

Povzetek lastnosti družine biocidnega proizvoda

Ime družine: Brenntag GmbH Propan-2-ol Product Family

Vrsta(-e) proizvoda(-ov): Vrsta proizvodov 01 - Človekova osebna higiena (razkužila)

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

Številka dovoljenja: EU-0027707-0000

Referenčna številka vnosa v R4BP 3: EU-0027707-0000

Kazalo

Del I. - Prva raven informacij	1
1. Upravne informacije	1
2. Sestava in formulacija družine proizvodov	8
Del II. - Druga raven informacij - meta povzetek značilnosti proizvoda (SPC)	8
1. Administrativne informacije o meta SPC - Meta SPC 1	8
2. Sestava meta SPC	9
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC	9
4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC	10
5. Splošna navodila za uporabo meta SPC	12
6. Druge informacije	13
7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC	13
1. Administrativne informacije o meta SPC - Meta SPC 2	25
2. Sestava meta SPC	25
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC	26
4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC	26
5. Splošna navodila za uporabo meta SPC	30
6. Druge informacije	31
7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC	31
1. Administrativne informacije o meta SPC - Meta SPC 3	40
2. Sestava meta SPC	40
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC	41
4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC	41
5. Splošna navodila za uporabo meta SPC	43
6. Druge informacije	44
7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC	44

Del I. - Prva raven informacij

1. Upravne informacije

1.1. Ime družine

Brenntag GmbH Propan-2-ol Product Family

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

Vrsta proizvodov 01 - Človekova osebna higiena (razkužila)

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

1.3. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja

Ime in priimek

Brenntag GmbH

Naslov

Messeallee 11 45131 Essen Nemčija

Številka dovoljenja

EU-0027707-0000

Referenčna številka vnosa v R4BP 3

EU-0027707-0000

Datum dovoljenja

07/12/2022

Datum izteka veljavnosti dovoljenja

30/11/2032

1.4. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

Ime proizvajalca

Kesla Pharma Wolfen GmbH

Naslov proizvajalca

Kesla-Str. 1 06803 Bitterfeld Nemčija

Lokacije proizvodnje

Kesla-Str. 1 06803 Bitterfeld Nemčija

Ime proizvajalca

Dreve GmbH

Naslov proizvajalca

Max-Planck-Str. 31 59423 Unna Nemčija

Lokacije proizvodnje

Kesla Pharma Wolfen GmbH, Kesla-Str. 1 06803 Bitterfeld Nemčija

Ime proizvajalca

Buzil-Werk Wagner GmbH & Co. KG

Naslov proizvajalca

Fraunhoferstr. 17 87700 Memmingen Nemčija

Lokacije proizvodnje

Fraunhoferstr. 17 87700 Memmingen Nemčija

Ime proizvajalca

Wigol W. Stache GmbH

Naslov proizvajalca

Textorstr. 2 67547 Worms Nemčija

Lokacije proizvodnje

Textorstr. 2 67547 Worms Nemčija

Ime proizvajalca

KiiltoClean Oy

Naslov proizvajalca

Tengströminkatu 6 FI-20630 Turku Finska

Lokacije proizvodnje

PL 157 FI-20101 Turku Finska

Ime proizvajalca

Witty GmbH und Co. KG

Naslov proizvajalca

Herrenrothstr. 12 86424 Dinkelscherben Nemčija

Lokacije proizvodnje

Herrenrothstr. 12 86424 Dinkelscherben Nemčija

Ime proizvajalca

Carl Roth GmbH und Co. KG

Naslov proizvajalca

An der Mole 5 76189 Karlsruhe Nemčija

Lokacije proizvodnje

An der Mole 5 76189 Karlsruhe Nemčija

Ime proizvajalca

Pro-cura Hy-med GmbH

Naslov proizvajalca

Stresemannstrasse 364 22761 Hamburg Nemčija

Lokacije proizvodnje

A.F.P., Otto-Brenner-Str. 16 21337 Lüneburg Nemčija

Ime proizvajalca

Pico-medical GmbH

Naslov proizvajalca

Fangdieckstr. 24 22547 Hamburg Nemčija

Lokacije proizvodnje

A.F.P., Otto-Brenner-Str. 16 21337 Lüneburg Nemčija

Ime proizvajalca

Anti-Germ International GmbH

Naslov proizvajalca

Oberbrühlstr. 16 87700 Memmingen Nemčija

Lokacije proizvodnje

Oberbrühlstr. 16 87700 Memmingen Nemčija

Ime proizvajalca

LCI FLOWEY

Naslov proizvajalca

2 ZAC Klengbusbiert 7795 Bissen Luksemburg

Lokacije proizvodnje

2 ZAC Klengbusbiert 7795 Bissen Luksemburg

Ime proizvajalca

Hofmann & Sommer GmbH und Co. KG

Naslov proizvajalca

Lindenstr.11 07426 Königsee-Rottenbach Nemčija

Lokacije proizvodnje

Lindenstr.11 07426 Königsee-Rottenbach Nemčija

Ime proizvajalca

Girelli Alcool srl

Naslov proizvajalca

Via Thomas Edison 5 20080 Zibido San Giacomo (MI) Italija

Lokacije proizvodnje

Via Thomas Edison 5 20080 Zibido San Giacomo (MI) Italija

Ime proizvajalca

Brenntag S.p.A.

Naslov proizvajalca

Via Cusago 150/4 20158 Milano (MI) Italija

Lokacije proizvodnje

Via Cusago 150/4 20158 Milano (MI) Italija

Ime proizvajalca

I.C.F. Srl

Naslov proizvajalca

Via G.B. Benzoni 50 26020 Palazzo Pignano (CR) Italija

Lokacije proizvodnje

Via G.B. Benzoni 50 26020 Palazzo Pignano (CR) Italija

Ime proizvajalca

Brenntag SA

Naslov proizvajalca

90 Avenue du Progrès 69 680 Chassieu Francija

Lokacije proizvodnje

90 Avenue du Progrès 69 680 Chassieu Francija

Ime proizvajalca

Brenntag GmbH

Naslov proizvajalca

Stinnes-Platz 1 45472 Muelheim a.d. Ruhr Nemčija

Lokacije proizvodnje

Stinnes-Platz 1 45472 Muelheim a.d. Ruhr Nemčija

Ime proizvajalca

BCD Chemie GmbH

Naslov proizvajalca

Schellerdamm 16 21079 Hamburg Nemčija

Lokacije proizvodnje

Schellerdamm 16 21079 Hamburg Nemčija

Ime proizvajalca

HYDRACHIM

Naslov proizvajalca

Z.A. ROUTE DE ST POIX 35370 LE PERTRE Francija

Lokacije proizvodnje

Z.A. du piquet 35370 Etreles Francija

Ime proizvajalca

Langguth Chemie GmbH

Naslov proizvajalca

Wandalenstrasse 6 86343 Königsbrunn Nemčija

Lokacije proizvodnje

Wandalenstrasse 6 86343 Königsbrunn Nemčija

Ime proizvajalca

Burgess Galvin & Co

Naslov proizvajalca

Jamestown Road 11 Finglas, Dublin Irska

Lokacije proizvodnje

Jamestown Road 11 Finglas, Dublin Irska

Ime proizvajalca

Tristel

Naslov proizvajalca

Lynx Business Park, Fordham Road CB8 7NY Snailwell, Cambridge Združeno kraljestvo

Lokacije proizvodnje

Lynx Business Park, Fordham Road CB8 7NY Snailwell, Cambridge Združeno kraljestvo

Ime proizvajalca

Brenntag Schweizerhall

Naslov proizvajalca

Elsässerstrasse 231 4056 Basel Švica

Lokacije proizvodnje

Elsässerstrasse 231 4056 Basel Švica

Ime proizvajalca

ORAPI

Naslov proizvajalca

5 Allee des Cerdes, Pi de la Plaine de L'ain 01150 Saint Vulbas Francija

Lokacije proizvodnje

5 Allee des Cerdes, Pi de la Plaine de L'ain 01150 Saint Vulbas Francija

Ime proizvajalca

Copak S.A.

Naslov proizvajalca

Z.I. du Madrillet, rue de la Chênaie 76800 Saint-Etienne-du-Rouvray Francija

Lokacije proizvodnje

Z.I. du Madrillet, rue de la Chênaie 76800 Saint-Etienne-du-Rouvray Francija

Ime proizvajalca

Water Technology Limited

Naslov proizvajalca

TOGHER INDUSTRIAL EST T12KPF2 CORK, DUBLIN Irska

Lokacije proizvodnje

TOGHER INDUSTRIAL EST T12KPF2 CORK, DUBLIN Irska

Ime proizvajalca

AF International, Electrolube: Divisions of H K Wentworth Ltd

Naslov proizvajalca

AASHBY PARK, COALFIELD WAY, ASHBY DE LA ZOUCH LE65 1JF
LEICESTERSHIRE Združeno kraljestvo

Lokacije proizvodnje

AASHBY PARK, COALFIELD WAY, ASHBY DE LA ZOUCH LE65 1JF
LEICESTERSHIRE Združeno kraljestvo

Ime proizvajalca

Bello Mondo bvba

Naslov proizvajalca

Helststraat 150-159 2630 Aartselaar Belgija

Lokacije proizvodnje

Laboratoria Smeets N.V., Fotografielaan 42 B-2610 Antwerpen-Wilrijk Belgija

Ime proizvajalca

CERICHEM BIOPHARM SRL

Naslov proizvajalca

Viale Einaudi snc (z.i.) 71042 Cerignola (FG) Italija

Lokacije proizvodnje

Viale Einaudi snc (z.i.) 71042 Cerignola (FG) Italija

Ime proizvajalca

Otto Fischar GmbH & Co. KG

Naslov proizvajalca

Kaiserstr. 221 66133 Saarbruecken Nemčija

Lokacije proizvodnje

Kaiserstr. 221 66133 Saarbruecken Nemčija

Ime proizvajalca	Caesar & Loretz GmbH
Naslov proizvajalca	Herderstr. 31 40721 Hilden Nemčija
Lokacije proizvodnje	Herderstr. 31 40721 Hilden Nemčija

Ime proizvajalca	Karl-Josef Kost Alkohole & Produkte aus Alkohol KG
Naslov proizvajalca	Rauentalshöhe 4 56073 Koblenz Nemčija
Lokacije proizvodnje	Rauentalshöhe 4 56073 Koblenz Nemčija

1.5. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

Aktivna snov	1355 - Propan-2-ol
Ime proizvajalca	ExxonMobil
Naslov proizvajalca	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Združene države Amerike
Lokacije proizvodnje	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Združene države Amerike

Aktivna snov	1355 - Propan-2-ol
Ime proizvajalca	Shell Nederland Raffinaderij B.V.
Naslov proizvajalca	Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Nizozemska
Lokacije proizvodnje	Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Nizozemska

Aktivna snov	1355 - Propan-2-ol
Ime proizvajalca	INEOS Solvents Germany GmbH
Naslov proizvajalca	Römerstrasse 733 47443 Moers Nemčija
Lokacije proizvodnje	Römerstrasse 733 47443 Moers Nemčija
	Shamrockstraße 88 44623 Herne Nemčija

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	62,7 - 70

2.2. Vrsta(-e) formulacije

Meta SPC 1: CL – kontaktni gel ali tekočina
Meta SPC 2: XX – Drugo: Razpršilo, pripravljeno za uporabo
Meta SPC 3: CL – kontaktni gel ali tekočina

Del II. - Druga raven informacij - meta povzetek značilnosti proizvoda (SPC)

1. Administrativne informacije o meta SPC

1.1. Identifikator meta SPC

Meta SPC 1

1.2. Pripona k številki dovoljenja

1-1

1.3 Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta proizvodov 01 - Človekova osebna higiena (razkužila)

2. Sestava meta SPC

2.1. Kvalitativna in kvantitativna informacija o sestavi meta SPC

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	62,7 - 70

2.2. Vrsta(-e) formulacije meta SPC

Formulacija(-e)

Meta SPC 1: CL – kontaktni gel ali tekočina

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC

Stavki o nevarnosti

Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.
Povzroča hudo draženje oči.
Lahko povzroči zaspanost ali omotico.
Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.

Previdnostni stavki

Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.
Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. –
Kajenje prepovedano.
Hraniti v tesno zaprti posodi.
Ne vdihavati hlapov.

Ne vdihavati razpršila.

Uporabljati le zunaj ali v dobro prezračenem prostoru.

Nositi zaščito za oči.

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.

Ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika.

Če draženje oči ne preneha:Poiščite zdravniško pomoč.

Če draženje oči ne preneha:Poiščite zdravniško oskrbo.

Hraniti na dobro prezračenem mestu.Hraniti na hladnem.

Hraniti zaklenjeno.

Odstraniti vsebino v skladu z lokalnimi predpisi.

Odstraniti posodo v skladu z lokalnimi predpisi.

4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Uporaba 1 – Kontaktni gel ali tekočina - Higieno drgnjenje rok - Poklicni uporabnik

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvodov 01 - Človekova osebna higiena (razkužila)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni relevantno
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Bakterije (vključno z mikobakterijami) Splošno ime: - Razvojni stadij: - Znanstveno ime: Kvasovke Splošno ime: - Razvojni stadij: - Znanstveno ime: Virusi z ovoji Splošno ime: - Razvojni stadij: -
Področje uporabe	Notranjost, znotraj Za uporabo na zasebnih, javnih, zdravstvenih in industrijskih površinah in površinah za poklicne dejavnosti.
Način(-i) uporabe	Metoda: Neposredni nanos na obe roki, drgnjenje Podroben opis: -

Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: 3 ml nanesti na eno roko in celotna površina obeh rok se navlaži in drgniti 60 sekund na nanos. Redčenje (%): - Število in časovni raspored uporabe: Do 25 razkuževanj na dan, 5 dni na teden
Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	<ul style="list-style-type: none"> • Steklenica HD-PE: 0,1 l - 2,5 l; (Pokrovčki z navojem (HD-PE) ali pokrovčki (PP) ali črpalni pokrovčki (PP) ali pokrovčki z razpršilcem (PP) ali varnostni pokrovčki (PP)) • Kanta HD-PE: 5 l - 60 l; (Pokrovčki z navojem (PE/LDPE/HD-PE) ali varnostni pokrovčki (HD-PE)) • Sod HD-PE: 200 l; (Plastični čep s sistemom prepuščanja zraka (HD-PE) ali plastični čep za pipo (HD-PE) ali plastična pipa (HD-PE) ali pokrovčki (HD-PE)) • Posoda IBC HD-PE: 1000 l; (Pokrovčki z navojem (HD-PE))

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Glej splošna navodila za uporabo.

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glej splošna navodila za uporabo.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

5. Splošna navodila za uporabo meta SPC

5.1. Navodila za uporabo

- 1) Samo za profesionalno uporabo.
- 2) Pred uporabo je treba proizvod pretresti.
- 3) Nanesti samo na roke, ki so suhe in so videti čiste.
- 4) Za razkužitev rok se na dlan ene roke nanese gel ali tekočino, pripravljeno za uporabo (3 ml), in se navlaži celotno površino obeh rok in se jih drgne 60 sekund pri vsakem nanosu.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

- 1) Preprečiti stik z očmi.
- 2) Hraniti zunaj dosega otrok in živali.
- 3) Uporabljati le v dobro prezračenih prostorih.
- 4) Pri ponovnem polnjenju je treba uporabiti lij.
- 5) Lahko se upošteva naslednje ukrepe za zmanjšanje osebnega tveganja pri postopku ponovnega polnjenja, razen, če jih je mogoče nadomestiti s tehničnimi in/ali organizacijskimi ukrepi:
Med polnjenjem proizvoda se priporoča uporaba zaščite za oči.

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

- 1) PRI STIKU Z OČMI: Sprati z vodo. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte s spiranjem 5 minut. Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
- 2) PRI VDIHAVANJU: Prenesti na svež zrak in pustiti počivati v položaju, ki olajša dihanje. Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

- 1) Proizvod: Odlaganje skupaj z običajnimi odpadki ni dovoljeno. Potrebno je posebno odlaganje v skladu z lokalnimi predpisi.
- 2) Proizvoda ne spuščati v odtok.
- 3) Obrnite se na službo za odlaganje odpadkov.
- 4) Kontaminirana embalaža: Kontaminirano embalažo temeljito sprazniti. Po temeljitem in ustreznem čiščenju jo je mogoče reciklirati. Embalažo, ki je ni mogoče očistiti, se odloži na enak način kot proizvod.
- 5) Ne zažgati ali uporabiti rezalnega gorilnika na praznem sodu. Tveganje za izpostavljenost.

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

- 1) Hraniti na dobro prezračenem mestu.
- 2) Hraniti na hladnem.
- 3) Hraniti v tesno zaprti posodi.
- 4) Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano.
- 5) Rok uporabe: 24 mesecev

6. Druge informacije

Proizvod vsebuje propan-2-ol (CAS št.: 67-63-0), za katerega je bila za oceno tveganja tega proizvoda dogovorjena in uporabljena evropska referenčna vrednost 129,28 mg/m³ za poklicnega uporabnika.

7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC

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

Trgovsko ime	Wofasept AHA	Področje trženja: EU
	Otovita® Professional Handgel	Področje trženja: EU
Številka dovoljenja <small>(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)</small>	EU-0027707-0001 1-1	

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	62,7

Trgovsko ime	Budenat® Protect Hand D807	Področje trženja: EU
	Številka dovoljenja <small>(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)</small>	
EU-0027707-0002 1-1		

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

Trgovsko ime

Handsteril OG	Področje trženja: EU
Disinfection for Hands OG	Področje trženja: EU
2-Propanol 70%	Področje trženja: EU
Isopropylalkohol Königseer Biozid	Področje trženja: EU
Isogel Königseer Biozid Plus	Področje trženja: EU
Isogel Königseer Biozid	Področje trženja: EU
ISO 70	Področje trženja: EU
Brensolv K68	Področje trženja: EU
Isopropanol 70 Biocide	Področje trženja: EU
Isopropanol 70	Področje trženja: EU
Hand- und Oberflächendesinfektion	Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0003 1-1

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	70

Trgovsko ime

Handsteril OG blau

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0004 1-1

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	65

Trgovsko ime

Easysept

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0005 1-1

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

Trgovsko ime

Witty-Lavalin D	Področje trženja: EU
proCura Spray PUR	Področje trženja: EU
Orlin Suprades HD	Področje trženja: EU
Esept	Področje trženja: EU
Bio Tec Des HD	Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0006 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

Trgovsko ime

Curacid HD-sept

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0007 1-1

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	62,8

Trgovsko ime

Esept Gel

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0008 1-1

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	63,4

Trgovsko ime

Mano Germs

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0009 1-1

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

Trgovsko ime

Deogel Mani

Področje trženja: EU

Deovet

Področje trženja: EU

Deogel Hands

Področje trženja: EU

Deomed

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

Dermigel profumato	Področje trženja: EU
EU-0027707-0010 1-1	

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	70

Trgovsko ime

Isogel	Področje trženja: EU
Vetgel	Področje trženja: EU
Icǫgel	Področje trženja: EU
Skingel	Področje trženja: EU
Sanigel	Področje trženja: EU
Dermigel	Področje trženja: EU
Gel mimani	Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0011 1-1

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	70

Trgovsko ime

Alcodet profumato

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0012 1-1

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	70

Trgovsko ime

Handsan

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

Manisan	Področje trženja: EU
Sanimed	Področje trženja: EU
EU-0027707-0013 1-1	

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	70

Trgovsko ime**Številka dovoljenja**

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

ELIGEL	Področje trženja: EU
EU-0027707-0014 1-1	

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	70

Trgovsko ime

ELIGEL Parfum

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0015 1-1

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	70

Trgovsko ime

Desmila VSI

Področje trženja: EU

mobilomed Skinsoft Expert

Področje trženja: EU

SiMa CleanTecMano

Področje trženja: EU

Funny Hygienikum

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0016 1-1

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	62,8

Trgovsko ime

Desmila VSI C

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0017 1-1

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

Trgovsko ime

Desmila LSI

Področje trženja: EU

mobilomed Skinsoft Professional

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0018 1-1

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	64,7

Trgovsko ime

Desmila LSI C

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0019 1-1

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	64,7

Trgovsko ime

Desmila LSI pure

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0020 1-1

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	64,7

1. Administrativne informacije o meta SPC

1.1. Identifikator meta SPC

Meta SPC 2

1.2. Pripona k številki dovoljenja

1-2

1.3 Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

2. Sestava meta SPC

2.1. Kvalitativna in kvantitativna informacija o sestavi meta SPC

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	62,8 - 70

2.2. Vrsta(-e) formulacije meta SPC

Formulacija(-e)

Meta SPC 2: XX – Drugo: Razpršilo, pripravljeno za uporabo

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC

Stavki o nevarnosti

Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.
Povzroča hudo draženje oči.
Lahko povzroči zaspanost ali omotico.
Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.

Previdnostni stavki

Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.
Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. – Kajenje prepovedano.
Hraniti v tesno zaprti posodi.
Ne vdihavati hlapov.
Ne vdihavati razpršila.
Uporabljati le zunaj ali v dobro prezračenem prostoru.
Nositi zaščito za oči.
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.
Ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika.
Če draženje oči ne preneha:Poiščite zdravniško pomoč.
Če draženje oči ne preneha:Poiščite zdravniško oskrbo.
Hraniti na dobro prezračenem mestu.Hraniti na hladnem.
Hraniti zaklenjeno.
Odstraniti vsebino v skladu z lokalnimi predpisi.
Odstraniti posodo v skladu z lokalnimi predpisi.

4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Uporaba 1 – Tekoče razpršilo – Razkuževanje majhnih površin – Poklicni uporabnik

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni relevantno
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Bakterije (vključno z mikobakterijami) Splošno ime: - Razvojni stadij: - Znanstveno ime: Kvasovke Splošno ime: - Razvojni stadij: -
Področje uporabe	Notranjost, znotraj Razkuževanje majhnih neporoznih površin, materialov, opreme in pohištva na zasebnih, javnih, zdravstvenih, industrijskih območjih in na območjih za poklicne dejavnosti.
Način(-i) uporabe	Metoda: Pršenje Podroben opis: -
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: Za razkuževanje površine se uporabi raztopina za razpršilo, pripravljena za uporabo (20 ml/m ²) pri sobni temperaturi. Redčenje (%): - Število in časovni raspored uporabe: Uporaba v skladu z zahtevami, en nanos na uporabo, 4-krat dnevno. Razkuževanje majhnih površin (ne v zdravstvu): Baktericidno delovanje in delovanje proti kvasovkam: čas stika vsaj 1 min Na zdravstvenem območju: Baktericidno delovanje in delovanje proti kvasovkam: čas stika vsaj 5 min
Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	<ul style="list-style-type: none">• Steklenica HD-PE: 0,1 l - 2,5 l; (Pokrovčki z navojem (HD-PE) ali pokrovčki (PP) ali črpalni pokrovčki (PP) ali pokrovčki z razpršilcem (PP) ali varnostni pokrovčki (PP))• Kanta HD-PE: 5 l - 60 l; (Pokrovčki z navojem (PE/LDPE/HD-PE) ali varnostni pokrovčki (HD-PE))• Sod HD-PE: 200 l; (Plastični čep s sistemom prepuščanja zraka (HD-PE) ali plastični čep za pipo (HD-PE) ali plastična pipa (HD-PE) ali pokrovčki (HD-PE))• Posoda IBC HD-PE: 1000 l; (Pokrovčki z navojem (HD-PE))

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

- 1) Proizvod, pripravljen za uporabo, nanesti na površino s pršenjem. Površine popolnoma namočiti in počakati 1 minuto (razkuževanje splošnih površin) ali 5 minut (površine na zdravstvenih območjih).
- 2) Za uporabo pri sobni temperaturi °C).
- 3) Uporaba v skladu z zahtevami, en nanos na uporabo, 4-krat dnevno.

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Lahko se upošteva naslednje ukrepe za zmanjšanje osebnega tveganja pri postopku ponovnega polnjenja, razen, če jih je mogoče nadomestiti s tehničnimi in/ali organizacijskimi ukrepi:
Med polnjenjem proizvoda se priporoča uporaba zaščite za oči.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

4.2 Opis uporabe

Uporaba 2 - Uporaba 2 – Tekoče razpršilo - Razkuževanje za majhne površine, ki so v stiku s hrano – Poklicni uporabnik

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

Ni relevantno

Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: Bakterije
Splošno ime: -
Razvojni stadij: -

Znanstveno ime: Kvasovke
Splošno ime: -
Razvojni stadij: -

Področje uporabe	Notranjost, znotraj Razkuževanje majhnih neporoznih površin v živilski panogi ali živilskopredelovalni industriji (vključno s pivovarnami, mlečno industrijo in mesno industrijo).
Način(-i) uporabe	Metoda: Pršenje Podroben opis: -
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: Za razkuževanje površine se uporabi raztopina za razpršilo, pripravljena za uporabo (20 ml/m ²) pri sobni temperaturi. Redčenje (%): - Število in časovni raspored uporabe: Uporaba v skladu z zahtevami, en nanos na uporabo, 4-krat dnevno. Razkuževanje majhnih površin: Baktericidno delovanje in delovanje proti kvasovkam: čas stika vsaj 1 min V pivovarnah/mesni industriji: Baktericidno delovanje in delovanje proti kvasovkam: čas stika vsaj 5 min V mlečni industriji: Baktericidno delovanje in delovanje proti kvasovkam: čas stika vsaj 15 min
Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	<ul style="list-style-type: none"> • Steklenica HD-PE: 0,1 l - 2,5 l; (Pokrovčki z navojem (HD-PE) ali pokrovčki (PP) ali črpalni pokrovčki (PP) ali pokrovčki z razpršilcem (PP) ali varnostni pokrovčki (PP)) • Kanta HD-PE: 5 l - 60 l; (Pokrovčki z navojem (PE/LDPE/HD-PE) ali varnostni pokrovčki (HD-PE)) • Sod HD-PE: 200 l; (Plastični čep s sistemom prepuščanja zraka (HD-PE) ali plastični čep za pipo (HD-PE) ali plastična pipa (HD-PE) ali pokrovčki (HD-PE)) • Posoda IBC HD-PE: 1000 l; (Pokrovčki z navojem (HD-PE))

4.2.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

- 1) Proizvod, pripravljen za uporabo, nanesti na površino s pršenjem. Površine popolnoma namočiti in počakati vsaj 1 min (razkuževanje splošnih površin), 5 min (razkuževanje površin v pivovarnah ali mesni industriji) ali vsaj 15 min (razkuževanje površin v mlečni industriji).
- 2) Za uporabo pri sobni temperaturi.
- 3) Uporaba v skladu z zahtevami, en nanos na uporabo, 4-krat dnevno.

4.2.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Lahko se upošteva naslednje ukrepe 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 se priporoča uporaba zaščite za oči.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

5. Splošna navodila za uporabo meta SPC

5.1. Navodila za uporabo

- 1) Pred uporabo je treba proizvod pretresti.
- 2) Ne nanesti več kot 20 ml/m².
- 3) Uporabljene robčke je treba odložiti v zaprto posodo.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

- 1) Preprečiti stik z očmi.
- 2) Pri ponovnem polnjenju je treba uporabiti lij.
- 3) Proizvod se lahko uporablja samo za razkuževanje majhnih površin.
- 4) Hraniti zunaj dosega otrok in živali.
- 5) Uporabljati le v dobro prezračenih prostorih.
- 6) Otroci in živali naj nimajo dostopa do prostorov, kjer poteka razkuževanje.
- 7) Zagotoviti primerno zračenje preden otroci in živali vstopijo v razkužene sobe.

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

- 1) PRI STIKU Z OČMI: Sprati z vodo. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte s spiranjem 5 minut. Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
- 2) PRI VDIHAVANJU: Prenesti na svež zrak in pustiti počivati v položaju, ki olajša dihanje. Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

- 1) Proizvod: Odlaganje skupaj z običajnimi odpadki ni dovoljeno. Potrebno je posebno odlaganje v skladu z lokalnimi predpisi.
- 2) Proizvoda ne spuščati v odtoke.
- 3) Obrnite se na službo za odlaganje odpadkov.

4) Kontaminirana embalaža: Kontaminirano embalažo temeljito sprazniti. Po temeljitem in ustreznem čiščenju jo je mogoče reciklirati. Embalažo, ki je ni mogoče očistiti, se odloži na enak način kot proizvod.
5) Ne zažgati ali uporabiti rezalnega gorilnika na praznem sodu. Tveganje za izpostavljenost.

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

1) Hraniti na dobro prezračenem mestu.2) Hraniti na hladnem.3) Hraniti v tesno zaprti posodi.4) Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano.5) Rok uporabe: 24 mesecev

6. Druge informacije

Proizvod vsebuje propan-2-ol (CAS št.: 67-63-0), za katerega je bila za oceno tveganja tega proizvoda dogovorjena in uporabljena evropska referenčna vrednost 129,28 mg/m³ za poklicnega uporabnika.

7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC

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

Trgovsko ime

proCura Spray PUR	Področje trženja: EU
Witty-Express Ultra	Področje trženja: EU
Witty-AQUA MEGA	Področje trženja: EU
Anti-Germ DES ALC-IP	Področje trženja: EU
BTS 6000	Področje trženja: EU
Bio Tec Des AX	Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0021 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

Trgovsko ime

Isopropanol 70 Biocide	Področje trženja: EU
Isopropanol 70	Področje trženja: EU
Isopropylalkohol Königseer Biozid	Področje trženja: EU
Isogel Königseer Biozid Plus	Področje trženja: EU
Gold	Področje trženja: EU
Füllersteril PPP	Področje trženja: EU
Isopropylalkohol 70% Gew.	Področje trženja: EU
Fast Germs	Področje trženja: EU
BACTINYL IPA 70 %	Področje trženja: EU
SAFE CLEANER SR	Področje trženja: EU
Isopropylalkohol Königseer Flächen Biozid	Področje trženja: EU
Isonet	Področje trženja: EU

Isonet AL	Področje trženja: EU
Sanificante Alcolico	Področje trženja: EU
Isogerm	Področje trženja: EU
Isogerm AL	Področje trženja: EU
Isonet PU	Področje trženja: EU
Alidet	Področje trženja: EU
Sanocasa	Področje trženja: EU
Frigosano	Področje trženja: EU
Hygien Food	Področje trženja: EU
Medicalsan	Področje trženja: EU
Alcohol Sanitized	Področje trženja: EU
Alkosan	Področje trženja: EU
Biofarm	Področje trženja: EU
Allkill	Področje trženja: EU
DETERQUAT PRO SR	Področje trženja: EU
Galtec Isoprop Bactericide	Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

Amphisol 70	Področje trženja: EU
AISW 100	Področje trženja: EU
Steril Spray PPP	Področje trženja: EU
Hand- und Oberflächendesinfektion	Področje trženja: EU
EU-0027707-0022 1-2	

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	70

Trgovsko ime

Budenat® Rapid Effect D 446	Področje trženja: EU
IPA 300	Področje trženja: EU
Easydes IPA	Področje trženja: EU
Sonet	Področje trženja: EU
Sonet Forte	Področje trženja: EU

Isosan Forte	Področje trženja: EU
Germisan	Področje trženja: EU
Sanivet	Področje trženja: EU
Alidet Forte	Področje trženja: EU
Germodet	Področje trženja: EU
Isoclean	Področje trženja: EU
Alcohol Sanitized Strong	Področje trženja: EU
Alkosan Strong	Področje trženja: EU
Isonet Strong	Področje trženja: EU
Desmila HSI	Področje trženja: EU
Vetasept pur	Področje trženja: EU
Številka dovoljenja (Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje) EU-0027707-0023 1-2	

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

Trgovsko ime

Isopropanol/Wasser 65/35%

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0024 1-2

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	65

Trgovsko ime

Curacid Food Rapid

Področje trženja: EU

Dr. Desi Küchendesinfektion

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0025 1-2

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	62,8

Trgovsko ime

Deogerm	Področje trženja: EU
Deosan	Področje trženja: EU
Medicaldeo	Področje trženja: EU
Deonet	Področje trženja: EU
Deofloor	Področje trženja: EU
Sanocasa Profumato	Področje trženja: EU
Številka dovoljenja (Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje) EU-0027707-0026 1-2	

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

Trgovsko ime

Desmila HSI C

Področje trženja: EU

Vetasept Lemon

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0027 1-2

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

Trgovsko ime

Desmila HSI D

Področje trženja: EU

Vetasept Fresh

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0028 1-2

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

Trgovsko ime

Desmila HSI P

Področje trženja: EU

Vetasept Pfirsich

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0029 1-2

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

Trgovsko ime

Desmila AFI

Področje trženja: EU

Hygienic I

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0030 1-2

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	64,7

1. Administrativne informacije o meta SPC

1.1. Identifikator meta SPC

Meta SPC 3

1.2. Pripona k številki dovoljenja

1-3

1.3 Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta proizvodov 01 - Človekova osebna higiena (razkužila)

2. Sestava meta SPC

2.1. Kvalitativna in kvantitativna informacija o sestavi meta SPC

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	62,7 - 70

2.2. Vrsta(-e) formulacije meta SPC

Formulacija(-e)

Meta SPC 3: CL – kontaktni gel ali tekočina

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki v meta SPC

Stavki o nevarnosti

Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.
Povzroča hudo draženje oči.
Lahko povzroči zaspanost ali omotico.
Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.

Previdnostni stavki

Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.
Hraniti zunaj dosega otrok.
Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. – Kajenje prepovedano.
Hraniti v tesno zaprti posodi.
Ne vdihavati hlapov.
Ne vdihavati razpršila.
Uporabljati le zunaj ali v dobro prezračenem prostoru.
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.
Ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika.
Če draženje oči ne preneha:Poiščite zdravniško pomoč.
Če draženje oči ne preneha:Poiščite zdravniško oskrbo.
Hraniti na dobro prezračenem mestu.Hraniti na hladnem.
Hraniti zaklenjeno.
Odstraniti vsebino v skladu z lokalnimi predpisi.
Odstraniti posodo v skladu z lokalnimi predpisi.

4. Dovoljena(-e) uporaba(-e) meta SPC

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Uporaba 1 – Kontaktni gel ali tekočina - Higijensko drgnjenje rok - Nepoklicni uporabniki

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvodov 01 - Človekova osebna higiena (razkužila)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni relevantno
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Bakterije (vključno z mikobakterijami) Splošno ime: - Razvojni stadij: - Znanstveno ime: Kvasovke Splošno ime: - Razvojni stadij: - Znanstveno ime: Virusi z ovoji Splošno ime: - Razvojni stadij: -
Področje uporabe	Notranjost, znotraj Za uporabo na zasebnih in javnih območjih
Način(-i) uporabe	Metoda: Neposredni nanos na obe roki, drgnjenje Podroben opis: -
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: 3 ml nanesti na eno roko in celotna površina obeh rok se navlaži in drgniti 60 sekund na nanos. Redčenje (%): - Število in časovni razpored uporabe: Do 5 razkuževanj na dan, 5 dni na teden
Skupina(-e) uporabnikov	Splošna javnost (nepoklicna)
Velikosti in material embalaže	Steklenica HD-PE: 0,1 l - 1,0 l; (Pokrovčki z navojem (HD-PE) ali pokrovčki (PP) ali črpalni pokrovčki (PP) ali pokrovčki z razpršilcem (PP) ali varnostni pokrovčki (PP))

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Glej splošna navodila za uporabo.

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glej splošna navodila za uporabo.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

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

Glej splošna navodila za uporabo.

5. Splošna navodila za uporabo meta SPC

5.1. Navodila za uporabo

- 1) Upoštevati navodila za uporabo.
- 2) Pred uporabo je treba proizvod pretresti.
- 3) Nanesti samo na roke, ki so suhe in so videti čiste.
- 4) Za razkužitev rok se na dlan ene roke nanese gel ali tekočino, pripravljeno za uporabo (3 ml), in se navlaži celotno površino obeh rok in se jih drgne 60 sekund pri vsakem nanosu.
- 5) Imetnik dovoljenja mora na etiketi navesti tipično hitrost nanosa v preprosti, razumljivi obliki:
 - Razpršilec: Napršiti 3- ali 4-krat (odvisno od pokrovčka razpršila)
 - Razpršilo s črpalko: Nanesti 3 potege s črpalko
 - Steklenica: Vizualno opazovanje

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

- 1) Preprečiti stik z očmi.
- 2) Otroci lahko uporabljajo samo pod nadzorom odrasle osebe.
- 3) Uporabljati le v dobro prezračevanih prostorih.

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

- 1) Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.
- 2) PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav.

Nadaljujte s spiranjem pet minut.

3) Ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

4) Če draženje oči ne preneha: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

5) PRI VDIHAVANJU ALI ZAUŽITJU: Če se pojavijo simptomi, se obrnite na CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

1) Proizvod: Odlaganje skupaj z običajnimi odpadki ni dovoljeno. Potrebno je posebno odlaganje v skladu z lokalnimi predpisi.

2) Proizvoda ne spuščati v odtok.

3) Obrnite se na službo za odlaganje odpadkov.

4) Kontaminirana embalaža: Kontaminirano embalažo temeljito sprazniti. Po temeljitem in ustreznem čiščenju jo je mogoče reciklirati. Embalažo, ki je ni mogoče očistiti, se odloži na enak način kot proizvod.

5) Ne zažgati ali uporabiti rezalnega gorilnika na praznem sodu. Tveganje za izpostavljenost.

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

1) Hraniti na dobro prezračevanem mestu.

2) Hraniti na hladnem.

3) Hraniti v tesno zaprti posodi.

4) Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano.

5) Hraniti zunaj dosega otrok in živali.

6) Rok uporabe: 24 mesecev

6. Druge informacije

-

7. Tretja raven informacij: posamezni proizvodi v meta SPC

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

Trgovsko ime

Frend Hand Sanitiser Gel

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

EU-0027707-0031 1-3

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	65,3

Trgovsko ime

Biogat H-Des

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0032 1-3

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Propan-2-ol		Aktivna snov	67-63-0	200-661-7	70

Trgovsko ime

Neo-Amisept

Področje trženja: EU

Številka dovoljenja

(Referenčna številka vnosa v R4BP 3 - Nacionalno dovoljenje)

EU-0027707-0033 1-3

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