rapid	Oblasť trhu: EÚ
	Fordesin rapid	Oblasť trhu: EÚ
	Saltero rapid	Oblasť trhu: EÚ
	Prop70 rapid	Oblasť trhu: EÚ
	Aldovet rapid	Oblasť trhu: EÚ
	Vetfarm rapid	Oblasť trhu: EÚ
	MDI rapid	Oblasť trhu: EÚ
	Antiseptica rapid	Oblasť trhu: EÚ
	Sterisol Surface	Oblasť trhu: EÚ
MENNO® I-QUICK plus	Oblasť trhu: EÚ	
Číslo autorizácie	EU-0030790-0001 1-1	

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	Číslo CAS	Číslo EC	Obsah (%)
propán-2-ol		účinná látka	67-63-0	200-661-7	63,1

7.2. Obchodný(-é) názov(-y), číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

Obchodný(-é) názov(-y)	Superfucid® pure	Oblasť trhu: EÚ
	Desocid rapid pure	Oblasť trhu: EÚ
	Neoseptin rapid pure	Oblasť trhu: EÚ
	Novosept rapid pure	Oblasť trhu: EÚ
	Novoseptin rapid pure	Oblasť trhu: EÚ

	Lyorthol rapid pure	Oblasť trhu: EÚ
	Cosmo rapid pure	Oblasť trhu: EÚ
	Fordesin rapid pure	Oblasť trhu: EÚ
	Saltero rapid pure	Oblasť trhu: EÚ
	Prop70 rapid pure	Oblasť trhu: EÚ
	Aldovet rapid pure	Oblasť trhu: EÚ
	Vetfarm rapid pure	Oblasť trhu: EÚ
	MDI rapid pure	Oblasť trhu: EÚ
	Antiseptica rapid pure	Oblasť trhu: EÚ
	Sterisol Surface pure	Oblasť trhu: EÚ
	BTS 6000	Oblasť trhu: EÚ
	MENNO® I-QUICK	Oblasť trhu: EÚ
	EWA® DES ready	Oblasť trhu: EÚ
	Kiehl-Rapinol	Oblasť trhu: EÚ
	Des A	Oblasť trhu: EÚ
Číslo autorizácie	EU-0030790-0002 1-1	

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	Číslo CAS	Číslo EC	Obsah (%)
propán-2-ol		účinná látka	67-63-0	200-661-7	63,1

Kapitola 1. META SPC 2 ADMINISTRATÍVNE INFORMÁCIE

1.1. Meta SPC 2 Identifikátor

Identifikátor	Meta SPC: Descorapid®
---------------	-----------------------

1.2. Prípona čísla autorizácie

Číslo	1-2
-------	-----

1.3. Typ(y) výrobku

Typ(y) výrobku	PT02: Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí ani zvieratá PT04: Oblasť potravín a krmív
----------------	---

Kapitola 2. ZLOŽENIE V RÁMCI META SPC 2

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o zložení meta SPC 2

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	Číslo CAS	Číslo EC	Obsah (%)
propán-2-ol		účinná látka	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1 % (w/w)

2.2. Typ(-y) úpravy meta SPC 4 2

Typ(y) úpravy	XX Iné: Akákoľvek iná tekutina (AL), pripravené na použitie, utierky napustené dezinfekčným prostriedkom
---------------	--

Kapitola 3. VÝSTRAŽNÉ A BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA TÝKAJÚCE SA META SPC 2

Výstražné upozornenia	<p>H225: Veľmi horľavá kvapalina a pary.</p> <p>H319: Spôsobuje vážne podráždenie očí.</p> <p>H336: Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.</p> <p>EUH066: Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.</p>
Bezpečnostné upozornenia	<p>P210: Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov vznietenia. Nefajčite.</p> <p>P233: Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.</p> <p>P240: Uzemnite a upevnite nádobu a plniace zariadenie.</p> <p>P241: Používajte elektrické/ventilačné/osvetľovacie zariadenie odolné proti výbuchu.</p> <p>P242: Používajte neiskriace prístroje.</p> <p>P243: Prijmite opatrenia na zabránenie statickým výbojom.</p> <p>P261: Vyhnite sa vdychovaniu pár.</p> <p>P261: Vyhnite sa vdychovaniu aerosólov.</p> <p>P271: Používajte iba na voľnom alebo dobre vetranom priestranstve.</p> <p>P280: Noste ochranné okuliare</p> <p>P305 + P351 + P338: PO ZASIAHNUTÍ OČÍ:: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.</p> <p>P312: V prípade zdravotných problémov volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM lekár....</p> <p>P337 + P313: Ak podráždenie očí pretrváva:: Vyhľadajte lekársku pomoc.</p> <p>P337 + P313: Ak podráždenie očí pretrváva:: Vyhľadajte lekársku starostlivosť.</p> <p>P370 + P378: V prípade požiaru:: Použite penu odolnú voči alkoholu, oxid uhličitý alebo vodnú hmlu. na hasenie.</p> <p>P403 + P235: Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Uchovávajte v chlade.</p>

P405: Uchovávejte uzamknuté.

P501: Zneškodnite obsah /nádobu v schválenom zariadení na zneškodňovanie odpadu..

Kapitola 4. AUTORIZOVANÉ POUŽITIE(-IA) META SPC

4.1. Opis použitia

Tabuľka 1. dezinfekcia povrchov - utieranie

Typ výrobku	PT02: Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí ani zvieratá
V prípade potreby presný opis autorizovaného použitia	-
Cieľový(-é) organizmus(-y) (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: iné: Baktérie Bežný názov: iné: - Vedecký názov: iné: - Vedecký názov: iné: Kvasinky Bežný názov: iné: - Vedecký názov: iné: -
Oblasť(-i) použitia	vnútorné použitie Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov, napríklad malých pracovných plôch v zdravotníckych a nezdavotníckych priestoroch, ako aj povrchov v čistých priestoroch (trieda A/B)
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: iné: Utieranie Detailný opis: Výrobok sa natiera priamo na povrch.
Aplikačné(-é) dávka(-y) a frekvencia	Aplikačná dávka: Utierky pripravené na použitie Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: -
Kategória(-ie) používateľov	priemyselný ; odborník
Veľkosti balenia a obalový materiál	Box: 100 – 150 utierok Obal: HDPE Materiál uzáveru: HDPE Balenie: 100 – 150 utierok Obal: PET/PE

4.1.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Povrch dôkladne utrite utierkou a nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.1.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

4.1.3. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.4. Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.5. Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.1.6. Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2. Opis použitia

Tabuľka 2. dezinfekcia povrchov, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami a krmivami - utieranie

Typ výrobku	PT04: Oblasť potravín a krmív
V prípade potreby presný opis autorizovaného použitia	-
Cieľový(-é) organizmus(-y) (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: iné: Baktérie Bežný názov: iné: - Vedecký názov: iné: - Vedecký názov: iné: Kvasinky Bežný názov: iné: - Vedecký názov: iné: - Vedecký názov: iné: Vírusy Bežný názov: iné: - Vedecký názov: iné: -
Oblasť(-i) použitia	vnútorné použitie

	Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov v kuchyniach a potravinárskom priemysle vrátane čistých priestorov (trieda A/B)
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: iné: Utieranie Detailný opis: Výrobok sa natie priamo na povrch.
Aplikačné(-é) dávka(-y) a frekvencia	Aplikačná dávka: Utierky pripravené na použitie Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: -
Kategória(-ie) používateľov	priemyselný ; odborník
Veľkosti balenia a obalový materiál	Box: 100 – 150 utierok Obal: HDPE Materiál uzáveru: HDPE Balenie: 100 – 150 utierok Obal: PET/PE

4.2.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Povrch dôkladne utrite utierkou a nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote (20 ± 2 °C).

4.2.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

4.2.3. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.4. Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.5. Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.2.6. Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

Kapitola 5. VŠEOBECNÉ UPOZORNENIA O POUŽITÍ META SPC 2

5.1. Návod na použitie

Pred použitím povrch dôkladne očistite.

Ak je to vhodné, pred dezinfekciou odstráňte z povrchu prebytočnú vodu.

Dbajte na to, aby ste povrchy úplne namokrili.

Použité utierky sa musia zlikvidovať v uzavretej nádobe.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

5.3. Opatrenia na zmiernenie rizika

Výrobok sa smie používať iba na dezinfekciu malých plôch.

Zaistíte dostatočné vetranie, aby sa zabránilo vytváraniu výbušnej atmosféry.

Zabráňte kontaktu s očami.

Uchovávajte mimo dosahu detí a domácich zvierat.

Deti a domáce zvieratá udržiavajte mimo miestností, kde prebieha dezinfekcia. Pred vstupom detí a domácich zvierat do ošetrovaných miestností príslušné miestnosti dostatočne vyvetrajte. Toto sa nevzťahuje na izby pacientov v nemocnici.

5.4. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Prvá pomoc:

V prípade nehody: Volajte Národné toxikologické informačné centrum alebo lekára.

PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.

Pri kontakte s pokožkou: Umyte vodou. Ak sa prejaví podráždenie pokožky: Vyhľadajte lekársku pomoc.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.

PO POŽITÍ: ak máte zdravotné problémy, okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

5.5. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

5.6. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Doba použiteľnosti: 24 mesiacov

Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.

Uchovávajte na dobre vetranom mieste.

Chráňte pred slnečným žiarením.

Uchovávajte pri izbovej teplote v pôvodnej nádobe.

Kapitola 6. ĎALŠIE INFORMÁCIE

Výrobok obsahuje propán-2-ol (CAS č.: 67-63-0), pre ktorý bola európska referenčná hodnota 129,28 mg/m³ pre profesionálnych pou ž ívatel'ov dohodnutá a pou ž ítá na hodnotenie rizika tohto výrobku.

Kapitola 7. TRETIA INFORMAČNÁ ÚROVEŇ JEDNOTLIVÉ VÝROBKY V META SPC 2

7.1. Obchodný(-é) názov(-y), číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

Obchodný(-é) názov(-y)	Descorapid® Tücher	Oblasť trhu: EÚ
	Desocid Tücher	Oblasť trhu: EÚ
	Neoseptin Tücher	Oblasť trhu: EÚ
	Novosept Tücher	Oblasť trhu: EÚ
	Novoseptin Tücher	Oblasť trhu: EÚ
	Lyorthol Tücher	Oblasť trhu: EÚ
	Cosmo Tücher	Oblasť trhu: EÚ
	Fordesin Tücher	Oblasť trhu: EÚ
	Saltero Tücher	Oblasť trhu: EÚ
	Prop70 Tücher	Oblasť trhu: EÚ
	Manosafe Tücher	Oblasť trhu: EÚ
	Dermoguard Tücher	Oblasť trhu: EÚ
	Dermosafe Tücher	Oblasť trhu: EÚ
	Aldovet Tücher	Oblasť trhu: EÚ
	Vetfarm Tücher	Oblasť trhu: EÚ
	MDI Tücher	Oblasť trhu: EÚ
	Antiseptica Tücher	Oblasť trhu: EÚ
	Antiseptica wipes	Oblasť trhu: EÚ
	MENNO®WIPE	Oblasť trhu: EÚ
	Descorapid® wipes	Oblasť trhu: EÚ
Desocid wipes	Oblasť trhu: EÚ	
Neoseptin wipes	Oblasť trhu: EÚ	
Novosept wipes	Oblasť trhu: EÚ	

	Novoseptin wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Lyorthol wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Cosmo wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Fordesin wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Saltero wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Prop70 wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Manosafe wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Dermoguard wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Dermosafe wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Aldovet wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Vetfarm wipes	Oblasť trhu: EÚ
	MDI wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Antiseptica wipes	Oblasť trhu: EÚ
Číslo autorizácie	EU-0030790-0003 1-2	

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	Číslo CAS	Číslo EC	Obsah (%)
propán-2-ol		účinná látka	67-63-0	200-661-7	63,1

7.2. Obchodný(-é) názov(-y), číslo autorizácie a špecifické zloženie každého výrobku

Obchodný(-é) názov(-y)	Superfucid® pure wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Desocid rapid pure wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Neoseptin rapid pure wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Novosept rapid pure wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Novoseptin rapid pure wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Lyorthol rapid pure wipes	Oblasť trhu: EÚ

	Cosmo rapid pure wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Fordesin rapid pure wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Saltero rapid pure wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Prop70 rapid pure wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Aldovet rapid pure wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Vetfarm rapid pure wipes	Oblasť trhu: EÚ
	MDI rapid pure wipes	Oblasť trhu: EÚ
	Antiseptica rapid pure wipes	Oblasť trhu: EÚ
Číslo autorizácie	EU-0030790-0004 1-2	

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	Číslo CAS	Číslo EC	Obsah (%)
propán-2-ol		účinná látka	67-63-0	200-661-7	63,1