

Resumé af produkttegenskaber for en familie af biocidholdige produkter

Familienavn: Ecolab UA BPF 1-Propanol

Produkttype(r): PT01 - Hygiejne for mennesker

Godkendelsesnummer: EU-0028430-0000

Referencenummer på emne i R4BP 3: EU-0028430-0000

Indholdsfortegnelse

Del I.- Første oplysningsniveau	1
1. Administrative oplysninger	1
2. Produktfamiliesammensætning og -formulering	8
Del II.- Andet oplysningsniveau - meta-SPC('er)	8
1. Administrative oplysninger om meta-SPC - meta SPC 1	8
2. Meta-SPC-sammensætning	9
3. Fare- og sikkerhedssætninger for meta-SPC'en	9
4. Godkendt(e) anvendelse(r) af meta-SPC'en	10
5. Generelle retningslinjer for anvendelse af meta-SPC'en	11
6. Andre oplysninger	12
7. Tredje oplysningsniveau: enkeltstående produkter i meta-SPC'en	12

Del I.- Første oplysningsniveau

1. Administrative oplysninger

1.1. Familienavn

Ecolab UA BPF 1-Propanol

1.2. Produkttype(r)

PT01 - Hygiejne for mennesker

1.3. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens navn og adresse

Navn

Ecolab Deutschland GmbH

Adresse

Ecolab Allee 1 40789 Monheim am Rhein Tyskland

Godkendelsesnummer

EU-0028430-0000

Referencenummer på emne i R4BP 3

EU-0028430-0000

Godkendelsesdato

27/11/2022

Godkendelsens udløbsdato

31/10/2032

1.4. Producent(er) af de biocidholdige produkter

Producentens navn	Ecolab Europe GmbH
Adressen på fabrikanten	Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Schweiz
Placering af produktionsanlæg	Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Schweiz
	AFP GmbH, Otto-Brenner-Straße 16 21337 Lüneburg Tyskland
	Acideka S.A., Edificio FERIA. Capuchinos de Basurto 6. 4a planta 48013 Bilbao Spanien
	Adiego, Adiego Ctra De Valencia KM 5, 900 50410 Cuarte de Huerva Zaragoza Spanien
	Allied Products, Allied Hygiene Unit 11, Belvedere Industrial Estate, Fishers Way, Belvedere, Kent DA17 6BS Belvedere Storbritannien
	Arkema GmbH, Morschheimer Strasse 19 D-67292 Kirchheimbolanden Tyskland
	Azelis Denmark, Lundtoftegårdsvej 95 2800 Kgs Lyngby Danmark
	Belinka-Ljubljana, Belinka Zasavska Cesta 95 1001 Ljubljana Slovenien
	Radio street 24 Bld 1 105005 Moskva Den Russiske Føderation
	Bio Productions Ltd inc Starpro, 72 Victoria Road Victoria Industrial Estate, West Sussex RH15 9LH Burgess Hill Storbritannien
	Bioxal SA, Route des Varennes - Secteur A BP 30072 71103 Cedex Frankrig
	Bores Srl, Via Pioppa 179 44030 Pontegradella (FE) Italien
	Brenntag Ardennes, Route de Tournes, CD n 2 08090 Cliron Frankrig
	Brenntag CEE - Guntramsdorf, Blending Bahnstr 13 A 2353 Guntramsdorf Østrig
	Brenntag GmbH, Humboldttring 15 45472 Muehlheim Tyskland
	Brenntag Kaiserslautern, Merkurstr. 47 67663 Kaiserslautern Tyskland
	Brenntag Nordic - Haslev, Høsten Teglværksvej 47 4690 Haslev Danmark
	Brenntag Nordic - Vejle, Strandgade 35 7100 Vejle Danmark
	Brenntag Normandy, 12 Sente des Jumelles BP 11 76710 Montville Frankrig
	Brenntag PL-Zgierz, ul. Kwasowa 5 95-100 Zgierz Polen

Producentens navn	Ecolab Europe GmbH
Adressen på fabrikanten	Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Schweiz
Placering af produktionsanlæg	Brenntag Quimica, Calle Gutemberg nº 22, Poligono Industrial El Lomo 28906 Getafe Madrid Spanien
	Brenntag Schweizerhall, Elsaesserstr. 231 CH-4056 Basel Schweiz Schweiz
	Brenntag SRL, Str. Gării nr 1 077040 Chiaina, Ilfov Rumænien
	Budich International GmbH, Dieselstrasse 10 32120 Hiddenhausen Tyskland
	Caldic Deutschland Chemie B.V, Karlshof 10 D 40231 Düsseldorf Tyskland
	The Carbon Group, P43 R772, County Cork Ringaskiddy Irland
	Colep Bad Schmiedeberg, Kemberger Str. 3 06905 Bad Schmiedeberg Tyskland
	Comercial Farmaceutica Castel LANA S.A., "Cofarcas" Condado de Trevino 46 P.I Villalonquejar 09080 Burgos Spanien
	Comercial Godo, França 13 08700 Igaulada Barcelona Spanien
	Courtois Sarl, ZA Sous Le Beer, Route de Pacy 27730 Bueil Frankrig
	DAN-MOR (Dr Wipe) Natural products and Chemicals Ltd, Or Akiva Industrial Zone, Hailian street 29 30600 Akiva Israel
	Denteck BV, Heliumstraat 8 2718 SL Zoetermeer Holland
	Donauchem Kft (Hungary), Bányalég utca 37-43 H-1225 Budapest Ungarn
	Detergents Burguera S.L, Joan Ballester 50 07630 Campos (Illes Balears) Spanien
	Champion Technologies Ltd., Minto Avenue, Altens Industrial Estate AB12 3JZ Aberdeen Storbritannien
	ECL Biebesheim, Justus-von-Liebig-Straße 11 64584 Biebesheim am Rhein Tyskland
	ECL Chalons, Avenue Du General Patton 51000 Châlons-en-Champagne Frankrig
	ECL Cisterna, Nalco italiana Manufacturing Srl. Via Ninfina II 04012 Cisterna di Latina Italien
	Champion Technologies Ltd. Fawley, Fawley Cadland Road Hythe, Hampshire SO45 3NP Southampton Storbritannien
	Ecolab Leeds, Lotherton Way, Garforth LS25 2JY Leeds Storbritannien

Producentens navn	Ecolab Europe GmbH
Adressen på fabrikanten	Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Schweiz
Placering af produktionsanlæg	ECL Mandra, 25TH KM Old National Road of Athens To Thiva 19600 Mandra Grækenland
	ECL Maribor, Vajngerlova Ulica 4 2000 Maribor Slovenien
	ECL Microtek B.V., Gesinkkampstraat 19 7051 HR Varsseveld Holland
	ECL Microtek Mosta, Sorbonne Centre F20 Mosta Technopark Mst 3000 Mosta Malta
	ECL Microtek Zutphen, Hekkehorst 24 7027 BN Zutphen Holland
	Ecolab Ltd (IE) and Ecolab Manufacturing IE Ltd (IE), Forest Park, Zone C Mullingar Ind. Estate N91 Co. Westmeath Mullingar Irland
	ECL Nieuwegein, Brugwal 11A 3432 NZ Nieuwegein Holland
	ECL Rovigo Esoform, Esoform SRL Laboratorio Chimico Farmaceutico Viale del Lavoro 10 45100 Rovigo Italien
	ECL Rozzano, Via A. Grandi 20089 Milano Italien
	ECL Tessenderlo, Havenlaan 4, Ravenshout 4 210 B-3980 Tessenderlo Belgien
	ECL Weavergate/Ecolab Ltd (UK)/Ecolab Manufacturing UK Ltd (UK), Winnington Avenue CW8 3AA Northwich Storbritannien
	Ecolab LTD Baglan/Swindon, Plot 7a Baglan Energy Park, Baglan SA11 2HZ Port Talbot Storbritannien
	Ferdinand Eiermacher GmbH & Co. KG, Westring 24 48356 Nordwalde Tyskland
	F.E.L.T., B.P 64 10 Rue du Vertuquet 59531 Neuville En Ferrain Frankrig
	Gallows Green Services Ltd., Cod Beck Mill Industrial Estate Dalton Lane YO7 3HR Thirsk Storbritannien
	Gerdisa German Rodriguez Drogas IND., Gerdisa Poligono Industrial Miralcampo C.Pintura n.-4, parc.37 19200 Azuqueca de Henares Guadalajara Spanien
	Girasol Natural Products BV, De Veldoven 12-14 3342 GR Hendrik-Ido-Ambacht Holland
	Henkel Engels, 48 Pr. Stroitelei 413116 Saratov Den Russiske Føderation
	IMECO GmbH & Co. KG, Boschstraße 5 D-63768 Hösbach Tyskland
	Innovate GmbH, Am Hohen Stein 11 06618 Naumburg Tyskland

Producentens navn	Ecolab Europe GmbH
Adressen på fabrikanten	Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Schweiz
Placering af produktionsanlæg	Interfill LCC-Tosno, 187000 Moskovskoye shosse 1 187000 Leningradskaya oblast Den Russiske Føderation
	Jodel, Jodel Zona Industrial 2050 2050 Aveiras de Cima Portugal
	Kleimann GmbH, Am Trieb 13 72820 Sonnenbühl Tyskland
	Kompak Nederland BV 433651 Bavel 0031-161 Bavel Holland
	La Antigua Lavandera S.L., Ctra. Antigua Sevilla-Alcalá Km.1,5 (SE-410 Apartado de Correos 58 41500 Alcala De Guadaira Sevilla Spanien
	Laboratoires Anios, Pavé du moulin 59260 Lille-Hellemmes Frankrig
	Laboratoires Anios, 3330 Rue de Lille 59262 Sainghin-en-Mélantois Frankrig
	Laboratoires Prodene Klint, Site de Mitry-Mory 2, Rue Denis Papin ZI Mitry-Compans 77290 Mitry Mory Frankrig
	Lichtenheldt GmbH, Lichtenheldt Industriestrasse 7-9 23812 Wahlstedt Tyskland
	Lonza GmbH, Morianstr.32 42103 Wuppertal Tyskland
	Multifill BV, Constructieweg 25-A 3641 SB Mijdrecht Holland
	NALCO Finland Manufacturing Oy (Teskjoki), Kivikummuntie 1 07955 Tesjoki Finland
	NALCO Celra, Celra C/ Tramuntana s/n Poligona Industrial 17460 Celrà Spanien
	NOPA Nordisk Parfumerivare, Hvedevej 2-22 DK-8900 Randers Danmark
	Nuova Farmec Srl, Via Flemming 7 37026 Settimo di Pescantina (VR) Verona Italien
	Pal International Ltd, Sandhurst Street LE17 4JA Leicester Storbritannien
	Planol GmbH, Maybachstr 17 63456 Hanau Tyskland
	Plum A/S, Frederik Plums Vej 2 DK 5610 Assens Danmark
	Productos La Corberana S.L., Ctra Corbera Polinyá, s/nº 4 46612 Valencia Spanien
	The Proton Group Ltd, Ripley Drive, Normanton Industrial Estate WF6 1QT Wakefield Storbritannien

Producentens navn	Ecolab Europe GmbH
Adressen på fabrikanten	Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Schweiz
Placering af produktionsanlæg	Quimicas Morales S.L., Misiones, 11 Urb. El Sebadal 05005 Las Palmas de Gran Canaria Spanien
	RNM Productos Quimicos, Lda Rua da Fabrica 123, Segade 4765-080 Carreira Vila Nova de Famalicao Portugal
	RP Adam Ltd (Arpal Group), North Riverside Business Park, Riverside Road, TD7 5DU Selkirk Storbritannien
	Roquette & Barentz, Roquette Freres, Route De La Gorgue F-62136 Lestrem Frankrig
	Rutpen Ltd, Membury Airfield, Lambourn RG16 7TJ Membury Storbritannien
	Simagec, Z.I. de Rousset / Peynier, 54 Avenue de la Plaine, 13790 Rousset Frankrig
	Solimix, Montseny 17-19 Pol. Ind. Sant Pere, Molanta 08799 Olerdola Barcelona Spanien
	Staub & Co - Silbermann GmbH, Industriestraße 3 D-86456 Gablingen Tyskland
	Stockmeier Chemie, Eilenburg GmbH & Co. Kg, Gustav-Adolf-Ring 5 04838 Eilenburg Tyskland
	Synerlogic BV (IN2FOOD), L.J. Costerstraat 5 6827 Arnhem Holland
	Techtex (Technical Textile Services Ltd), Units 7 & 8, Rhodes Business Park Silburn Way, Middleton M24 4NE Manchester Storbritannien
	Univar Ltd, Argyle House, Epsom Avenue SK9 3RN Wilmslow Storbritannien
	Univar SPA, Via Caldera 21 20-153 Milano Italien
	Van Dam Bodegraven B.V, Postbus 48 NL 2410 AA Bodegraven Holland
	McBride, Calle Ramón Esteve, 0 S/N (Pol L'Illa), 08650 Botjosa (la) Barcelona Spanien
	Extruplast, Avenue de la Repentie 1700 La Rochelle Frankrig
	Brenntag Hungary Kft, Bányalég u. 45 1225 Budapest Ungarn
	DR. Becher GmbH, Vor den Specken 3, 30926 Seelze Tyskland
	Danlind AS, Lægaardvej 90 - 94 DK-7500 Holstebro Danmark
	Farmak Moravia a.s, Na Vlčinci 16, 779 00 Olomouc Tjekkiet

Producentens navn	Ecolab Europe GmbH
Adressen på fabrikanten	Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Schweiz
Placering af produktionsanlæg	Hydrachem LTD, Gillmans Industrial Estate, Natts Lane RH14 9EZ Billingshurst Storbritannien
	Julius Hoesch GmbH, Birkesdorfer Str. 5 52353 Düren Tyskland
	Medentech LTD, Whitemill Industrial Estate Wexford Wexford Irland
	MKS GmbH & CO KG, Am Ockenheimer Graben 43 55411 Bingen am Rhein Tyskland
	PDI, Aber Park, Aber Road CH6 5EX Flint Storbritannien
	Peenwhite LTD, Midpoint 18 Business Park, Aston Way, CW10 0HS Middlewich Storbritannien
	Jago Pro Sp.z.o.o., Szczakowska 35 43-600 Jaworzno Polen
	Wesso AG, Martin-Luther-Str.10 91217 Hersbruck Tyskland
	CID Lines NV, Waterpoorstraat 2 8900 Ieper Belgien

1.5. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

Aktivstof	1354 - propan-1-ol
Producentens navn	BASF SE
Adressen på fabrikanten	Carl-Bosch-Str. 38 67056 Ludwigshafen Tyskland
Placering af produktionsanlæg	Carl-Bosch-Str. 38 67056 Ludwigshafen Tyskland

Aktivstof	1354 - propan-1-ol
Producentens navn	OQ Corporation
Adressen på fabrikanten	2001 FM 3057 TX 77414 Bay City USA
Placering af produktionsanlæg	2001 FM 3057 TX 77414 Bay City USA

2. Produktfamilesammensætning og -formulering

2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af familien

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
propan-1-ol		Aktivstof	71-23-8	200-746-9	70,35 - 75,38

2.2. Type(r) formulering

AL - Opløsning til brug uforyndet

Del II.- Andet oplysningsniveau - meta-SPC('er)

1. Administrative oplysninger om meta-SPC

1.1. Meta-SPC-identifikator

meta SPC 1

1.2. Suffiks til godkendelsesnummeret

1-1

1.3 Produkttype(r)

PT01 - Hygiejne for mennesker

2. Meta-SPC-sammensætning

2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af meta-SPC'en

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
propan-1-ol		Aktivstof	71-23-8	200-746-9	70,35 - 75,38

2.2. Type(r) formulering af meta-SPC'en

Formulering(er)

AL - Opløsning til brug ufortyndet

3. Fare- og sikkerhedssætninger for meta-SPC'en

Faresætninger

Brandfarlig væske og damp.
Forårsager alvorlig øjenskade.
Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.
Gentagen kontakt kan give tør eller revnet hud.

Sikkerhedssætninger

Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder.
– Rygning forbudt.
Bær ansigtsbeskyttelse.
Bær øjenbeskyttelse.
VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
Ring omgående til GIFTLINJEN/en læge.
Undgå indånding af damp.
I tilfælde af ubehag ring til GIFTLINJEN/en læge.

4. Godkendt(e) anvendelse(r) af meta-SPC'en

4.1 brug beskrivelse

Anvendelse 1 - Hånddesinfektion

Produkttype	PT01 - Hygiejne for mennesker
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	Hygiejnisk hånddesinfektionsmiddel
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)	<p>videnskabeligt navn: Bakterier Almindeligt navn: Bakterier udviklingsstadie: ingen data</p> <p>videnskabeligt navn: Tuberkulosebakterier Almindeligt navn: Tuberkulosebakterier udviklingsstadie: ingen data</p> <p>videnskabeligt navn: Gærarter Almindeligt navn: Yeasts udviklingsstadie: ingen data</p> <p>videnskabeligt navn: Kappedbærende vira Almindeligt navn: Kappedbærende vira udviklingsstadie: ingen data</p> <p>videnskabeligt navn: Vira (virusdræbende aktivitet i begrænset spektrum) Almindeligt navn: Vira (virusdræbende aktivitet i begrænset spektrum) udviklingsstadie: ingen data</p>
Anvendelsesområde	<p>indendørs</p> <p>Indendørs Hånddesinfektion Fødevarerforberedningsområder (industri-, institutions- og hospitalskøkkenområder (ingen kontakt med patienter)) Hygiejnisk hånddesinfektionsmiddel på synligt rene hænder</p>
Anvendelsesmetode(r)	<p>Metode: Manuel eller automatisk pumpe Detaljeret beskrivelse: Manuel (albuegreb eller berøringsfri) Automatisk (med pumpe)</p>
Anvendelsesmængde(r) og hyppighed	<p>Anvendelseshyppighed: 3 ml Fortynding: Klar til brug Antal og timing for ansøgning: 10 gange dagligt</p>
Brugerkategori(er)	<p>Industrial</p> <p>professionel</p>
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	100-20000 ml HDPE-flaske, dunk.

4.1.1 Brugsanvisning for brugere

Se generelle forholdsregler (5.1)

4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

Se generelle forholdsregler (5.2)

4.1.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet

Se generelle forholdsregler (5.3)

4.1.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

Se generelle forholdsregler (5.4)

4.1.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring

Se generelle forholdsregler (5.5)

5. Generelle retningslinjer for anvendelse af meta-SPC'en

5.1. Brugsanvisning

Brug 1 – Hånddesinfektion

Hånddesinfektion til fødevarerarbejdsområder:

Påfør 3 ml produkt på rene og tørre hænder i:

- 30 sekunder - bakterier/gærarter/ tuberkulosebakterier /kappebærende vira
- 60 sekunder - vira (virusdræbende aktivitet i begrænset spektrum)

Hold hænderne våde i hele kontakttiden

5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

Undgå kontakt med øjnene.
Hvis der er behov for genopfyldning, skal der anvendes handsker og øjenbeskyttelse.
I tilfælde af tør hud skal der bruges passende hudplejelotion.

5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter

VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft, og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen.
Ring til GIFTLINJEN eller en læge.

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl munden.

Ved symptomer: Ring til 112/efter en ambulance med henblik på lægehjælp.

Uden symptomer: Ring til GIFTLINJEN eller en læge.

Oplysninger til sundhedspersonalet/lægen: Iværksæt om nødvendigt livsopretholdende foranstaltninger, og ring derefter til GIFTLINJEN.

VED KONTAKT MED HUDEN: Hvis der opstår irritation, skal der vaskes med vand og søges lægehjælp. I tilfælde af utilsigtet hudeksponering: Vask med vand.

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl øjeblikkeligt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let.

Fortsæt skylning i mindst 15 minutter. Ring til 112/efter en ambulance med henblik på lægehjælp.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger: må ikke komme i kontakt med jord-, overflade- og grundvand.

5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

Produkt og produktrester: Produktet må ikke komme i afløb, vandløb eller jorden. Hvor det er muligt foretrækkes genanvendelse frem for bortskaffelse eller forbrænding. Hvis genanvendelse ikke er praktisk mulig, bortskaffes i overensstemmelse med lokale regler. Bortskaffelse skal foregå til et godkendt affaldsanlæg

Emballage: Tomme beholdere skal afleveres til et godkendt affaldshåndteringssted til genanvendelse eller bortskaffelse. Bortskaf kun emballagen, hvis den er helt tom og lukket. Genbrug ikke tomme beholdere. Bortskaf i overensstemmelse med lokale, statslige og føderale regler.

5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

Holdes væk fra varme og antændelseskilder. Opbevares et køligt og godt ventileret sted. Holdes væk fra oxiderende stoffer.
Opbevares utilgængeligt for børn. Hold beholderen tæt lukket. Opbevar i passende mærkede beholdere. Opbevares mellem 0 °C og 25 °C.

Holdbarhedstid: 4 år

6. Andre oplysninger

7. Tredje oplysningsniveau: enkeltstående produkter i meta-SPC'en

7.1 Hvert enkeltstående produkts handelsnavn(e), godkendelsesnummer og specifikke sammensætning

Handelsnavn

Skinman Sensitive	markeds område: EU
P3-Manodes LI	markeds område: EU
Epicare DES	markeds område: EU
Manodes LI	markeds område: EU

Godkendelsesnummer

(Referencenummer på emne i R4BP 3 - National godkendelse)

EU-0028430-0001 1-1

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
propan-1-ol		Aktivstof	71-23-8	200-746-9	70,35
