

Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

Názov výrobkov: Ecolab UA Lactic Acid single product dossier

Typ(y) výrobku: Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

Číslo autorizácie: EU-0027463-0000

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3: EU-0027463-0000

Obsah

Administratívne informácie	1
1.1. Obchodné názvy výrobku	1
1.2. Držiteľ autorizácie	1
1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov	1
1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)	6
2. Zloženie a úprava výrobku	6
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku	6
2.2. Typ úpravy	7
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	7
4. Autorizované použite(ia)	7
5. Všeobecné pokyny pre použitie	9
5.1. Pokyny na používanie	9
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	9
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	9
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	10
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	10
6. Ďalšie informácie	10

Administratívne informácie

1.1. Obchodné názvy výrobku

GEL NETTOYANT DESINFECTANT WC Maxx Into Des
--

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov/Meno	Ecolab Deutschland GmbH
	Adresa	Ecolab Allee 1 40789 Monheim am Rhein Nemecko
Číslo autorizácie	EU-0027463-0000	
Referenčné číslo záznamu v R4BP 3	EU-0027463-0000	
Dátum autorizácie	24/11/2022	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	31/10/2032	

1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Meno/Názov výrobcu

Ecolab Europe GmbH

Adresa výrobcu

Richtstrasse 7 8304 Wallisellen Švajčiarsko

Miesto výrobných priestorov

AFP GmbH 21337 Lueneburg, Nemecko

ACIDEKA S.A. Capuchinos de Basurto 6, 4a planta 48013 Bilbao, Bizkaia, Španielsko

ADIEGO HNOS, Adiego CTRA DE VALENCIA 50410 CUARTE DE HUERVA, Španielsko

ALLIED PRODUCTS, Allied Hygiene Unit 11, Belvedere Industrial Estate Fishers Way DA17 6BS Belvedere Kent, Spojené kráľovstvo

Arkema GmbH Morschheimer Strasse 19 D-67292 Krichheimbolanden, Nemecko

AZELIS DENMARK, Lundtoftegårdsvej 95 2800 Kgs. Lyngby, Dánsko

BELINKA-LJUBLJANA, Belinka Zasavska Cesta 95 1001 Ljubljana, Slovinsko

BENTUS LABORATORIES, Radio street 24 BLd 1 105005 Moskva, Ruská federácia

BIO PRODUCTIONS Ltd, 72 Victoria Road RH15 9LH West Sussex, Spojené kráľovstvo

BIOXAL SA, Route des Varennes - Secteur A - BP 30072 71103 Chalon sur Saône Cedex, Francúzsko

BORES S.R.L., Bores Srl Via Pioppa 179 44020 Pontegradella, Taliansko

BRENNTAG ARDENNES, Route de Tournes CD n 2 08090 Cliron, Francúzsko

BRENNTAG CEE - GUNTRAMSDORF, Blending Bahnstr 13A 2353 Guntramsdorf, Rakúsko

BRENNTAG Kleinkarlbach, Humboldttring 15 45472 Muehlheim, Nemecko

BRENNTAG KAISERSLAUTERN, Merkurstr. 47 67663 Kaiserslautern, Nemecko

BRENNTAG NORDIC - HASLEV, Høsten Teglværksvej 47 4690 Haslev, Dánsko

BRENNTAG NORMANDLY, 12 Sente des Jumelles BP 11 76710 Montville, Francúzsko

BRENNTAG PL-ZGIERZ, ul. Kwasowa 5 95-100 Zgierz, Poľsko

BRENNTAG QUIMICA - Calle Gutemberg nº 22,. Poligono Industrial El Lomo 28906 Madrid, Španielsko

BRENNTAG SCHWEIZERHALL, Elsaesserstr. 231 CH-4056 Bazilej, Švajčiarsko

Meno/Názov výrobcu

Ecolab Europe GmbH

Adresa výrobcu

Richtstrasse 7 8304 Wallisellen Švajčiarsko

Miesto výrobných priestorov

BUDICH INTERNATIONAL GmbH, Dieselstrasse 10 32120 Hiddenhause, Nemecko

CALDIC DEUTSCHLAND CHEMIE B.V., Karlshof 10 D 40231 Deusseldorf, Nemecko

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

LANA S.A. Condado de Trevino 46 09080 Burgos, Španielsko

COMERCIAL GODO, França 13 08700 Barcelona, Španielsko

COURTOIS SARL, Route de Pacy 27730 Bueil, Francúzsko

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

DENTECK BV, Heliumstraat 8 2718 SL Zoetermeer, Holandsko

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

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

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

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

ECL CISTERNA, Via Ninfinia II 04012 Cisterna di Latina, Taliansko

ECL FAWLEY, Fawley Cadland Road, Hythe SO45 3NP Hampshire, Southamptón, Spojené kráľovstvo

ECL LEEDS, Lotherton Way Garforth LS25 2JY Leeds, Spojené kráľovstvo

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

ECL MARIBOR, Vajngerlova 4 SI-2001 Maribor, Slovinsko

ECL MICROTEK B.V. - Gesinkkampstraat 19 7051 HR Varsseveld, Holandsko

ECL MICROTEK MOSTA, F20 MOSTA TECHNOPARK 3000 MOSTA MST, Malta

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

Meno/Názov výrobcu

Ecolab Europe GmbH

Adresa výrobcu

Richtstrasse 7 8304 Wallisellen Švajčiarsko

Miesto výrobných priestorov

ECL NIEWEGEIN, Brugwal 11A 3432 NZ Nieuwegein, Holandsko

ECL ROVIGO ESOFORM, Viale del Lavoro 10 45100 Rovigo, Taliansko

ECL ROZZANO, Via A. Grandi 20089 Rozzano MI, Taliansko

ECL TESJOKI, NLC Tesjoki Kivikumuntie 1 07955 Tesjoki, Fínsko

ECL TESSENDERLO, Industriezone Ravenshout 4 3980 Tessenderlo, Belgicko

ECL WEAVERGATE, NLC Weavergate Northwich, CHeshire West and Chester CW8 4EE Weavergate, Spojené kráľovstvo

ECOLAB LTD BAGLAN/SWINDON, Plot 7a Baglan Energy Park, Baglan, Port Talbot SA11 2HZ Baglan, Spojené kráľovstvo

FERDINAND EIERMACHER, Westring 24 48356 Nordwalde, Nemecko

F.E.L.T., B.P 64 10 rue du Vertuquet 59531 Neuville En Ferrain, Francúzsko

Gallows Green Services Ltd. Cod Beck Mill Industrial Estate Dalton Lane Thirsk North Yorkshire YO7 3HR North Yorkshire, Spojené kráľovstvo

GERDISA GERMAN RGUEZ DROGAS IND., Gerdisa Pol Industrial Miralcampo parc.37 19200 Azuqueca de Henares Guadalajara, Španielsko

GIRASOL NATURAL PRODUCTS BV, De Veldoven 12-14 3342 GR Hendrik-Ido-Ambacht, Holandsko

HENKEL ENGELS, 48 Pr. Stroitelei 413116 Saratov, Ruská federácia

IMECO GmbH & Co. KG, Boschstraße 5 D-63768 Hösbach, Nemecko

INNOVATE GmbH, Am Hohen Stein 11 06618 Naumburg, Nemecko

INTERFILL LCC-TOSNO, Moskovskoye shosse 1 187000 Tosno - Leningradskaya oblast, Ruská federácia

JODEL- PRODUCTOS QUIMICOS, Jodel Zona Industrial 2050 Aveiras de Cima, Portugalsko

KLEIMANN GmbH, Am Trieb 13 72820 Sonnenbühl, Nemecko

LA ANTIGUA LAVANDERA S.L., Apartado de Correos, 58 41500 Sevilla, Španielsko

LABORATOIRES ANIOS, Pavé du moulin 59260 Lille-Hellemmes, Španielsko

Meno/Názov výrobcu

Ecolab Europe GmbH

Adresa výrobcu

Richtstrasse 7 8304 Wallisellen Švajčiarsko

Miesto výrobných priestorov

LABORATOIRES ANIOS, Rue de Lille 3330 59262 Sainghin-en-Mélantois, Francúzsko

LICHTENHELDT GmbH, Lichtenheldt Industriestrasse 7-9 23812 Wahlstedt, Nemecko

LONZA GmbH, Morianstr.32 42103 Wuppertal, Nemecko

MULTIFILL BV, Constructieweg 25A 3641 SB Mijdrecht, Holandsko

NOPA NORDISK PARFUMERIVARE, Hvedevej 2-22 DK-8900 Randers, Dánsko

PLANOL GmbH, Maybachstr 17 63456 Hanau, Nemecko

PLUM A/S, Frederik Plums Vej 2 DK 5610 Assens, Dánsko

PRODUCTOS LA CORBERANA S.L., 46612 Corbera (Valencia), Španielsko

THE PROTON GROUP LTD, Ripley Drive, Normanton Industrial Estate, Wakefield WF6 1QT Wakefield, Spojené kráľovstvo

QUIMICAS MORALES S.L., Misiones, 11 05005 Las Palmas de Fran Canaria, Španielsko

RNM PRODUCTOS QUIMICOS, Lda Rua da Fabrica, 123 4765-080 Carreira Vila Nova de Famalicao Carreira Vila Nova de Famalicao, Portugalsko

ROQUETTE & BARENTZ, Route De La Gorgue F-62136 Lestrem, Francúzsko

RUTPEN LTD, MEMBURY AIRFIELD LAMBOURN BERKS RG16 7TJ Membury, Spojené kráľovstvo

Solimix, Montseny 17-19 Pol. Ind. Sant Pere Molanta 08799 Olerdola Barcelona, Španielsko

STAUB & Co, Industriestraße 3 D-86456 Gablingen, Nemecko

STOCKMEIER CHEMIE EILENBURG GmbH & Co.Kg, Gustav-Adolf-Ring 5 04838 Ellenburg, Nemecko

SYNERLOGIC BV, L.J. Costerstraat 5 6827 Arnhem, Holandsko

UNIVAR Ltd, Argyle House, Epsom Avenue, SK9 3RN Wilmslow, Spojené kráľovstvo

UNIVAR SPA, Via Caldera 21 20-153 Miláno, Taliansko

Van Dam Bodegraven B.V, Beneluxweg 6-8 2410 AA Bodegraven, Holandsko

Meno/Názov výrobcu	Ecolab Europe GmbH
Adresa výrobcu	Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Švajčiarsko
Miesto výrobných priestorov	Pal International Ltd., Sandhurst Street - Leicester, Spojené kráľovstvo
	CARBON CHEMICALS GROUP LTD P43 R772 Ringaskiddy, County Cork, Írsko
	BRENNTAG DUISBURG, Am Röhrenwerk 4647529 Duisburg, Nemecko
	BRENNTAG Glauchau, Bochstrasse 08371 Glauchau, Nemecko
	BRENNTAG Hamburg, Hannoversche Str 40 21079 Hamburg, Nemecko
	BRENNTAG Heilbronn, Dieselstrasse 574076 Heilbronn, Nemecko
	BRENNTAG Lohfelden, Am Fieseler Werk 934253 Lohfelden, Nemecko
	BRENNTAG Nordic - VEJLE, Strandgade 35 7100 Vejle, Dánsko
	KOMPAK NEDERLAND BV 433651 Bavel, Holandsko

1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)

Účinná látka	1322 - kyselina (+)-L-mliečna
Meno/Názov výrobcu	Purac Biochem bv
Adresa výrobcu	Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem, Holandsko
Miesto výrobných priestorov	Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem, Holandsko

2. Zloženie a úprava výrobku

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
kyselina (+)-L-mliečna		Účinná látka	79-33-4	201-196-2	13,2
D-Glukopyranóza, oligoméry, decyl oktyl glykozidy	D-Glukopyranóza, oligoméry, decyl oktyl glykozidy	Iná ako účinná látka	68515-73-1	500-220-1	3,25
Alkoholy, C8-C10 (párne číslované), etoxylované (<2,5-EO)	Alkoholy, C8-C10, etoxylované	Iná ako účinná látka	71060-57-6	615-247-5	1

2.2. Typ úpravy

AL - Iné tekutiny

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

Výstražné upozornenia

Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí.

Žieravé pre dýchacie cesty.

Bezpečnostné upozornenia

Nevdychujte pary.

Po manipulácii starostlivo umyte ruky

Noste ochranné rukavice.

PO POŽITÍ: Vypláchnite ústa. Nevyvolávajte zvracanie.

PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte. Pokožku opláchnite vodou.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.

Okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

Odborné ošetrenie (pozri pokyny prvej pomoci na etikete).

Kontaminovaný odev pred ďalším použitím vyperte.

Uchovávajte uzamknuté.

Zneškodnite obsah v súlade s vnútroštátnymi predpismi.

Zneškodnite nádobu v súlade s vnútroštátnymi predpismi.

4. Autorizované použite(ia)

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Dezinfekčný prostriedok na toaletné misy

Typ výrobku	Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Nerelevantné
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: žiadne údaje Bežný názov: Baktérie Vývojové štádium: žiadne údaje Vedecký názov: žiadne údaje Bežný názov: Kvasinky Vývojové štádium: žiadne údaje
Oblasti použitia	Vnútorne Vnútri – dezinfekcia tvrdých povrchov na vnútornej strane toaletných mís v inštitucionálnych a zdravotníckych oblastiach.
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: naliatie Detailný opis: Naliatie priamo na povrch
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	Aplikačná dávka: Pripravený na použitie (Ready to Use (RTU)) – v množstve dostatočnom na pokrytie celého vnútorného povrchu toaletnej misy. Doba kontaktu - 15 minút. Riedenie (%): Pripravené na použitie Počet a časový rozvrh aplikácie: Denné použitie
Kategória(ie) používateľ'ov	Profesionálne
Veľkosti balenia a obalový materiál	750, 1000 ml HDPE fľaše s dávkovacou zátkou a PP/LDPE uzáverom.

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Pozrite si všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozrite si všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite si všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Pozrite si všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite si všeobecné pokyny pre použitie.

5. Všeobecné pokyny pre použitie

5.1. Pokyny na používanie

Nadvihnite sedadlo toalety a opatrne nasmerujte trysku pod okraj toalety. Stlačte a pomaly nanášajte po celej vnútornej strane misy, pričom použite dostatočné množstvo tekutiny, aby bol pokrytý celý vnútorný povrch toaletnej misy. Nechajte pôsobiť počas 15 minút. Potom toaletu spláchnite.

Nesmie sa používať s bieliadlom alebo inými čistiacimi prostriedkami.
Ak je ošetrovanie neúčinné, informujte držiteľa registrácie.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Nevdychujte pary.
Zabráňte kontaktu s očami a pokožkou.
Výrobok v toaletnej mise nečistíte kefou.
Počas manipulácie s výrobkom noste ochranné rukavice odolné voči chemickým látkam (materiál rukavíc bližšie určí držiteľ autorizácie v informáciách o výrobku).

Po manipulácii si starostlivo umyte ruky.

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a nechajte ju oddychovať v polohe, ktorá jej umožní pohodlné dýchanie. V prípade príznakov: Zavolajte na číslo 112/sanitku pre lekársku pomoc. Ak nie sú žiadne príznaky: Zavolajte národné toxikologické informačné centrum alebo lekára.

PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Ihneď umyte veľkým množstvom vody. Následne všetok kontaminovaný odev vyzlečte a pred ďalším použitím vyperte. Pokračujte v umývaní pokožky vodou 15 minút. Zavolajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Ihneď oplachujte vodou niekoľko minút. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte v oplachovaní aspoň 15 minút. Zavolajte na číslo 112/sanitku pre lekársku pomoc.

Informácie pre zdravotnícky personál/lekára: oči je tiež potrebné opakovane vyplachovať aj počas cesty k lekárovi, ak došlo k ich vystaveniu alkalickým chemikáliám (pH > 11), aminiom a kyselinám, ako je kyselina octová, kyselina mravčia alebo kyselina propiónová.

PO POŽITÍ: Ihneď vypláchnite ústa. Nevyvolávajte zvracanie. Ak je vystavená osoba schopná prehĺtať, podajte jej niečo na pitie. Zavolajte na číslo 112/sanitku pre lekársku pomoc.

Pri žiadosti o lekársku pomoc majte k dispozícii obal alebo etiketu a zavolajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Zneškodnite výrobok a jeho obal v súlade s platnými národnými predpismi.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Uchovávajte mimo silných zásad. Uchovávajte mimo dosahu detí.

Skladujte v pôvodnej tesne uzavretej nádobe.

Skladujte pri +5 °C až +40 °C. Chráňte pred mrazom.

Doba použiteľnosti: 24 mesiacov.

6. Ďalšie informácie

-