

SL

PRILOGA

POVZETEK ZNAČILNOSTI DRUŽINE BIOCIDNEGA PROIZVODA

Lysoform IPA Surface

Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta proizvoda 02 (PT02): Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih

Vrsta proizvoda 04 (PT04): Za območja s hrano in krmo

Številka dovoljenja EU-0030790-0000

Številka proizvoda v R4BP EU-0030790-0000

Del I.
PRVA RAVEN INFORMACIJ

Poglavje 1. UPRAVNE INFORMACIJE

1.1. Ime družine

Ime	Lysoform IPA Surface
-----	----------------------

1.2. Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta(-e) proizvoda(-ov)	Vrsta proizvoda 02 (PT02): Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih Vrsta proizvoda 04 (PT04): Za območja s hrano in krmo
--------------------------	---

1.3. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
	Naslov	Kaiser-Wilhelm-Str. 133 12247 Berlin Nemčija
Številka dovoljenja		EU-0030790-0000
Številka proizvoda v R4BP		EU-0030790-0000
Datum dovoljenja		19/10/2023
Datum izteka veljavnosti dovoljenja		30/11/2030

1.4. Proizvajalec(-ci) proizvoda

Ime proizvajalca	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
Naslov proizvajalca	Kaiser-Wilhelm-Straße 133 12247 Berlin Nemčija
Kraj proizvodnih obratov	Kaiser-Wilhelm-Straße 133 12247 Berlin Nemčija

Ime proizvajalca	Imeco
Naslov proizvajalca	Boschstr. 5 63768 Hösbach Nemčija
Kraj proizvodnih obratov	Boschstr. 5 63768 Hösbach Nemčija Neue Straße 2-4 09471 Königswalde Nemčija

Ime proizvajalca	A.F.P. GmbH
Naslov proizvajalca	Otto Brenner Straße 16 21337 Lüneburg Nemčija
Kraj proizvodnih obratov	Otto Brenner Straße 16 21337 Lüneburg Nemčija

Ime proizvajalca	Sterisol AB
Naslov proizvajalca	Kronoängsgatan 3 592 23 Vadstena Švedska
Kraj proizvodnih obratov	Kronoängsgatan 3 592 23 Vadstena Švedska

Ime proizvajalca	WHR GmbH
Naslov proizvajalca	Am Galgenturm 2 97638 Mellrichstadt Nemčija

Kraj proizvodnih obratov	Am Galgenturm 2 97638 Mellrichstadt Nemčija
--------------------------	---

Ime proizvajalca	Hygan GmbH Srl
Naslov proizvajalca	Meucci-Str. 5 39055 Leifers Laives (BZ) Italija
Kraj proizvodnih obratov	Meucci-Str. 5 39055 Leifers Laives (BZ) Italija

Ime proizvajalca	Laboratoire Sarbec SA
Naslov proizvajalca	10 rue du Vertuquet 59960 Neuville-en-Ferrain Francija
Kraj proizvodnih obratov	10 rue du Vertuquet 59960 Neuville-en-Ferrain Francija

Ime proizvajalca	Dr. Schumacher GmbH
Naslov proizvajalca	Am Roggenfeld 3 34323 Malsfeld Nemčija
Kraj proizvodnih obratov	Am Roggenfeld 3 34323 Malsfeld Nemčija Jeleniogórska 12 59-800 Lubań Poljska

1.5. Proizvajalec(-ci) aktivne(-ih) snovi

Aktivna snov	Propan-2-ol
Ime proizvajalca	Ineos Solvents Germany GmbH (nekdanji Sasol)
Naslov proizvajalca	Römerstraße 733 47443 Moers Nemčija
Kraj proizvodnih obratov	Römerstraße 733 47443 Moers Nemčija Shamrockstr. 88 44643 Herne Nemčija

Aktivna snov	Propan-2-ol
Ime proizvajalca	Shell Chemicals Europe B.V.
Naslov proizvajalca	Postbus 2334 3000 CH Rotterdam Nizozemska
Kraj proizvodnih obratov	Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam-Pernis Nizozemska

Poglavje 2. SESTAVA IN FORMULACIJA DRUŽINE PROIZVODOV

2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi družine

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		aktivna snov	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1 % (m/m)

2.2. Vrsta(-e) formulacije

Vrsta(-e) formulacije	XX Druge formulacije: Druge tekočine (AL), pripravljen za uporabo XX Druge formulacije: Druge tekočine (AL), pripravljen za uporabo, robčki, prepojeni z razkužilom
-----------------------	--

Del II.
DRUGA RAVEN INFORMACIJ – META SPC(-ji)

Poglavje 1. META SPC 1 UPRAVNE INFORMACIJE

1.1. Identifikator 1 meta SPC

Identifikator	Meta SPC: Superficid®
---------------	-----------------------

1.2. Pripona k številki dovoljenja

Številka	1-1
----------	-----

1.3. Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta(-e) proizvoda(-ov)	<p>Vrsta proizvoda 02 (PT02): Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih</p> <p>Vrsta proizvoda 04 (PT04): Za območja s hrano in krmo</p>
--------------------------	--

Poglavje 2. SESTAVA META SPC 1

2.1. Kvalitativne in kvantitativne informacije o sestavi meta SPC 1

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		aktivna snov	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1 % (m/m)

2.2. Vrsta(-e) formulacije meta SPC 1

Vrsta(-e) formulacije	XX Druge formulacije: Druge tekočine (AL), pripravljen za uporabo
-----------------------	--

Poglavje 3. STAVKI O NEVARNOSTI IN PREVIDNOSTNI STAVKI ZA META SPC 1

Stavki o nevarnosti	<p>H225: Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.</p> <p>H319: Povzročča hudo draženje oči.</p> <p>H336: Lahko povzroči zaspanost ali omotico.</p> <p>EUH066: Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.</p>
Previdnostni stavki	<p>P210: Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano.</p> <p>P233: Hraniti v tesno zaprti posodi.</p> <p>P240: Ozemljiti posodo in opremo za sprejem tekočine ter izenačiti potenciale.</p> <p>P241: Uporabiti električno/prezračevalno/osvetljevalno opremo,, odporno proti eksplozijam.</p> <p>P242: Uporabiti le orodje, ki ne povzročča isker.</p> <p>P243: Preprečiti statično naelektrenje.</p> <p>P261: Ne vdihavati hlapov.</p> <p>P261: Ne vdihavati razpršila.</p> <p>P271: Uporabljati le zunaj ali v dobro prezračevanem prostoru.</p> <p>P280: Nositi zaščito za oči.</p> <p>P305 + P351 + P338: PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.</p> <p>P312: Ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.</p> <p>P337 + P313: Če draženje oči ne preneha,; poiščite zdravniško pomoč.</p> <p>P337 + P313: Če draženje oči ne preneha,; poiščite zdravniško oskrbo.</p> <p>P370 + P378: V primeru požara: za gašenje uporabiti peno, odporno na alkohol, ogljikov dioksid ali vodno pršenje .</p> <p>P403 + P235: Hraniti na dobro prezračevanem mestu. Hraniti na hladnem.</p> <p>P405: Hraniti zaklenjeno.</p> <p>P501: Odstraniti vsebino /posodo v odobrenem obratu za odlaganje odpadkov.</p>

Poglavje 4. DOVOLJENE UPORABE META SPC

4.1. Opis uporabe

Tabela 1. razkuževanje površin - pršenje

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 02 (PT02): Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-i) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: drugo: Bakterije Splošno ime: drugo: - Razvojna faza: drugo: - Znanstveno ime: drugo: Kvasovke Splošno ime: drugo: - Razvojna faza: drugo: -
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih Razkuževanje čistih neporoznih površin, kot so majhne delovne površine na medicinskih in nemedicinskih območjih, kakor tudi površine v čistih sobah (razred A/B)
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Pršenje Podroben opis: Proizvod se razprši neposredno na površino.
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: Pripravljen za uporabo. Ne nanesti več kot 25 ml/m ² . Redčenje (%): - Število in časovni raspored uporabe: -
Skupina(-e) uporabnikov	industrijska uporaba ; strokovnjak
Velikosti in material embalaže	Plastenka: 125-1000 ml material embalaže: HDPE Material pokrova: PP; Priprava za drobno pršenje: kompleksni sistem (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nerjaveče jeklo); Razpršilna glava: kompleksni sistem (PP, PE, POM, sintetično olje, silikonsko olje)

4.1.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

Napršiti proizvod, pripravljen za uporabo, na površine in pustiti, da učinkuje vsaj 1 minuto pri sobni temperaturi (20 ± 2 °C).

4.1.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.1.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Lahko se uporabi naslednje ukrepe za zmanjšanje osebnega tveganja pri postopku ponovnega polnjenja, razen, če jih je mogoče nadomestiti s tehničnimi in/ali organizacijskimi ukrepi: Med delom s proizvodom uporabljati zaščito za oči.

4.1.4. Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Glej splošna navodila za uporabo.

4.1.5. Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

4.1.6. Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Glej splošna navodila za uporabo.

4.2. Opis uporabe

Tabela 2. razkuževanje površin - brisanje

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 02 (PT02): Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: drugo: Bakterije Splošno ime: drugo: - Razvojna faza: drugo: - Znanstveno ime: drugo: Kvasovke Splošno ime: drugo: - Razvojna faza: drugo: -
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih Razkuževanje čistih neporoznih površin, kot so majhne delovne površine na medicinskih in nemedicinskih območjih, kakor tudi površine v čistih sobah (razred A/B)
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Brisanje Podroben opis: Proizvod se z zlivanje, pršenjem ali namakanjem nanese na robček, površino pa se potem temeljito obriše z namočenim robčkom (mokra brisanje).

Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: Pripravljen za uporabo. Ne nanesti več kot 25 ml/m ² . Redčenje (%): - Število in časovni raspored uporabe: -
Skupina(-e) uporabnikov	industrijska uporaba ; strokovnjak
Velikosti in material embalaže	Plastenka: 125-1000 ml material embalaže: HDPE Material pokrova: PP Priprava za drobno pršenje: kompleksni sistem (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nerjaveče jeklo); Razpršilna glava: kompleksni sistem (PP, PE, POM, sintetično olje, silikonsko olje) Posoda: 5-30 L material embalaže: HDPE material za zapiranje: HDPE

4.2.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

Proizvod, pripravljen za uporabo, nanesti na robček z zlivanjem, pršenjem ali namakanje in temeljito obrisati površino z mokrim robčkom (mokra brisanje). Pustiti, da učinkuje vsaj 5 minut pri sobni temperaturi (20 ± 2 °C).

4.2.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.2.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Lahko se uporabi naslednje ukrepe za zmanjšanje osebnega tveganja pri postopku ponovnega polnjenja, razen, če jih je mogoče nadomestiti s tehničnimi in/ali organizacijskimi ukrepi: Med delom s proizvodom uporabljati zaščito za oči.

4.2.4. Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Glej splošna navodila za uporabo.

4.2.5. Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

4.2.6. Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Glej splošna navodila za uporabo.

4.3. Opis uporabe

Tabela 3. razkuževanje površin, ki so v stiku s hrano in krmo - pršenje

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 04 (PT04): Za območja s hrano in krmo
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: drugo: Bakterije Splošno ime: drugo: - Razvojna faza: drugo: - Znanstveno ime: drugo: Kvasovke Splošno ime: drugo: - Razvojna faza: drugo: - Znanstveno ime: drugo: Virusi Splošno ime: drugo: - Razvojna faza: drugo: -
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih Razkuževanje čistih neporoznih površin v kuhinjah in živilski industriji, vključno s čistimi sobami (razred A/B)
Način(-i) uporabe	Metoda: Pršenje Podroben opis: Proizvod se razprši neposredno na površino.
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: Pripravljen za uporabo. Ne nanesti več kot 25 ml/m ² . Redčenje (%): - Število in časovni razpored uporabe: -
Skupina(-e) uporabnikov	industrijska uporaba ; strokovnjak
Velikosti in material embalaže	Plastenka: 125-1000 ml material embalaže: HDPE Material pokrova: PP Priprava za drobno pršenje: kompleksni sistem (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nerjaveče jeklo) Razpršilna glava: kompleksni sistem (PP, PE, POM, sintetično olje, silikonsko olje)

4.3.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

Proizvod, pripravljen za uporabo, napršiti na površino in pustiti, da pri sobni temperaturi (20 ± 2 °C) učinkuje vsaj 1 (baktericidno delovanje in delovanje proti kvasovkam) ali 2 minuti (antivirusno delovanje).

4.3.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.3.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Lahko se uporabi naslednje ukrepi za zmanjšanje osebnega tveganja pri razkuževanju strojev za predelavo živil in postopku ponovnega polnjenja, razen če jih je mogoče nadomestiti s tehničnimi in/ali organizacijskimi ukrepi: Med delom s proizvodom uporabljati zaščito za oči.

4.3.4. Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Glej splošna navodila za uporabo.

4.3.5. Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

4.3.6. Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Glej splošna navodila za uporabo.

4.4. Opis uporabe

Tabela 4. razkuževanje površin, ki so v stiku s hrano in krmo - brisanje

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 04 (PT04): Za območja s hrano in krmo
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-i) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: drugo: Bakterije Splošno ime: drugo: - Razvojna faza: drugo: - Znanstveno ime: drugo: Kvasovke Splošno ime: drugo: - Razvojna faza: drugo: - Znanstveno ime: drugo: Virusi

	Splošno ime: drugo: - Razvojna faza: drugo: -
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih Razkuževanje čistih neporoznih površin v kuhinjah in živilski industriji, vključno s čistimi sobami (razred A/B)
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Brisanje Podroben opis: Proizvod se z zlivanje, pršenjem ali namakanjem nanese na robček, površino pa se potem temeljito obriše z namočenim robčkom (mokra brisanje).
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: Pripravljen za uporabo. Ne nanesti več kot 25 ml/m ² . Redčenje (%): - Število in časovni raspored uporabe: -
Skupina(-e) uporabnikov	industrijska uporaba ; strokovnjak
Velikosti in material embalaže	Plastenka: 125-1000 ml material embalaže: HDPE Material pokrova: PP Priprava za drobno pršenje: kompleksni sistem (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nerjaveče jeklo) Razpršilna glava: kompleksni sistem (PP, PE, POM, sintetično olje, silikonsko olje) Posoda: 5-30 L material embalaže: HDPE material za zapiranje: HDPE

4.4.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

Proizvod, pripravljen za uporabo, nanesti na robček z zlivanjem, pršenjem ali namakanje in temeljito obrisati površino z mokrim robčkom (mokra brisanje). Pustiti, da učinkuje vsaj 5 minut pri sobni temperaturi (20 ± 20 °C).

4.4.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.4.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Lahko se uporabi naslednje ukrepi za zmanjšanje osebnega tveganja pri razkuževanju strojev za predelavo živil in postopku ponovnega polnjenja, razen če jih je mogoče nadomestiti s tehničnimi in/ali organizacijskimi ukrepi: Med delom s proizvodom uporabljati zaščito za oči.

4.4.4. Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Glej splošna navodila za uporabo.

4.4.5. Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

4.4.6. Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Glej splošna navodila za uporabo.

Poglavje 5. SPLOŠNA NAVODILA ZA UPORABO META SPC 1

5.1. Navodila za uporabo

Pred uporabo natančno očistiti površino.

Če je potrebno, odstraniti višek vode s površine pred razkuževanjem.

Ne nanesti več kot 25 ml/m².

Površine morate popolnoma zmočiti.

Uporabljene robčke je treba odložiti v zaprto posodo.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

5.3. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Proizvod se lahko uporablja samo za razkuževanje majhnih površin.

Zagotoviti primerno zračenje, da se prepreči nastajanje eksplozivnih atmosfer.

Preprečiti stik z očmi.

Za ponovno polnjenje uporabiti lij.

Hraniti zunaj dosega otrok in živali.

Otroci in živali naj nimajo dostopa do prostorov, kjer poteka razkuževanje. Zagotoviti primerno zračenje preden otroci in živali vstopijo v razkužene sobe. To ne velja za bolnišnične sobe za bolnike.

5.4. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Prva pomoč:

V primeru nesreče: Pokličite center za zastrupitve ali zdravnika.

PRI VDIHAVANJU: Prenesti osebo na svež zrak in jo pustiti v udobnem položaju, ki olajša dihanje.

Pri stiku s kožo: Oprati z vodo. Če nastopi draženje kože: Poiščite zdravniški nasvet.

PRI STIKU Z OČMI: previdno izpirajte z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem. Če draženje oči ne preneha: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

PRI ZAUŽITJU: ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

5.5. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

-

5.6. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

Rok uporabe: 36 mesecev

Hraniti v tesno zaprti posodi.

Hraniti na dobro prezračevanem mestu.

Zaščititi pred sončno svetlobo.

Hraniti pri sobni temperaturi v originalnem vsebniku.

Poglavje 6. DRUGE INFORMACIJE

Proizvod vsebuje propan-2-ol (št. CAS: 67-63-0), za katerega je dovoljena evropska referenčna vrednost 129,28 mg/m³ za profesionalne uporabnike in za oceno tveganja izdelka.

Poglavje 7. TRETJA RAVEN INFORMACIJ: POSAMEZNI PROIZVODI V META SPC 1

7.1. Trgovsko(-a) ime(-na), številka avtorizacije in specifična sestava za vsak posamezni proizvod

Trgovsko ime	Superfucid®	Področje trženja: EU
	Desocid rapid	Področje trženja: EU
	Neoseptin rapid	Področje trženja: EU
	Novosept rapid	Področje trženja: EU
	Novoseptin rapid	Področje trženja: EU
	Lyorthol rapid	Področje trženja: EU
	Cosmo rapid	Področje trženja: EU
	Fordesin rapid	Področje trženja: EU
	Saltero rapid	Področje trženja: EU
	Prop70 rapid	Področje trženja: EU
	Aldovet rapid	Področje trženja: EU
	Vetfarm rapid	Področje trženja: EU
	MDI rapid	Področje trženja: EU
	Antiseptica rapid	Področje trženja: EU
	Sterisol Surface	Področje trženja: EU
MENNO® I-QUICK plus	Področje trženja: EU	
Številka dovoljenja	EU-0030790-0001 1-1	

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		aktivna snov	67-63-0	200-661-7	63,1

7.2. Trgovsko(-a) ime(-na), številka avtorizacije in specifična sestava za vsak posamezni proizvod

Trgovsko ime	Superfucid® pure	Področje trženja: EU
	Desocid rapid pure	Področje trženja: EU
	Neoseptin rapid pure	Področje trženja: EU
	Novosept rapid pure	Področje trženja: EU

Novoseptin rapid pure	Področje trženja: EU
Lyorthol rapid pure	Področje trženja: EU
Cosmo rapid pure	Področje trženja: EU
Fordesin rapid pure	Področje trženja: EU
Saltero rapid pure	Področje trženja: EU
Prop70 rapid pure	Področje trženja: EU
Aldovet rapid pure	Področje trženja: EU
Vetfarm rapid pure	Področje trženja: EU
MDI rapid pure	Področje trženja: EU
Antiseptica rapid pure	Področje trženja: EU
Sterisol Surface pure	Področje trženja: EU
BTS 6000	Področje trženja: EU
MENNO® I-QUICK	Področje trženja: EU
EWA® DES ready	Področje trženja: EU
Kiehl-Rapinol	Področje trženja: EU
Des A	Področje trženja: EU
Številka dovoljenja	EU-0030790-0002 1-1

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		aktivna snov	67-63-0	200-661-7	63,1

Poglavje 1. META SPC 2 UPRAVNE INFORMACIJE

1.1. Identifikator 2 meta SPC

Identifikator	Meta SPC: Descorapid®
---------------	-----------------------

1.2. Pripona k številki dovoljenja

Številka	1-2
----------	-----

1.3. Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta(-e) proizvoda(-ov)	Vrsta proizvoda 02 (PT02): Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih Vrsta proizvoda 04 (PT04): Za območja s hrano in krmo
--------------------------	---

Poglavje 2. SESTAVA META SPC 2

2.1. Kvalitativne in kvantitativne informacije o sestavi meta SPC 2

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		aktivna snov	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1 % (m/m)

2.2. Vrsta(-e) formulacije meta SPC 2

Vrsta(-e) formulacije	XX Druge formulacije: Druge tekočine (AL), pripravljen za uporabo, robčki, prepojeni z razkužilom
-----------------------	--

Poglavje 3. STAVKI O NEVARNOSTI IN PREVIDNOSTNI STAVKI ZA META SPC 2

Stavki o nevarnosti	H225: Lahko vnetljiva tekočina in hlapi. H319: Povzročča hudo draženje oči. H336: Lahko povzroči zaspanost ali omotico. EUH066: Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.
Previdnostni stavki	P210: Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano. P233: Hraniti v tesno zaprti posodi. P240: Ozemljiti posodo in opremo za sprejem tekočine ter izenačiti potenciale. P241: Uporabiti električno/prezračevalno/osvetljevalno opremo,, odporno proti eksplozijam. P242: Uporabiti le orodje, ki ne povzročča isker. P243: Preprečiti statično naelektrenje. P261: Ne vdihavati hlapov. P261: Ne vdihavati razpršila. P271: Uporabljati le zunaj ali v dobro prezračevanem prostoru. P280: Nositi zaščito za oči. P305 + P351 + P338: PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem. P312: Ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika. P337 + P313: Če draženje oči ne preneha,; poiščite zdravniško pomoč. P337 + P313: Če draženje oči ne preneha,; poiščite zdravniško oskrbo. P370 + P378: V primeru požara: za gašenje uporabiti peno, odporno na alkohol, ogljikov dioksid ali vodno pršenje . P403 + P235: Hraniti na dobro prezračevanem mestu. Hraniti na hladnem. P405: Hraniti zaklenjeno. P501: Odstraniti vsebino /posodo v odobrenem obratu za odlaganje odpadkov.

Poglavje 4. DOVOLJENE UPORABE META SPC

4.1. Opis uporabe

Tabela 1. razkuževanje površin - brisanje

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 02 (PT02): Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: drugo: Bakterije Splošno ime: drugo: - Razvojna faza: drugo: - Znanstveno ime: drugo: Kvasovke Splošno ime: drugo: - Razvojna faza: drugo: -
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih Razkuževanje čistih neporoznih površin, kot so majhne delovne površine na medicinskih in nemedicinskih območjih, kakor tudi površine v čistih sobah (razred A/B)
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Brisanje Podroben opis: Proizvod se z brisanjem nanese neposredno na površino.
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: Robčki, pripravljene za uporabo Redčenje (%): - Število in časovni raspored uporabe: -
Skupina(-e) uporabnikov	industrijska uporaba ; strokovnjak
Velikosti in material embalaže	Doza: 100–150 robčkov Embalaža: HDPE Material za zapiranje: HDPE Paket: 100–150 robčkov Embalaža: PET/PE

4.1.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

Temeljito obrisati površino z robčkom in pustiti, da učinkuje vsaj 5 minut pri sobni temperaturi (20 ± 2 °C).

4.1.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.1.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glej splošna navodila za uporabo.

4.1.4. Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Glej splošna navodila za uporabo.

4.1.5. Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

4.1.6. Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Glej splošna navodila za uporabo.

4.2. Opis uporabe

Tabela 2. razkuževanje površin, ki so v stiku s hrano in krmo - brisanje

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 04 (PT04): Za območja s hrano in krmo
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: drugo: Bakterije Splošno ime: drugo: - Razvojna faza: drugo: - Znanstveno ime: drugo: Kvasovke Splošno ime: drugo: - Razvojna faza: drugo: - Znanstveno ime: drugo: Virusi Splošno ime: drugo: - Razvojna faza: drugo: -
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih Razkuževanje čistih neporoznih površin v kuhinjah in živilski industriji, vključno s čistimi sobami (razred A/B)
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Brisanje Podroben opis: Proizvod se z brisanjem nanese neposredno na površino.
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: Robčki, pripravljeni za uporabo

	Redčenje (%): - Število in časovni razpored uporabe: -
Skupina(-e) uporabnikov	industrijska uporaba ; strokovnjak
Velikosti in material embalaže	Doza: 100–150 robčkov Embalaža: HDPE Material za zapiranje: HDPE Paket: 100–150 robčkov Embalaža: PET/PE

4.2.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

Temeljito obrisati površino z robčkom in pustiti, da učinkuje vsaj 5 minut pri sobni temperaturi (20 ± 2 °C).

4.2.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.2.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glej splošna navodila za uporabo.

4.2.4. Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Glej splošna navodila za uporabo.

4.2.5. Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

4.2.6. Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Glej splošna navodila za uporabo.

Poglavje 5. SPLOŠNA NAVODILA ZA UPORABO META SPC 2

5.1. Navodila za uporabo

Pred uporabo natančno očistiti površino.

Če je potrebno, odstraniti višek vode s površine pred razkuževanjem.

Površine morate popolnoma zmočiti.

Uporabljene robčke je treba odložiti v zaprto posodo.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

5.3. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Proizvod se lahko uporablja samo za razkuževanje majhnih površin.

Zagotoviti primerno zračenje, da se prepreči nastajanje eksplozivnih atmosfer.

Preprečiti stik z očmi.

Hraniti zunaj dosega otrok in živali.

Otroci in živali naj nimajo dostopa do prostorov, kjer poteka razkuževanje. Zagotoviti primerno zračenje preden otroci in živali vstopijo v razkužene sobe. To ne velja za bolnišnične sobe za bolnike.

5.4. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Prva pomoč:

V primeru nesreče: Pokličite center za zastrupitve ali zdravnika.

PRI VDIHAVANJU: Prenesti osebo na svež zrak in jo pustiti v udobnem položaju, ki olajša dihanje.

Pri stiku s kožo: Oprati z vodo. Če nastopi draženje kože: Poiščite zdravniški nasvet.

PRI STIKU Z OČMI: previdno izpirajte z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem. Če draženje oči ne preneha: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

PRI ZAUŽITJU: ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

5.5. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

-

5.6. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

Rok uporabe: 24 mesecev

Hraniti v tesno zaprti posodi.

Hraniti na dobro prezračevanem mestu.

Zaščititi pred sončno svetlobo.

Hraniti pri sobni temperaturi v originalnem vsebniku.

Poglavje 6. DRUGE INFORMACIJE

Proizvod vsebuje propan-2-ol (št. CAS: 67-63-0), za katerega je dovoljena evropska referenčna vrednost 129,28 mg/m³ za profesionalne uporabnike in za oceno tveganja izdelka.

Poglavje 7. TRETJA RAVEN INFORMACIJ: POSAMEZNI PROIZVODI V META SPC 2

7.1. Trgovsko(-a) ime(-na), številka avtorizacije in specifična sestava za vsak posamezni proizvod

Trgovsko ime	Descorapid® Tücher	Področje trženja: EU
	Desocid Tücher	Področje trženja: EU
	Neoseptin Tücher	Področje trženja: EU
	Novosept Tücher	Področje trženja: EU
	Novoseptin Tücher	Področje trženja: EU
	Lyorthol Tücher	Področje trženja: EU
	Cosmo Tücher	Področje trženja: EU
	Fordesin Tücher	Področje trženja: EU
	Saltero Tücher	Področje trženja: EU
	Prop70 Tücher	Področje trženja: EU
	Manosafe Tücher	Področje trženja: EU
	Dermoguard Tücher	Področje trženja: EU
	Dermosafe Tücher	Področje trženja: EU
	Aldovet Tücher	Področje trženja: EU
	Vetfarm Tücher	Področje trženja: EU
	MDI Tücher	Področje trženja: EU
	Antiseptica Tücher	Področje trženja: EU
	Antiseptica wipes	Področje trženja: EU
	MENNO®WI	Področje trženja: EU
	Descorapid® wipes	Področje trženja: EU
Desocid wipes	Področje trženja: EU	
Neoseptin wipes	Področje trženja: EU	
Novosept wipes	Področje trženja: EU	

	Novoseptin wipes	Področje trženja: EU
	Lyorthol wipes	Področje trženja: EU
	Cosmo wipes	Področje trženja: EU
	Fordesin wipes	Področje trženja: EU
	Saltero wipes	Področje trženja: EU
	Prop70 wipes	Področje trženja: EU
	Manosafe wipes	Področje trženja: EU
	Dermoguard wipes	Področje trženja: EU
	Dermosafe wipes	Področje trženja: EU
	Aldovet wipes	Področje trženja: EU
	Vetfarm wipes	Področje trženja: EU
	MDI wipes	Področje trženja: EU
	Antiseptica wipes	Področje trženja: EU
Številka dovoljenja	EU-0030790-0003 1-2	

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		aktivna snov	67-63-0	200-661-7	63,1

7.2. Trgovsko(-a) ime(-na), številka avtorizacije in specifična sestava za vsak posamezni proizvod

Trgovsko ime	Superfucid® pure wipes	Področje trženja: EU
	Desocid rapid pure wipes	Področje trženja: EU
	Neoseptin rapid pure wipes	Področje trženja: EU
	Novosept rapid pure wipes	Področje trženja: EU
	Novoseptin rapid pure wipes	Področje trženja: EU
	Lyorthol rapid pure wipes	Področje trženja: EU

	Cosmo rapid pure wipes	Področje trženja: EU
	Fordesin rapid pure wipes	Področje trženja: EU
	Saltero rapid pure wipes	Področje trženja: EU
	Prop70 rapid pure wipes	Področje trženja: EU
	Aldovet rapid pure wipes	Področje trženja: EU
	Vetfarm rapid pure wipes	Področje trženja: EU
	MDI rapid pure wipes	Področje trženja: EU
	Antiseptica rapid pure wipes	Področje trženja: EU
Številka dovoljenja	EU-0030790-0004 1-2	

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		aktivna snov	67-63-0	200-661-7	63,1