

# Sažetak svojstava proizvoda za skupinu biocidnih proizvoda

**Naziv skupine:** Brenntag GmbH Propan-2-ol Product Family

**Vrsta(e) proizvoda:** Vrsta proizvoda 01: Biocidni proizvodi za osobnu higijenu ljudi (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 04: Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

**Broj odobrenja:** EU-0027707-0000

**Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3):** EU-0027707-0000

## Sadržaj

I. dio - Prva razina informacija	1
1. Administrativne informacije	1
2. Sastav i formulacija skupine biocidnih proizvoda	8
II. dio - Druga razina informacija - meta sažetak(ci) svojstava biocidnog proizvoda (SPC)	8
1. Administrativni podatci - <b>Meta SPC 1</b>	8
2. Sastav u meta SPC-u	9
3. Izjave o opasnosti i mjerama opreza u meta SPC-u	9
4. Ovlaštena uporaba(e) u meta SPC-u	10
5. Opće upute za korištenje meta SPC-a	12
6. Ostale informacije	13
7. Treća razina informacija: pojedini proizvodi u meta SPC-u	13
1. Administrativni podatci - <b>Meta SPC 2</b>	25
2. Sastav u meta SPC-u	25
3. Izjave o opasnosti i mjerama opreza u meta SPC-u	26
4. Ovlaštena uporaba(e) u meta SPC-u	26
5. Opće upute za korištenje meta SPC-a	30
6. Ostale informacije	31
7. Treća razina informacija: pojedini proizvodi u meta SPC-u	31
1. Administrativni podatci - <b>Meta SPC 3</b>	40
2. Sastav u meta SPC-u	40
3. Izjave o opasnosti i mjerama opreza u meta SPC-u	41
4. Ovlaštena uporaba(e) u meta SPC-u	42
5. Opće upute za korištenje meta SPC-a	43
6. Ostale informacije	44
7. Treća razina informacija: pojedini proizvodi u meta SPC-u	44

# I. dio - Prva razina informacija

## 1. Administrativne informacije

### 1.1. Naziv skupine

Brenntag GmbH Propan-2-ol Product Family

### 1.2. Vrsta(e) proizvoda

Vrsta proizvoda 01: Biocidni proizvodi za osobnu higijenu ljudi (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 04: Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

### 1.3. Nositelj odobrenja

Naziv i adresa nositelja odobrenja

Naziv

Brenntag GmbH

Adresa

Messeallee 11 45131 Essen Njemačka

Broj odobrenja

EU-0027707-0000

Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3)

EU-0027707-0000

Datum odobrenja

07/12/2022

Datum isteka odobrenja

30/11/2032

### 1.4. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda

**Naziv proizvođača**

Kesla Pharma Wolfen GmbH

**Adresa proizvođača**

Kesla-Str. 1 06803 Bitterfeld Njemačka

**Lokacija proizvodnih pogona**

Kesla-Str. 1 06803 Bitterfeld Njemačka

**Naziv proizvođača**

Dreve GmbH

**Adresa proizvođača**

Max-Planck-Str. 31 59423 Unna Njemačka

**Lokacija proizvodnih pogona**

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

**Naziv proizvođača**

Buzil-Werk Wagner GmbH & Co. KG

**Adresa proizvođača**

Fraunhoferstr. 17 87700 Memmingen Njemačka

**Lokacija proizvodnih pogona**

Fraunhoferstr. 17 87700 Memmingen Njemačka

**Naziv proizvođača**

Wigol W. Stache GmbH

**Adresa proizvođača**

Textorstr. 2 67547 Worms Njemačka

**Lokacija proizvodnih pogona**

Textorstr. 2 67547 Worms Njemačka

**Naziv proizvođača**

KiiltoClean Oy

**Adresa proizvođača**

Tengströminkatu 6 FI-20630 Turku Finska

**Lokacija proizvodnih pogona**

PL 157 FI-20101 Turku Finska

**Naziv proizvođača**

Witty GmbH und Co. KG

**Adresa proizvođača**

Herrenrothstr. 12 86424 Dinkelscherben Njemačka

**Lokacija proizvodnih pogona**

Herrenrothstr. 12 86424 Dinkelscherben Njemačka

**Naziv proizvođača**

Carl Roth GmbH und Co. KG

**Adresa proizvođača**

An der Mole 5 76189 Karlsruhe Njemačka

**Lokacija proizvodnih pogona**

An der Mole 5 76189 Karlsruhe Njemačka

**Naziv proizvođača**

Pro-cura Hy-med GmbH

**Adresa proizvođača**

Stresemannstrasse 364 22761 Hamburg Njemačka

**Lokacija proizvodnih pogona**

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

**Naziv proizvođača**

Pico-medical GmbH

**Adresa proizvođača**

Fangdieckstr. 24 22547 Hamburg Njemačka

**Lokacija proizvodnih pogona**

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

**Naziv proizvođača**

Anti-Germ International GmbH

**Adresa proizvođača**

Oberbrühlstr. 16 87700 Memmingen Njemačka

**Lokacija proizvodnih pogona**

Oberbrühlstr. 16 87700 Memmingen Njemačka

**Naziv proizvođača**

LCI FLOWEY

**Adresa proizvođača**

2 ZAC Klengbusbiert 7795 Bissen Luksemburg

**Lokacija proizvodnih pogona**

2 ZAC Klengbusbiert 7795 Bissen Luksemburg

**Naziv proizvođača**

Hofmann & Sommer GmbH und Co. KG

**Adresa proizvođača**

Lindenstr.11 07426 Königsee-Rottenbach Njemačka

**Lokacija proizvodnih pogona**

Lindenstr.11 07426 Königsee-Rottenbach Njemačka

**Naziv proizvođača**

Girelli Alcool srl

**Adresa proizvođača**

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

**Lokacija proizvodnih pogona**

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

**Naziv proizvođača**

Brenntag S.p.A.

**Adresa proizvođača**

Via Cusago 150/4 20158 Milano (MI) Italija

**Lokacija proizvodnih pogona**

Via Cusago 150/4 20158 Milano (MI) Italija

**Naziv proizvođača**

I.C.F. Srl

**Adresa proizvođača**

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

**Lokacija proizvodnih pogona**

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

**Naziv proizvođača**

Brenntag SA

**Adresa proizvođača**

90 Avenue du Progrès 69 680 Chassieu Francuska

**Lokacija proizvodnih pogona**

90 Avenue du Progrès 69 680 Chassieu Francuska

**Naziv proizvođača**

Brenntag GmbH

**Adresa proizvođača**

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

**Lokacija proizvodnih pogona**

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

**Naziv proizvođača**

BCD Chemie GmbH

**Adresa proizvođača**

Schellerdamm 16 21079 Hamburg Njemačka

**Lokacija proizvodnih pogona**

Schellerdamm 16 21079 Hamburg Njemačka

<b>Naziv proizvođača</b>	HYDRACHIM
<b>Adresa proizvođača</b>	Z.A. ROUTE DE ST POIX 35370 LE PERTRE Francuska
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	Z.A. du piquet 35370 Etreles Francuska

<b>Naziv proizvođača</b>	Langguth Chemie GmbH
<b>Adresa proizvođača</b>	Wandalenstrasse 6 86343 Königsbrunn Njemačka
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	Wandalenstrasse 6 86343 Königsbrunn Njemačka

<b>Naziv proizvođača</b>	Burgess Galvin & Co
<b>Adresa proizvođača</b>	Jamestown Road 11 Finglas, Dublin Irska
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	Jamestown Road 11 Finglas, Dublin Irska

<b>Naziv proizvođača</b>	Tristel
<b>Adresa proizvođača</b>	Lynx Business Park, Fordham Road CB8 7NY Snailwell, Cambridge Ujedinjeno Kraljevstvo
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	Lynx Business Park, Fordham Road CB8 7NY Snailwell, Cambridge Ujedinjeno Kraljevstvo

<b>Naziv proizvođača</b>	Brenntag Schweizerhall
<b>Adresa proizvođača</b>	Elsässerstrasse 231 4056 Basel Švicarska
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	Elsässerstrasse 231 4056 Basel Švicarska

<b>Naziv proizvođača</b>	ORAPI
<b>Adresa proizvođača</b>	5 Allee des Cerdes, Pi de la Plaine de L'ain 01150 Saint Vulbas Francuska
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	5 Allee des Cerdes, Pi de la Plaine de L'ain 01150 Saint Vulbas Francuska

**Naziv proizvođača**

Copak S.A.

**Adresa proizvođača**

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

**Lokacija proizvodnih pogona**

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

**Naziv proizvođača**

Water Technology Limited

**Adresa proizvođača**

TOGHER INDUSTRIAL EST T12KPF2 CORK, DUBLIN Irska

**Lokacija proizvodnih pogona**

TOGHER INDUSTRIAL EST T12KPF2 CORK, DUBLIN Irska

**Naziv proizvođača**

AF International, Electrolube: Divisions of H K Wentworth Ltd

**Adresa proizvođača**

AASHBY PARK, COALFIELD WAY, ASHBY DE LA ZOUCH LE65 1JF  
LEICESTERSHIRE Ujedinjeno Kraljevstvo

**Lokacija proizvodnih pogona**

AASHBY PARK, COALFIELD WAY, ASHBY DE LA ZOUCH LE65 1JF  
LEICESTERSHIRE Ujedinjeno Kraljevstvo

**Naziv proizvođača**

Bello Mondo bvba

**Adresa proizvođača**

Helststraat 150-159 2630 Aartselaar Belgija

**Lokacija proizvodnih pogona**

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

**Naziv proizvođača**

CERICHEM BIOPHARM SRL

**Adresa proizvođača**

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

**Lokacija proizvodnih pogona**

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

**Naziv proizvođača**

Otto Fischar GmbH & Co. KG

**Adresa proizvođača**

Kaiserstr. 221 66133 Saarbruecken Njemačka

**Lokacija proizvodnih pogona**

Kaiserstr. 221 66133 Saarbruecken Njemačka

**Naziv proizvođača**

Caesar & Loretz GmbH

**Adresa proizvođača**

Herderstr. 31 40721 Hilden Njemačka

**Lokacija proizvodnih pogona**

Herderstr. 31 40721 Hilden Njemačka

**Naziv proizvođača**

Karl-Josef Kost Alkohole & Produkte aus Alkohol KG

**Adresa proizvođača**

Raumentalshöhe 4 56073 Koblenz Njemačka

**Lokacija proizvodnih pogona**

Raumentalshöhe 4 56073 Koblenz Njemačka

#### 1.5. Proizvođači aktivnih tvari

**Aktivna tvar**

1355 - Propan-2-ol

**Naziv proizvođača**

ExxonMobil

**Adresa proizvođača**

4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Sjedinjene Američke Države

**Lokacija proizvodnih pogona**

4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Sjedinjene Američke Države

**Aktivna tvar**

1355 - Propan-2-ol

**Naziv proizvođača**

Shell Nederland Raffinaderij B.V.

**Adresa proizvođača**

Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Nizozemska

**Lokacija proizvodnih pogona**

Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Nizozemska

<b>Aktivna tvar</b>	1355 - Propan-2-ol
<b>Naziv proizvođača</b>	INEOS Solvents Germany GmbH
<b>Adresa proizvođača</b>	Römerstrasse 733 47443 Moers Njemačka
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	Römerstrasse 733 47443 Moers Njemačka
	Shamrockstraße 88 44623 Herne Njemačka

## 2. Sastav i formulacija skupine biocidnih proizvoda

### 2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu skupine

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	62,7 - 70

### 2.2. Vrsta(e) formulacija

Metasažeci svojstava biocidnog proizvoda 1: CL – kontaktni gel ili tekućina
Metasažetak svojstava biocidnog proizvoda 2: XX – Ostalo: Sprej s okidačem spreman za uporabu
Metasažeci svojstava biocidnog proizvoda 3: CL – kontaktni gel ili tekućina

## II. dio - Druga razina informacija - meta sažetak(ci) svojstava biocidnog proizvoda (SPC)

### 1. Administrativni podatci

#### 1.1. identifikator u meta SPC-u

Meta SPC 1
------------

## 1.2. Dodatak broju autorizacije

1-1

## 1.3 Vrsta(e) proizvoda

Vrsta proizvoda 01: Biocidni proizvodi za osobnu higijenu ljudi (dezinficijensi)

## 2. Sastav u meta SPC-u

### 2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu u meta SPC-u

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	62,7 - 70

### 2.2. Vrsta(e) formulacija u meta SPC-u

Formulacija(e)

Metasažeci svojstava biocidnog proizvoda 1: CL – kontaktni gel ili tekućina

## 3. Izjave o opasnosti i mjerama opreza u meta SPC-u

Oznaka upozorenja

Lako zapaljiva tekućina i para.  
Uzrokuje jako nadraživanje oka.  
Može izazvati pospanost ili vrtoglavicu.  
Ponavljano izlaganje može prouzročiti isušivanje ili pucanje kože

Oznake obavijesti

Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu.  
Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušiti.  
Čuvati u dobro zatvorenom spremniku.  
Izbjegavati udisanje pare.

Izbjegavati udisanje aerosola.

Rabiti samo na otvorenom ili u dobro prozračenom prostoru.

Nositi zaštitu za oči.

U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: Oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje.

U slučaju zdravstvenih tegoba nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA/liječnika.

Ako nadražaj oka ne prestaje: Zatražiti savjet liječnika.

Ako nadražaj oka ne prestaje: Zatražiti pomoć liječnika.

Skladištiti na dobro prozračenom mjestu. Održavati hladnim.

Skladištiti pod ključem.

Odložiti sadržaj u/na u skladu s lokalnim propisima.

Odložiti spremnik u/na u skladu s lokalnim propisima.

## 4. Ovlaštena uporaba(e) u meta SPC-u

### 4.1 Opis uporabe

#### Uporaba 1 - Uporaba 1 – Kontaktni gel ili tekućina - Higijensko utrljavanje u ruke - Profesionalni korisnik

<b>Vrsta proizvoda</b>	Vrsta proizvoda 01: Biocidni proizvodi za osobnu higijenu ljudi (dezinficijensi)
<b>Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe</b>	Nije relevantno
<b>Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)</b>	Znanstveno ime: Bakterije (uklj. mikobakterije) Uobičajeno ime: - Stadij razvoja: -  Znanstveno ime: Kvasac Uobičajeno ime: - Stadij razvoja: -  Znanstveno ime: Virusi s ovojnica Uobičajeno ime: - Stadij razvoja: -
<b>Područje primjene</b>	u zatvorenom prostoru  Za uporabu u privatnim, javnim područjima, područjima zdravstvene skrbi i u industrijskim područjima te u područjima profesionalne djelatnosti.
<b>Načini primjene</b>	Metoda: Izravno nanošenje na obje ruke, utrljavanje Detaljan opis: -

**Broj i vremenski raspored primjena**

Stopa primjene: 3 ml se nanosi na jednu ruku i cijela se površina obje ruke navlaži i utrljavanje traje 60 sekundi po nanošenju.  
Razrjeđivanje (%): -  
Broj i vremenski raspored primjene:  
Do 25 dezinfekcija dnevno, 5 dana tjedno

**Kategorije korisnika**

profesionalac

**Veličine pakiranja i ambalažni materijal**

- Boca od polietilena visoke gustoće: 0,1 l - 2,5 l; (Vijčani poklopci (polietilen visoke gustoće) ili poklopci (polipropilen) ili poklopci s pumpicom (polipropilen) ili poklopci spreja s okidačem (polipropilen) ili zaštitni poklopci (polipropilen))
- Limenka od polietilena visoke gustoće: 5 l - 60 l; (Vijčani poklopci (polietilen/polietilen niske gustoće/polietilen visoke gustoće) ili zaštitni poklopci (polietilen visoke gustoće))
- Bubaš od polietilena visoke gustoće: 200 l; (Plastični čep s ventilacijskim sustavom (polietilen visoke gustoće) ili plastični čep za slavinu (polietilen visoke gustoće) ili plastična slavina (polietilen visoke gustoće) ili brtveni poklopci (polietilen visoke gustoće))
- IBC spremnik od polietilena visoke gustoće: 1000 l; (Vijčani poklopci (polietilen visoke gustoće))

**4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu**

Vidjeti opću uputu o uporabi.

**4.1.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu**

Vidjeti opću uputu o uporabi.

**4.1.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša**

Vidjeti opću uputu o uporabi.

**4.1.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže**

Vidjeti opću uputu o uporabi.

#### 4.1.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Vidjeti opću uputu o uporabi.

### 5. Opće upute za korištenje meta SPC-a

#### 5.1. Upute za uporabu

- 1) Samo za profesionalnu upotrebu.
- 2) Proizvod je potrebno protresti prije uporabe.
- 3) Nanijeti samo na suhe i vidljivo čiste ruke.
- 4) Za dezinfekciju ruku, gel ili tekućina sprema za uporabu (3 ml) ulije se u dlanove jedne ruke, a cijela se površina obje ruke navlaži i utrljavanje traje 60 sekundi po nanošenju.

#### 5.2. Mjere za smanjenje rizika

- 1) Spriječiti dodir s očima.
- 2) Čuvati izvan dohvata djece i kućnih ljubimaca.
- 3) Koristiti samo u dobro prozračenim prostorijama.
- 4) Za ponovno punjenje potrebno je primjenjivati lijevak.
- 5) Može se razmotriti sljedeća mjera za smanjenje osobnog rizika pri postupku ponovnog punjenja osim ako se može zamijeniti tehničkim i/ili organizacijskim mjerama:  
Preporučljiva je uporaba zaštite za oči tijekom ponovnog punjenja proizvodom.

#### 5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

- 1) U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: Isprati vodom. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispirati 5 minuta. Pozvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.
- 2) AKO SE UDIŠE: Premjestiti unesrećenog na svjež zrak i umiriti ga u položaju koji olakšava disanje. Pozvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.

#### 5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

- 1) Proizvod: Odlaganje zajedno s uobičajenim otpadom nije dopušteno. Potrebno je posebno odlaganje prema lokalnim propisima.
- 2) Ne dopustiti da proizvod uđe u odvođe.
- 3) Kontaktirati službe za odlaganje otpada.
- 4) Zagađena ambalaža: Temeljito isprazniti zagađenu ambalažu. Može se reciklirati nakon temeljitog i propisnog čišćenja. Ambalažu koja se ne može očistiti treba zbrinuti na isti način kao i proizvod.
- 5) Ne spaljivati prazni bubanj niti koristiti plamenik za rezanje na praznom bubnju. Rizik od eksplozije.

#### 5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja

- 1) Skladištiti na dobro prozračenom mjestu.
- 2) Održavati hladnim.
- 3) Čuvati u dobro zatvorenom spremniku.
- 4) Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušiti.
- 5) Rok trajanja: 24 mjeseca

## 6. Ostale informacije

Proizvod sadrži propan-2-ol (CAS br.: 67-63-0), za koji je utvrđena europska referentna vrijednost od 129,28 mg/m<sup>3</sup> za profesionalne korisnike i koja se koristi za procjenu rizika za proizvod.

## 7. Treća razina informacija: pojedini proizvodi u meta SPC-u

### 7.1 Trgovački naziv(i), broj autorizacije i specifičan sastav svakog pojedinog proizvoda

<b>Trgovački naziv</b>	Wofasept AHA	područje prodaje: EU
	Otovita® Professional Handgel	područje prodaje: EU
<b>Broj odobrenja</b> <small>(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)</small>	EU-0027707-0001 1-1	

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	62,7

<b>Trgovački naziv</b>	Budenat® Protect Hand D807	područje prodaje: EU
	<b>Broj odobrenja</b> <small>(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)</small>	
EU-0027707-0002 1-1		

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	63

### Trgovački naziv

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

### Broj odobrenja

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0003 1-1

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	70

**Trgovački naziv**

Handsteril OG blau

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0004 1-1

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	65

**Trgovački naziv**

Easysept

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0005 1-1

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	63

**Trgovački naziv**

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

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0006 1-1

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	63,1

**Trgovački naziv**

Curacid HD-sept

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0007 1-1

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	62,8

**Trgovački naziv**

Esept Gel

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0008 1-1

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	63,4

**Trgovački naziv**

Mano Germs

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0009 1-1

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	63

**Trgovački naziv**

Deogel Mani

područje prodaje: EU

Deovet

područje prodaje: EU

Deogel Hands

područje prodaje: EU

Deomed

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

Dermigel profumato	područje prodaje: EU
EU-0027707-0010 1-1	

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	70

**Trgovački naziv**

Isogel	područje prodaje: EU
Vetgel	područje prodaje: EU
Icǫgel	područje prodaje: EU
Skingel	područje prodaje: EU
Sanigel	područje prodaje: EU
Dermigel	područje prodaje: EU
Gel mimani	područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0011 1-1

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	70

**Trgovački naziv**

Alcodet profumato

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0012 1-1

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	70

**Trgovački naziv**

Handsan

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

Manisan	područje prodaje: EU
Sanimed	područje prodaje: EU
EU-0027707-0013 1-1	

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	70

**Trgovački naziv****Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

ELIGEL	područje prodaje: EU
EU-0027707-0014 1-1	

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	70

**Trgovački naziv**

ELIGEL Parfum

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0015 1-1

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	70

**Trgovački naziv**

Desmila VSI

područje prodaje: EU

mobilomed Skinsoft Expert

područje prodaje: EU

SiMa CleanTecMano

područje prodaje: EU

Funny Hygienikum

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0016 1-1

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	62,8

**Trgovački naziv**

Desmila VSI C

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0017 1-1

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	63

**Trgovački naziv**

Desmila LSI

područje prodaje: EU

mobiled Skinsoft Professional

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0018 1-1

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	64,7

**Trgovački naziv**

Desmila LSI C

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0019 1-1

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	64,7

**Trgovački naziv**

Desmila LSI pure

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0020 1-1

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	64,7

## 1. Administrativni podatci

### 1.1. identifikator u meta SPC-u

Meta SPC 2

### 1.2. Dodatak broju autorizacije

1-2

### 1.3 Vrsta(e) proizvoda

Vrsta proizvoda 04: Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

## 2. Sastav u meta SPC-u

### 2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu u meta SPC-u

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	62,8 - 70

## 2.2. Vrsta(e) formulacija u meta SPC-u

### Formulacija(e)

Metasažetak svojstava biocidnog proizvoda 2: XX – Ostalo: Sprej s okidačem spreman za uporabu

## 3. Izjave o opasnosti i mjerama opreza u meta SPC-u

### Oznaka upozorenja

Lako zapaljiva tekućina i para.  
Uzrokuje jako nadraživanje oka.  
Može izazvati pospanost ili vrtoglavicu.  
Ponavljano izlaganje može prouzročiti isušivanje ili pucanje kože

### Oznake obavijesti

Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu.  
Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušiti.  
Čuvati u dobro zatvorenom spremniku.  
Izbjegavati udisanje pare.  
Izbjegavati udisanje aerosola.  
Rabiti samo na otvorenom ili u dobro prozračenom prostoru.  
Nositi zaštitu za oči.  
U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: Oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje.  
U slučaju zdravstvenih tegoba nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA/liječnika.  
Ako nadražaj oka ne prestaje: Zatražiti savjet liječnika.  
Ako nadražaj oka ne prestaje: Zatražiti pomoć liječnika.  
Skladištiti na dobro prozračenom mjestu. Održavati hladnim.  
Skladištiti pod ključem.  
Odložiti sadržaj u/na u skladu s lokalnim propisima.  
Odložiti spremnik u/na u skladu s lokalnim propisima.

## 4. Ovlaštena uporaba(e) u meta SPC-u

## 4.1 Opis uporabe

### Uporaba 1 - Uporaba 1 – Tekući sprej – Dezinfekcija malih površina – Profesionalni korisnik

<b>Vrsta proizvoda</b>	Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)
<b>Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe</b>	Nije relevantno
<b>Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)</b>	Znanstveno ime: Bakterije (uklj. mikobakterije) Uobičajeno ime: - Stadij razvoja: -  Znanstveno ime: Kvasac Uobičajeno ime: - Stadij razvoja: -
<b>Područje primjene</b>	u zatvorenom prostoru  Dezinfekcija malih neporoznih površina, materijala, opreme i namještaja u privatnim, javnim područjima, područjima zdravstvene skrbi, industrijskim područjima te u područjima profesionalne djelatnosti.
<b>Načini primjene</b>	Metoda: prskanje Detaljan opis: -
<b>Broj i vremenski raspored primjena</b>	Stopa primjene: Za dezinfekciju površina, otopina u spreju spremna za uporabu (20 ml/m <sup>2</sup> ) nanosi se na površine pri sobnoj temperaturi. Razrjeđivanje (%): - Broj i vremenski raspored primjene:  Primjena prema zahtjevima, jedno nanošenje po uporabi, 4 puta dnevno. Dezinfekcija malih površina (osim zdravstvene skrbi): Djeluje baktericidno i protiv kvasaca: kontaktno vrijeme najmanje 1 minuta U području zdravstvene skrbi: Djeluje baktericidno i protiv kvasaca: kontaktno vrijeme najmanje 5 minuta
<b>Kategorije korisnika</b>	profesionalac
<b>Veličine pakiranja i ambalažni materijal</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Boca od polietilena visoke gustoće: 0,1 l - 2,5 l; (Vijčani poklopci (polietilen visoke gustoće) ili poklopci (polipropilen) ili poklopci s pumpicom (polipropilen) ili poklopci spreja s okidačem (polipropilen) ili zaštitni poklopci (polipropilen))</li><li>• Limenka od polietilena visoke gustoće: 5 l - 60 l; (Vijčani poklopci (polietilen/polietilen niske gustoće/polietilen visoke gustoće) ili zaštitni poklopci (polietilen visoke gustoće))</li><li>• Bubaň od polietilena visoke gustoće: 200 l; (Plastični čep s ventilacijskim sustavom (polietilen visoke gustoće) ili plastični čep za slavinu (polietilen visoke gustoće) ili plastična slavina (polietilen visoke gustoće) ili brtveni poklopci (polietilen visoke gustoće))</li><li>• IBC spremnik od polietilena visoke gustoće: 1000 l; (Vijčani poklopci (polietilen visoke gustoće))</li></ul>

#### 4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

1) Nanijeti proizvod spreman za uporabu na površinu raspršivanjem. Osigurati da su površine potpuno navlažene i pričekati 1 minutu (opća dezinfekcija površina) ili 5 minuta (površine u područjima zdravstvene skrbi)2) Za uporabu pri sobnoj temperaturi.  
3) Primjena prema zahtjevima, jedno nanošenje po uporabi, 4 puta dnevno.

#### 4.1.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Može se razmotriti sljedeća mjera za smanjenje osobnog rizika pri postupku ponovnog punjenja osim ako se može zamijeniti tehničkim i/ili organizacijskim mjerama:  
Preporučljiva je uporaba zaštite za oči tijekom ponovnog punjenja proizvodom.

#### 4.1.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Vidjeti opću uputu o uporabi.

#### 4.1.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Vidjeti opću uputu o uporabi.

#### 4.1.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Vidjeti opću uputu o uporabi.

### 4.2 Opis uporabe

#### Uporaba 2 - Uporaba 2 – Tekući sprej - Dezinfekcija malih površina koje dolaze u dodir s hranom – Profesionalni korisnik

##### Vrsta proizvoda

Vrsta proizvoda 04: Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinficijensi)

##### Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe

Nije relevantno

##### Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)

Znanstveno ime: Bakterije  
Uobičajeno ime: -  
Stadij razvoja: -

Znanstveno ime: Kvasac  
Uobičajeno ime: -  
Stadij razvoja: -

<b>Područje primjene</b>	u zatvorenom prostoru  Dezinfekcija malih neporoznih površina u prehrambenom sektoru ili u industrijama za preradu hrane (uključujući pivovare, mliječnu i mesnu industriju).
<b>Načini primjene</b>	Metoda: prskanje Detaljan opis: -
<b>Broj i vremenski raspored primjena</b>	Stopa primjene: Za dezinfekciju površina, otopina u spreju spremna za uporabu (20 ml/m <sup>2</sup> ) nanosi se na površine pri sobnoj temperaturi. Razrjeđivanje (%): - Broj i vremenski raspored primjene:  Primjena prema zahtjevima, jedno nanošenje po uporabi, 4 puta dnevno. Dezinfekcija malih površina: Djeluje baktericidno i protiv kvasaca: kontaktno vrijeme najmanje 1 minuta U pivovarama / mesnoj industriji: Djeluje baktericidno i protiv kvasaca: kontaktno vrijeme najmanje 5 minuta U mliječnoj industriji:  Djeluje baktericidno i protiv kvasaca: kontaktno vrijeme najmanje 15 minuta
<b>Kategorije korisnika</b>	profesionalac
<b>Veličine pakiranja i ambalažni materijal</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Boca od polietilena visoke gustoće: 0,1 l - 2,5 l; (Vijčani poklopci (polietilen visoke gustoće) ili poklopci (polipropilen) ili poklopci s pumpicom (polipropilen) ili poklopci spreja s okidačem (polipropilen) ili zaštitni poklopci (polipropilen))</li> <li>• Limenka od polietilena visoke gustoće: 5 l - 60 l; (Vijčani poklopci (polietilen/polietilen niske gustoće/polietilen visoke gustoće) ili zaštitni poklopci (polietilen visoke gustoće))</li> <li>• Bubaň od polietilena visoke gustoće: 200 l; (Plastični čep s ventilacijskim sustavom (polietilen visoke gustoće) ili plastični čep za slavinu (polietilen visoke gustoće) ili plastična slavina (polietilen visoke gustoće) ili brtveni poklopci (polietilen visoke gustoće))</li> <li>• IBC spremnik od polietilena visoke gustoće: 1000 l; (Vijčani poklopci (polietilen visoke gustoće))</li> </ul>

#### 4.2.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

- 1) Nanijeti proizvod spreman za uporabu na površinu raspršivanjem. Osigurati da su površine potpuno navlažene i pričekati najmanje 1 minutu (opća dezinfekcija površina), 5 minuta (dezinfekcija površina u pivovarama ili mesnoj industriji) ili najmanje 15 minuta (dezinfekcija površina u mliječnoj industriji).
- 2) Za uporabu pri sobnoj temperaturi.
- 3) Primjena prema zahtjevima, jedno nanošenje po uporabi, 4 puta dnevno.

#### 4.2.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Sljedeća mjera za smanjenje osobnog rizika može se razmotriti za dezinfekciju strojeva za preradu hrane i pri postupku ponovnog punjenja osim ako se može zamijeniti tehničkim i/ili organizacijskim mjerama: Preporučljiva je uporaba zaštite za oči tijekom rukovanja proizvodom.

#### 4.2.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Vidjeti opću uputu o uporabi.

#### 4.2.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Vidjeti opću uputu o uporabi.

#### 4.2.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Vidjeti opću uputu o uporabi.

### 5. Opće upute za korištenje meta SPC-a

#### 5.1. Upute za uporabu

- 1) Proizvod je potrebno protresti prije uporabe.
- 2) Ne nanositi više od 20 ml/m<sup>2</sup>.
- 3) Rabljeni brisači moraju se odložiti u zatvoreni spremnik.

#### 5.2. Mjere za smanjenje rizika

- 1) Spriječiti dodir s očima.
- 2) Za ponovno punjenje potrebno je primjenjivati lijevak.
- 3) Proizvod se mora nanositi samo za dezinfekciju malih površina.
- 4) Čuvati izvan dohvata djece i kućnih ljubimaca.
- 5) Koristiti samo u dobro prozračenim prostorijama.
- 6) Spriječiti ulazak djece i kućnih ljubimaca u prostorije u kojima se provodi dezinfekcija.
- 7) Osigurati prikladnu ventilaciju prije nego što djeca i kućni ljubimci uđu u tretirane prostorije.

#### 5.3. Pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

- 1) U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: Isprati vodom. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispirati 5 minuta. Pozvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.
- 2) AKO SE UDIŠE: Premjestiti unesrećenog na svjež zrak i umiriti ga u položaju koji olakšava disanje. Pozvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.

## 5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

- 1) Proizvod: Odlaganje zajedno s uobičajenim otpadom nije dopušteno. Potrebno je posebno odlaganje prema lokalnim propisima.
- 2) Ne dopustiti da proizvod uđe u odvođe.
- 3) Kontaktirati službe za odlaganje otpada.
- 4) Zagađena ambalaža: Temeljito isprazniti zagađenu ambalažu. Može se reciklirati nakon temeljitog i propisnog čišćenja. Ambalažu koja se ne može očistiti treba zbrinuti na isti način kao i proizvod.
- 5) Ne spaljivati prazni bubanj niti koristiti plamenik za rezanje na praznom bubnju. Rizik od eksplozije.

## 5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja

- 1) Skladištiti na dobro prozračenom mjestu.
- 2) Održavati hladnim.
- 3) Čuvati u dobro zatvorenom spremniku.
- 4) Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušiti.
- 5) Rok trajanja: 24 mjeseca

## 6. Ostale informacije

Proizvod sadrži propan-2-ol (CAS br.: 67-63-0), za koji je utvrđena europska referentna vrijednost od 129,28 mg/m<sup>3</sup> za profesionalne korisnike i koja se koristi za procjenu rizika za proizvod.

## 7. Treća razina informacija: pojedini proizvodi u meta SPC-u

### 7.1 Trgovački naziv(i), broj autorizacije i specifičan sastav svakog pojedinog proizvoda

Trgovački naziv		
proCura Spray PUR		područje prodaje: EU
Witty-Express Ultra		područje prodaje: EU
Witty-AQUA MEGA		područje prodaje: EU
Anti-Germ DES ALC-IP		područje prodaje: EU
BTS 6000		područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

Bio Tec Des AX	područje prodaje: EU
EU-0027707-0021 1-2	

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	63,1

**Trgovački naziv**

Isopropanol 70 Biocide	područje prodaje: EU
Isopropanol 70	područje prodaje: EU
Isopropylalkohol Königseer Biozid	područje prodaje: EU
Isogel Königseer Biozid Plus	područje prodaje: EU
Gold	područje prodaje: EU
Füllersteril PPP	područje prodaje: EU
Isopropylalkohol 70% Gew.	područje prodaje: EU
Fast Germs	područje prodaje: EU

BACTINYL IPA 70 %	područje prodaje: EU
SAFE CLEANER SR	područje prodaje: EU
Isopropylalkohol Königseer Flächen Biozid	područje prodaje: EU
Isonet	područje prodaje: EU
Isonet AL	područje prodaje: EU
Sanificante Alcolico	područje prodaje: EU
Isogerm	područje prodaje: EU
Isogerm AL	područje prodaje: EU
Isonet PU	područje prodaje: EU
Alidet	područje prodaje: EU
Sanocasa	područje prodaje: EU
Frigosano	područje prodaje: EU
Hygien Food	područje prodaje: EU
Medicalsan	područje prodaje: EU
Alcohol Sanitized	područje prodaje: EU
Alkosan	područje prodaje: EU

Biofarm	područje prodaje: EU
Allkill	područje prodaje: EU
DETERQUAT PRO SR	područje prodaje: EU
Galtec Isoprop Bactericide	područje prodaje: EU
Amphisol 70	područje prodaje: EU
AISW 100	područje prodaje: EU
Steril Spray PPP	područje prodaje: EU
Hand- und Oberflächendesinfektion	područje prodaje: EU
EU-0027707-0022 1-2	

### Broj odobrenja

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	70

### Trgovački naziv

Budenat® Rapid Effect D 446	područje prodaje: EU
-----------------------------	----------------------

IPA 300	područje prodaje: EU
Easydes IPA	područje prodaje: EU
Sonet	područje prodaje: EU
Sonet Forte	područje prodaje: EU
Isosan Forte	područje prodaje: EU
Germisan	područje prodaje: EU
Sanivet	područje prodaje: EU
Alidet Forte	područje prodaje: EU
Germodet	područje prodaje: EU
Isoclean	područje prodaje: EU
Alcohol Sanitized Strong	područje prodaje: EU
Alkosan Strong	područje prodaje: EU
Isonet Strong	područje prodaje: EU
Desmila HSI	područje prodaje: EU
Vetasept pur	područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0023 1-2

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	63

**Trgovački naziv**

Isopropanol/Wasser 65/35%

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0024 1-2

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	65

**Trgovački naziv**

Curacid Food Rapid

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

Dr. Desi Küchendesinfektion	područje prodaje: EU
EU-0027707-0025 1-2	

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	62,8

**Trgovački naziv****Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

Deogerm	područje prodaje: EU
Deosan	područje prodaje: EU
Medicaldeo	područje prodaje: EU
Deonet	područje prodaje: EU
Deofloor	područje prodaje: EU
Sanocasa Profumato	područje prodaje: EU
EU-0027707-0026 1-2	

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	63

### Trgovački naziv

Desmila HSI C	područje prodaje: EU
Vetasept Lemon	područje prodaje: EU
<b>Broj odobrenja</b> EU-0027707-0027 1-2 <small>(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)</small>	

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	63

### Trgovački naziv

Desmila HSI D	područje prodaje: EU
Vetasept Fresh	područje prodaje: EU

### Broj odobrenja

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0028 1-2

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	63

#### Trgovački naziv

Desmila HSI P

područje prodaje: EU

Vetasept Pfirsich

područje prodaje: EU

#### Broj odobrenja

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0029 1-2

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	63

**Trgovački naziv**

Desmila AFI	područje prodaje: EU
Hygienic I	područje prodaje: EU
EU-0027707-0030 1-2	

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	64,7

**1. Administrativni podatci****1.1. identifikator u meta SPC-u**

Meta SPC 3

**1.2. Dodatak broju autorizacije**

1-3

**1.3 Vrsta(e) proizvoda**

Vrsta proizvoda 01: Biocidni proizvodi za osobnu higijenu ljudi (dezinficijensi)

**2. Sastav u meta SPC-u**

## 2.1.Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu u meta SPC-u

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	62,7 - 70

## 2.2. Vrsta(e) formulacija u meta SPC-u

### Formulacija(e)

Metasažeci svojstava biocidnog proizvoda 3: CL – kontaktni gel ili tekućina

## 3. Izjave o opasnosti i mjerama opreza u meta SPC-u

### Oznaka upozorenja

Lako zapaljiva tekućina i para.  
Uzrokuje jako nadraživanje oka.  
Može izazvati pospanost ili vrtoglavicu.  
Ponavljano izlaganje može prouzročiti isušivanje ili pucanje kože

### Oznake obavijesti

Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu.  
Čuvati izvan dohvata djece.  
Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušiti.  
Čuvati u dobro zatvorenom spremniku.  
Izbjegavati udisanje pare.  
Izbjegavati udisanje aerosola.  
Rabiti samo na otvorenom ili u dobro prozračenom prostoru.  
U SLUČAJU DODIRA S OČIMA:Oprezno ispirati vodom nekoliko minuta.Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje.  
U slučaju zdravstvenih tegoba nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA/liječnika.  
Ako nadražaj oka ne prestaje:Zatražiti savjet liječnika.  
Ako nadražaj oka ne prestaje:Zatražiti pomoć liječnika.  
Skladištili na dobro prozračenom mjestu.Održavati hladnim.  
Skladištili pod ključem.

Odložiti sadržaj u/na u skladu s lokalnim propisima.

Odložiti spremnik u/na u skladu s lokalnim propisima.

## 4. Ovlaštena uporaba(e) u meta SPC-u

### 4.1 Opis uporabe

#### Uporaba 1 - Uporaba 1 – Kontaktni gel ili tekućina - Higijensko utrljavanje u ruke - Neprofesionalni korisnik

<b>Vrsta proizvoda</b>	Vrsta proizvoda 01: Biocidni proizvodi za osobnu higijenu ljudi (dezinficijensi)
<b>Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe</b>	Nije relevantno
<b>Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)</b>	Znanstveno ime: Bakterije (uklj. mikobakterije) Uobičajeno ime: - Stadij razvoja: -  Znanstveno ime: Kvasac Uobičajeno ime: - Stadij razvoja: -  Znanstveno ime: Virusi s ovojnicama Uobičajeno ime: - Stadij razvoja: -
<b>Područje primjene</b>	u zatvorenom prostoru  Za uporabu u privatnim i javnim područjima
<b>Načini primjene</b>	Metoda: Izravno nanošenje na obje ruke, utrljavanje Detaljan opis: -
<b>Broj i vremenski raspored primjena</b>	Stopa primjene: 3 ml se nanosi na jednu ruku i cijela se površina obje ruke navlaži i utrljavanje traje 60 sekundi po nanošenju. Razrjeđivanje (%): - Broj i vremenski raspored primjene: Do 5 dezinfekcija dnevno, 5 dana tjedno
<b>Kategorije korisnika</b>	široka javnost (amaterska uporaba)
<b>Veličine pakiranja i ambalažni materijal</b>	Boca od polietilena visoke gustoće: 0,1 l - 1,0 l; (Vijčani poklopci (polietilen visoke gustoće) ili poklopci (polipropilen) ili poklopci s pumpicom (polipropilen) ili poklopci spreja s okidačem (polipropilen) ili zaštitni poklopci (polipropilen))

#### 4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Vidjeti opću uputu o uporabi.

#### 4.1.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Vidjeti opću uputu o uporabi.

#### 4.1.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Vidjeti opću uputu o uporabi.

#### 4.1.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Vidjeti opću uputu o uporabi.

#### 4.1.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Vidjeti opću uputu o uporabi.

### 5. Opće upute za korištenje meta SPC-a

#### 5.1. Upute za uporabu

- 1) Poštovati upute za uporabu.
- 2) Proizvod je potrebno protresti prije uporabe.
- 3) Nanijeti samo na suhe i vidljivo čiste ruke.
- 4) Za dezinfekciju ruku, gel ili tekućina sprema za uporabu (3 ml) ulije se u dlanove jedne ruke, a cijela se površina obje ruke navlaži i utrljavanje traje 60 sekundi po nanošenju.
- 5) Nositelj odobrenja obvezan je na naljepnici navesti uobičajenu količinu primjene na jednostavan, lako razumljiv način:
  - Sprej s okidačem: Nanijeti 3 ili 4 raspršivanja spreja (ovisno o poklopcu spreja s okidačem)
  - Sprej s pumpicom: Nanijeti 3 raspršivanja pumpicom
  - Boca: Vizualno promatranje

#### 5.2. Mjere za smanjenje rizika

- 1) Spriječiti dodir s očima.
- 2) Djeca koriste proizvod samo pod nadzorom odraslih.
- 3) Koristiti samo u dobro prozračenim prostorijama.

### 5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

- 1) Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu.
- 2) U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: Oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispirati pet minuta.
- 3) U slučaju zdravstvenih tegoba nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.
- 4) Ako nadražaj oka ne prestaje: Zatražiti savjet/pomoć liječnika.
- 5) AKO SE UDIŠE ILI PROGUTA: Ako se pojave simptomi, pozvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.

### 5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

- 1) Proizvod: Odlaganje zajedno s uobičajenim otpadom nije dopušteno. Potrebno je posebno odlaganje prema lokalnim propisima.
- 2) Ne dopustiti da proizvod uđe u odvođe.
- 3) Kontaktirati službe za odlaganje otpada.
- 4) Zagađena ambalaža: Temeljito isprazniti zagađenu ambalažu. Može se reciklirati nakon temeljitog i propisnog čišćenja. Ambalažu koja se ne može očistiti treba zbrinuti na isti način kao i proizvod.
- 5) Ne spaljivati prazni bubanj niti koristiti plamenik za rezanje na praznom bubnju. Rizik od eksplozije.

### 5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja

- 1) Skladištiti na dobro prozračenom mjestu.
- 2) Održavati hladnim.
- 3) Čuvati u dobro zatvorenom spremniku.
- 4) Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušiti.
- 5) Čuvati izvan dohvata djece i kućnih ljubimaca.
- 6) Rok trajanja: 24 mjeseca

## 6. Ostale informacije

-

## 7. Treća razina informacija: pojedini proizvodi u meta SPC-u

### 7.1 Trgovački naziv(i), broj autorizacije i specifičan sastav svakog pojedinog proizvoda

**Trgovački naziv**

Frend Hand Sanitiser Gel

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0031 1-3

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	65,3

**Trgovački naziv**

Biogat H-Des

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0032 1-3

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	70

**Trgovački naziv**

Neo-Amisept

područje prodaje: EU

**Broj odobrenja**

(Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3) - Nacionalno odobrenje)

EU-0027707-0033 1-3

---

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Propan-2-ol		Aktivna tvar	67-63-0	200-661-7	63

---