

Resumé af et biocidholdigt produkts egenskaber

Produkt navn: Ecolab UA Lactic Acid single product dossier

Produkttype(r): PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr

Godkendelsesnummer: EU-0027463-0000

Referencenummer på emne i R4BP 3: EU-0027463-0000

Indholdsfortegnelse

Administrative oplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Godkendelsesindehaver	1
1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter	1
1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)	6
2. Produktets sammensætning og formulering	6
2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt	7
2.2. Formuleringstype	7
3. Faresætninger og sikkerhedssætninger	7
4. Godkendt(e) anvendelse(r)	8
5. Generelle anvisninger til brug	9
5.1. Brugsanvisning	9
5.2. Risiko reducerende foranstaltninger	9
5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter	10
5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage	10
5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.	10
6. Andre oplysninger	10

Administrative oplysninger

1.1. Produktets handelsnavn

GEL NETTOYANT DESINFECTANT WC Maxx Into Des
--

1.2. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens navn og adresse	Navn	Ecolab Deutschland GmbH
	Adresse	Ecolab Allee 1 40789 Monheim am Rhein Tyskland
Godkendelsesnummer	EU-0027463-0000	
Referencenummer på emne i R4BP 3	EU-0027463-0000	
Godkendelsesdato	24/11/2022	
Godkendelsens udløbsdato	31/10/2032	

1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter

Producentens navn	Ecolab Europe GmbH
Adressen på fabrikanten	Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Schweiz
Placering af produktionsanlæg	AFP GmbH 21337 Lueneburg Tyskland
	ACIDEKA S.A. Capuchinos de Basurto 6, 4a planta 48013 Bilbao, Bizkaia Spanien
	ADIEGO HNOS, Adiego CTRA DE VALENCIA 50410 CUARTE DE HUERVA Spanien
	ALLIED PRODUCTS, Allied Hygiene Unit 11, Belvedere Industrial Estate Fishers Way DA17 6BS Belvedere Kent 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
	BENTUS LABORATORIES, Radio street 24 BLd 1 105005 Moskva Den Russiske Føderation
	BIO PRODUCTIONS Ltd, 72 Victoria Road RH15 9LH West Sussex Storbritannien
	BIOXAL SA, Route des Varennes - Secteur A - BP 30072 71103 Chalon sur Saône Cedex Frankrig
	BORES S.R.L., Bores Srl Via Pioppa 179 44020 Pontegradella Italien
	BRENNTAG ARDENNES, Route de Tournes CD n 2 08090 Cliron Frankrig
	BRENNTAG CEE - GUNTRAMSDORF, Blending Bahnstr 13A 2353 Guntramsdorf Østrig
	BRENNTAG Kleinkarlbach, Humboldttring 15 45472 Muehlheim Tyskland
	BRENNTAG KAISERSLAUTERN, Merkurstr. 47 67663 Kaiserslautern Tyskland
	BRENNTAG NORDIC - HASLEV, Høsten Teglværksvej 47 4690 Haslev Danmark
	BRENNTAG NORMANDLY, 12 Sente des Jumelles BP 11 76710 Montville Frankrig
	BRENNTAG PL-ZGIERZ, ul. Kwasowa 5 95-100 Zgierz Polen
	BRENNTAG QUIMICA - Calle Gutemberg nº 22,. Poligono Industrial El Lomo 28906 Madrid Spanien
	BRENNTAG SCHWEIZERHALL, Elsaesserstr. 231 CH-4056 Basel Schweiz Schweiz

Producentens navn

Ecolab Europe GmbH

Adressen på fabrikanten

Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Schweiz

Placering af produktionsanlæg

BUDICH INTERNATIONAL GmbH, Dieselstrasse 10 32120 Hiddenhause Tyskland

CALDIC DEUTSCHLAND CHEMIE B.V., Karlshof 10 D 40231 Düsseldorf Tyskland

COLEP BAD SCHMIEDEBERG, Kemberger Str. 3 06905 Bad Schmiedeberg Tyskland

LANA S.A. Condado de Trevino 46 09080 Burgos Spanien

COMERCIAL GODO, França 13 08700 Barcelona Spanien

COURTOIS SARL, Route de Pacy 27730 Bueil Frankrig

DAN-MOR Natural products and Chemicals Ltd, Hailian street 29 30600 Akiva Israel

DENTECK BV, Heliumstraat 8 2718 SL Zoetermeer Holland

DETERGENTS BURGUERA S.L., Joan Ballester, 50 07630 Campos (illes Balears) Spanien

ECL BIEBESHEIM, Justus-von-Liebig-Straße 11 64584 Biebesheim am Rhein Tyskland

ECL CELRA, Celra C/ Tramuntana s/n Poligona Industrial Celra 17460 Girona Spanien

ECL CHALONS, AVENUE DU GENERAL PATTON 51000 Chalons en Champagne Frankrig

ECL CISTERNA, Via Ninfinia II 04012 Cisterna di Latina Italien

ECL FAWLEY, Fawley Cadland Road, Hythe SO45 3NP Hampshire Southampton Storbritannien

ECL LEEDS, Lotherton Way Garforth LS25 2JY Leeds Storbritannien

ECL MANDRA, 25TH KM OLD NATIONAL ROAD OF ATHENS TO THIVA, GR 19600 19600 Mandra Grækenland

ECL MARIBOR, Vajngerlova 4 SI-2001 Maribor Slovenien

ECL MICROTEK B.V. - Gesinkkampstraat 19 7051 HR Varsseveld Holland

ECL MICROTEK MOSTA, F20 MOSTA TECHNOPARK 3000 MOSTA MST Malta

ECL MULLINGAR, Forest Park Zone C Mullingar Industrial Estate N91 Mullingar Irland

Producentens navn	Ecolab Europe GmbH
Adressen på fabrikanten	Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Schweiz
Placering af produktionsanlæg	ECL NIEWEGEIN, Brugwal 11A 3432 NZ Nieuwegein Holland
	ECL ROVIGO ESOFORM, Viale del Lavoro 10 45100 Rovigo Italien
	ECL ROZZANO, Via A. Grandi, 20089 Rozzano MI Italien
	ECL TESJOKI, NLC Tesjoki Kivikumuntie 1 07955 Tesjoki Finland
	ECL TESSENDERLO, Industriezone Ravenshout 4 3980 Tessenderlo Belgien
	ECL WEAVERGATE, NLC Weavergate Northwich, CHeshire West and Chester CW8 4EE Weavergate Storbritannien
	ECOLAB LTD BAGLAN/SWINDON, Plot 7a Baglan Energy Park, Baglan, Port Talbot SA11 2HZ Baglan Storbritannien
	FERDINAND EIERMACHER, 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 Thirsk North Yorkshire YO7 3HR North Yorkshire Storbritannien
	GERDISA GERMAN RGUEZ DROGAS IND., Gerdisa Pol Industrial Miralcampo 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
	INTERFILL LCC-TOSNO, Moskovskoye shosse 1 187000 Tosno - Leningradskaya oblast Den Russiske Føderation
	JODEL- PRODUCTOS QUIMICOS, Jodel Zona Inustrial 2050 Aveiras de Cima Portugal
	KLEIMANN GmbH, Am Trieb 13 72820 Sonnenbühl Tyskland
	LA ANTIGUA LAVANDERA S.L., Apartado de Correos, 58 41500 Sevilla Spanien
	LABORATOIRES ANIOS, Pavé du moulin 59260 Lille-Hellemmes Spanien

Producentens navn	Ecolab Europe GmbH
Adressen på fabrikanten	Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Schweiz
Placering af produktionsanlæg	LABORATOIRES ANIOS, Rue de Lille 3330 59262 Sainghin-en-Mélantois Frankrig
	LICHTENHELDT GmbH, Lichtenheldt Industriestrasse 7-9 23812 Wahlstedt Tyskland
	LONZA GmbH, Morianstr.32 42103 Wuppertal Tyskland
	MULTIFILL BV, Constructieweg 25A 3641 SB Mijdrecht Holland
	NOPA NORDISK PARFUMERIVARE, Hvedevej 2-22 DK-8900 Randers Danmark
	PLANOL GmbH, Maybachstr 17 63456 Hanau Tyskland
	PLUM A/S, Frederik Plums Vej 2 DK 5610 Assens Danmark
	PRODUCTOS LA CORBERANA S.L., 46612 Corbera (Valencia) Spanien
	THE PROTON GROUP LTD, Ripley Drive, Normanton Industrial Estate, Wakefield WF6 1QT Wakefield Storbritannien
	QUIMICAS MORALES S.L., Misiones, 11 05005 Las Palmas de Gran Canaria Spanien
	RNM PRODUCTOS QUIMICOS, Lda Rua da Fabrica, 123 4765-080 Carreira Vila Nova de Famalicao Carreira Vila Nova de Famalicao Portugal
	ROQUETTE & BARENTZ, Route De La Gorgue F-62136 Lestrem Frankrig
	RUTPEN LTD, MEMBURY AIRFIELD LAMBOURN BERKS RG16 7TJ Membury Storbritannien
	Solimix, Montseny 17-19 Pol. Ind. Sant Pere Molanta 08799 Olerdola Barcelona Spanien
	STAUB & Co, Industriestraße 3 D-86456 Gablingen Tyskland
	STOCKMEIER CHEMIE EILENBURG GmbH & Co.Kg, Gustav-Adolf-Ring 5 04838 Ellenburg Tyskland
	SYNERLOGIC BV, L.J. Costerstraat 5 6827 Arnhem Holland
	UNIVAR Ltd, Argyle House, Epsom Avenue, SK9 3RN Wilmslow Storbritannien
	UNIVAR SPA, Via Caldera 21 20-153 Milano Italien
	Van Dam Bodegraven B.V, Beneluxweg 6-8 2410 AA Bodegraven Holland

Producentens navn	Ecolab Europe GmbH
Adressen på fabrikanten	Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Schweiz
Placering af produktionsanlæg	Pal International Ltd., Sandhurst Street - Leicester Storbritannien
	CARBON CHEMICALS GROUP LTD P43 R772 Ringaskiddy, County Cork Irland
	BRENNTAG DUISBURG, Am Röhrenwerk 4647529 Duisburg Tyskland
	BRENNTAG Glauchau, Bochstrasse 08371 Glauchau Tyskland
	BRENNTAG Hamburg, Hannoversche Str 40 21079 Hamburg Tyskland
	BRENNTAG Heilbronn, Dieselstrasse 574076 Heilbronn Tyskland
	BRENNTAG Lohfelden, Am Fieseler Werk 934253 Lohfelden Tyskland
	BRENNTAG Nordic - VEJLE, Strandgade 35 7100 Vejle Danmark
	KOMPAK NEDERLAND BV 433651 Bavel Holland

1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

Aktivstof	1322 - L-(+)-mælkesyre
Producentens navn	Purac Biochem bv
Adressen på fabrikanten	Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem, Holland
Placering af produktionsanlæg	Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem, Holland

2. Produktets sammensætning og formulering

2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
L-(+)-mælkesyre		Aktivstof	79-33-4	201-196-2	13,2
D-glucopyranose, oligomerer, decyloctylglycosider	D-glucopyranose, oligomerer, decyloctylglycosider	Ikke-aktivt stof	68515-73-1	500-220-1	3,25
Alkoholer, C8-10 (lige numre), ethoxylerede (<2,5-EO)	Alkoholer, C8-10, ethoxylerede	Ikke-aktivt stof	71060-57-6	615-247-5	1

2.2. Formuleringstype

AL - Opløsning til brug ufortyndet

3. Faresætninger og sikkerhedssætninger

Faresætninger

Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader.

Ætsende for luftvejene.

Sikkerhedssætninger

Indånd ikke damp.

Vask hænderne grundigt efter brug.

Bær beskyttelseshandsker.

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl munden. Fremkald IKKE opkastning.

VED KONTAKT MED HUDEN (eller håret): Alt tilsmudset tøj tages straks af. Brus huden med vand.

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

VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes.

Ring omgående til GIFTINFORMATION eller læge.

Særlig behandling (se førstehjælpsinstruktionerne på denne etiket).

Tilsmudset tøj skal vaskes, før det kan anvendes igen.

Opbevares under lås.

Indholdet bortskaffes i overensstemmelse med nationale regler.

holderen bortskaffes i overensstemmelse med nationale regler.

4. Godkendt(e) anvendelse(r)

4.1 brug beskrivelse

Anvendelse 1 - Desinfektionsmiddel til toiletkummer

Produkttype	PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	Ikke relevant
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)	videnskabeligt navn: ingen data Almindeligt navn: Bacteria udviklingsstadiet: ingen data videnskabeligt navn: ingen data Almindeligt navn: Yeasts udviklingsstadiet: ingen data
Anvendelsesområde	indendørs Indendørs - desinfektion af hårde overflader på indersiden af toiletkummer i offentlige institutioner og sundhedssektoren.
Anvendelsesmetode(r)	Metode: Udhældning Detaljeret beskrivelse: Hældes direkte ud på overfladen
Anvendelsesmængde(r) og hyppighed	Anvendeshyppighed: Klar til brug - i en mængde, der er tilstrækkelig til at dække hele den indvendige overflade i toiletkummen. Kontakttid - 15 minutter. Fortynding: Klar til brug Antal og timing for ansøgning: Daglig brug
Brugerkategori(er)	professionel
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	750, 1000 ml HDPE-flasker med doseringsprop og PP/LDPE-hætte.

4.1.1 Brugsanvisning for brugere

Se den generelle brugsanvisning

4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

Se den generelle brugsanvisning

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

Se den generelle brugsanvisning

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

Se den generelle brugsanvisning

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

Se den generelle brugsanvisning

5. Generelle anvisninger til brug

5.1. Brugsanvisning

Vip toiletsædet op, og placer omhyggeligt tuden op under toiletkanten. Klem, og påfør langsomt hele vejen rundt på kummens inderside med en væskemængde, der er tilstrækkelig til at dække hele toiletkummens indvendige overflade. Lad produktet virke i 15 minutter. Skyl derefter ud i toilettet.

Må ikke anvendes sammen med blegemiddel eller andre rengøringsmidler.
Informér registreringsindehaveren, hvis behandlingen er ineffektiv.

5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

Indånd ikke damp.
Må ikke komme i kontakt med øjne og hud.
Undlad at børste produktet i toiletkummen.
Bær beskyttelseshandsker, som beskytter mod kemikalier under håndteringen af produktet (handskematerialet angives af indehaveren af tilladelsen i produktoplysningerne).

Vask hænder grundigt efter arbejdet.

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. Ved symptomer: Ring til 112/efter en ambulance med henblik på lægehjælp. Uden symptomer: Ring til en giftinformation eller en læge.

VED KONTAKT MED HUDEN: Vask øjeblikkeligt med rigeligt vand. Tag derefter alt tilsmudset tøj af, og vask det inden genanvendelse. Bliv ved med at vaske huden med vand i 15 minutter. Ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

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.

Oplysninger til sundhedspersonalet/lægen: ved øjeneksponering for alkaliske kemikalier (pH > 11), aminer og syrer som f.eks. eddikesyre, myresyre eller propionsyre skal øjnene også skylles gentagne gange på vej til lægen.

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl øjeblikkeligt munden. Fremkald IKKE opkastning. Giv den berørte person noget at drikke, hvis denne er i stand til at synke. Ring til 112/efter en ambulance med henblik på lægehjælp.

Sørg for at have emballagen eller etiketten ved hånden ved henvendelse om lægehjælp, og ring til en GIFTINFORMATION eller læge.

5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

Produktet og dets emballage skal bortskaffes i overensstemmelse med gældende nationale forskrifter.

5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

Holdes væk fra stærke baser.
Opbevares utilgængeligt for børn.
Hold beholderen tæt tillukket.
Opbevares ved temperaturer mellem +5 °C og +40 °C.
Beskyttes mod frost.
Holdbarhed: 2 år

6. Andre oplysninger

-