

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: Ecolab UA Lactic Acid single product dossier

Tipul (tipurile) de produs (produse): TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale

Numărul curent: EU-0027463-0000

Numărul curent R4BP 3: EU-0027463-0000

Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	1
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	6
2. Compoziția și formularea produsului	6
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	6
2.2. Tipul preparatului	7
3. Frazе de pericol și de precauție	7
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	7
5. Direcții generale de utilizare	9
5.1. Instrucțiuni de utilizare	9
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	9
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	10
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	10
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	10
6. Alte informații	10

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

GEL NETTOYANT DESINFECTANT WC Maxx Into Des
--

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	Ecolab Deutschland GmbH
	Adresa	Ecolab Allee 1 40789 Monheim am Rhein Germania
Numărul curent	EU-0027463-0000	
Numărul curent R4BP 3	EU-0027463-0000	
Data autorizației	24/11/2022	
Data de expirare a autorizației	31/10/2032	

1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului

Ecolab Europe GmbH

Adresa producătorului

Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Elveția

Adresa locurilor de producție

AFP GmbH 21337 Lueneburg Germania

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

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

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

Arkema GmbH Morschheimer Strasse 19 D-67292 Kirchheimbolanden Germania

AZELIS DENMARK, Lundtoftegårdsvej 95 2800 Kgs. Lyngby Danemarca

BELINKA-LJUBLJANA, Belinka Zasavska Cesta 95 1001 Ljubljana Slovenia

BENTUS LABORATORIES, Radio street 24 BLd 1 105005 Moscova Federația rusă

BIO PRODUCTIONS Ltd, 72 Victoria Road RH15 9LH West Sussex Regatul Unit

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

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

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

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

BRENNTAG Kleinkarlbach, Humboldtring 15 45472 Muehlheim Germania

BRENNTAG KAISERSLAUTERN, Merkurstr. 47 67663 Kaiserslautern Germania

BRENNTAG NORDIC - HASLEV, Høsten Teglværksvej 47 4690 Haslev Danemarca

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

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

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

BRENNTAG SCHWEIZERHALL, Elsaesserstr. 231 CH-4056 Basel Schweiz Elveția

Numele producatorului

Ecolab Europe GmbH

Adresa producătorului

Richtstrasse 7 8304 Wallisellen Elveția

Adresa locurilor de producție

BUDICH INTERNATIONAL GmbH, Dieselstrasse 10 32120 Hiddenhause Germania

CALDIC DEUTSCHLAND CHEMIE B.V., Karlshof 10 D 40231 Dusseldorf Germania

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

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

COMERCIAL GODO, França 13 08700 Barcelona Spania

COURTOIS SARL, Route de Pacy 27730 Bueil Franța

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

DENTECK BV, Heliumstraat 8 2718 SL Zoetermeer Țările de Jos

DETERGENTS BURGUERA S.L., Joan Ballester, 50 07630 Campos (insulele Baleare) Spania

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

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

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

ECL CISTERNA, Via Ninfinia II 04012 Cisterna di Latina Italia

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

ECL LEEDS, Lotherton Way Garforth LS25 2JY Leeds Regatul Unit

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

ECL MARIBOR, Vajngerlova 4 SI-2001 Maribor Slovenia

ECL MICROTEK B.V. - Gesinkkampstraat 19 7051 HR Varsseveld Țările de Jos

ECL MICROTEK MOSTA, F20 MOSTA TECHNOPARK 3000 MOSTA MST Malta

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

Numele producatorului

Ecolab Europe GmbH

Adresa producătorului

Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Elveția

Adresa locurilor de producție

ECL NIEWEGEIN, Brugwal 11A 3432 NZ Nieuwegein Țările de Jos

ECL ROVIGO ESOFORM, Viale del Lavoro 10 45100 Rovigo Italia

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

ECL TESJOKI, NLC Tesjoki Kivikummuntie 1 07955 Tesjoki Finlanda

ECL TESSENDERLO, Industriezone Ravenshout 4 3980 Tessenderlo Belgia

ECL WEAVERGATE, NLC Weavergate Northwich, CHeshire West and Chester CW8 4EE Weavergate Regatul Unit

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

FERDINAND EIERMACHER, Westring 24 48356 Nordwalde Germania

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

Gallows Green Services Ltd. Cod Beck Mill Industrial Estate Dalton Lane Thirsk North Yorkshire YO7 3HR North Yorkshire Regatul Unit

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

GIRASOL NATURAL PRODUCTS BV, De Veldoven 12-14 3342 GR Hendrik-Ido-Ambacht Țările de Jos

HENKEL ENGELS, 48 Pr. Stroitelei 413116 Saratov Federația rusă

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

INNOVATE GmbH, Am Hohen Stein 11 06618 Naumburg Germania

INTERFILL LCC-TOSNO, Moskovskoye shosse 1 187000 Tosno – regiunea Leningrad Federația rusă

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

KLEIMANN GmbH, Am Trieb 13 72820 Sonnenbühl Germania

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

LABORATOIRES ANIOS, Pavé du moulin 59260 Lille-Hellemmes Spania

Numele producatorului

Ecolab Europe GmbH

Adresa producătorului

Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Elveția

Adresa locurilor de producție

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

LICHTENHELDT GmbH, Lichtenheldt Industriestrasse 7-9 23812 Wahlstedt Germania

LONZA GmbH, Morianstr.32 42103 Wuppertal Germania

MULTIFILL BV, Constructieweg 25A 3641 SB Mijdrecht Țările de Jos

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

PLANOL GmbH, Maybachstr 17 63456 Hanau Germania

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

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

THE PROTON GROUP LTD, Ripley Drive, Normanton Industrial Estate, Wakefield WF6 1QT Wakefield Regatul Unit

QUIMICAS MORALES S.L., Misiones, 11 05005 Las Palmas de Gran Canaria Spania

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

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

RUTPEN LTD, MEMBURY AIRFIELD LAMBOURN BERKS RG16 7TJ Membury Regatul Unit

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

STAUB & Co, Industriestraße 3 D-86456 Gablingen Germania

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

SYNERLOGIC BV, L.J. Costerstraat 5 6827 Arnhem Țările de Jos

UNIVAR Ltd, Argyle House, Epsom Avenue, SK9 3RN Wilmslow Regatul Unit

UNIVAR SPA, Via Caldera 21 20-153 Milano Italia

Van Dam Bodegraven B.V, Beneluxweg 6-8 2410 AA Bodegraven Țările de Jos

Numele producatorului	Ecolab Europe GmbH
Adresa producătorului	Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Elveția
Adresa locurilor de producție	Pal International Ltd., Sandhurst Street - Leicester Regatul Unit
	CARBON CHEMICALS GROUP LTD P43 R772 Ringaskiddy, Comitatul Cork Irlanda
	BRENNTAG DUISBURG, Am Röhrenwerk 4647529 Duisberg Germania
	BRENNTAG Glauchau, Bochstrasse 08371 Glauchau Germania
	BRENNTAG Hamburg, Hannoversche Str 40 21079 Hamburg Germania
	BRENNTAG Heilbronn, Dieselstrasse 574076 Heilbronn Germania
	BRENNTAG Lohfelden, Am Fieseler Werk 934253 Lohfelden Germania
	BRENNTAG Nordic - VEJLE, Strandgade 35 7100 Vejle Danemarca
	KOMPAK NEDERLAND BV 433651 Bavel Țările de Jos

1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activa	1322 - Acid L-(+)-lactic
Numele producatorului	Purac Biochem bv
Adresa producătorului	Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem, Țările de Jos
Adresa locurilor de producție	Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem, Țările de Jos

2. Compoziția și formularea produsului

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Acid L-(+)-lactic		Substanța activă	79-33-4	201-196-2	13,2
D-glucopiranoză, oligomeri, decil octil glicozide	D-glucopiranoză, oligomeri, decil octil glicozide	Substanța inactivă	68515-73-1	500-220-1	3,25
Alcooli, C8-10 (numere pare), etoxilați (<2,5-EO)	Alcooli, C8-10, etoxilați	Substanța inactivă	71060-57-6	615-247-5	1

2.2. Tipul preparatului

AL - Orice alt lichid

3. Fraze de pericol și de precauție

Fraze de pericol

Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor.

Corosiv pentru căile respiratorii.

Fraze de precauție

Nu inspirați vaporii.

Spălați-vă mâinile bine după utilizare.

Purtați mănuși de protecție.

ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Clătiți gura. NU provocați vomă.

ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul): Scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată. Clătiți pielea cu apă.

ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă, timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

ÎN CAZ DE INHALARE: Transportați persoana la aer liber și mențineți-o într-o poziție confortabilă pentru respirație.

Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.

Tratament specific (a se vedea măsurile de prim-ajutor de pe această etichetă).

Spălați îmbrăcămintea contaminată, înainte de reutilizare.

A se depozita sub cheie.

Aruncați conținutul la în conformitate cu reglementările naționale.

Aruncați recipientul la în conformitate cu reglementările naționale.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Dezinfectant pentru vasul de toaletă

Tipul produsului	TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Bacteria etapă de dezvoltare: nu există date denumirea științifică: nu există date denumirea comună: Yeasts etapă de dezvoltare: nu există date
Domeniul de utilizare	de interior Utilizare la interior – dezinfectarea suprafețelor dure din interiorul vasului de toaletă, în zone instituționale și de asistență medicală.
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: turnarea Descriere detaliată: Se toarnă direct pe suprafața de curățat
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Gata de utilizare – într-o cantitate suficientă, care să acopere în întregime suprafața interioară a vasului de toaletă. Timp de contact - 15 minute. Diluare (%): Gata de utilizare Numărul și calendarul de aplicare: Utilizare zilnică
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Flacoane de 750 și 1000 ml, din HDPE, cu dozator și capac din PP/LDPE.

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Consultați instrucțiunile generale de utilizare

4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Consultați instrucțiunile generale de utilizare

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Consultați instrucțiunile generale de utilizare

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Consultați instrucțiunile generale de utilizare

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Consultați instrucțiunile generale de utilizare

5. Direcții generale de utilizare

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Ridicați colacul WC-ului și direcționați cu grijă duza sub marginea vasului de toaletă. Apăsați flaconul și aplicați cu atenție în interiorul vasului de toaletă, astfel încât lichidul de curățare să acopere în întregime suprafața interioară a vasului. Lăsați să acționeze timp de 15 minute. După încheierea acestui interval, trageți apa la toaletă.

Este interzisă utilizarea împreună cu înălbitori sau alți agenți de curățare
Informați deținătorul autorizației dacă tratamentul este inefficient.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

Nu inspirați vapori.

Evitați contactul cu ochii și cu pielea.

Nu folosiți peria de toaletă ca să întindeți produsul în vasul de toaletă.

În timpul manipulării produsului purtați mănuși de protecție rezistente la substanțe chimice (materialul mănușilor este specificat de titularul autorizației în informațiile referitoare la produs).

Spălați-vă bine pe mâini după utilizare.

5.3. Particularitati ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

ÎN CAZ DE INHALARE: Transportați victima la aer liber și mențineți-o într-o poziție confortabilă pentru respirație. Dacă apar simptome: Sunați la 112/ambulanță pentru asistență medicală. Dacă nu apar simptome: Sunați la un centru de informare toxicologică sau un medic.

ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Spălați imediat cu multă apă. Apoi, scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată și spălați-o înainte de reutilizare. Continuați să spălați pielea cu apă, timp de 15 minute. Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.

ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți imediat cu apă, timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți timp de cel puțin 15 minute. Sunați la 112/ambulanță pentru asistență medicală.

Informații pentru personalul de asistență medicală/medic: clătiți ochii în mod repetat în drum spre medic, în cazul în care ochii au fost expuși la substanțe chimice alcaline (pH > 11), amine și acizi, cum ar fi acid acetic, acid formic sau acid propionic.

ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Clătiți imediat gura. NU provocați vomă. Dați-i să bea ceva, dacă persoana expusă poate înghiți. Sunați la 112/ambulanță pentru asistență medicală.

Atunci când solicitați asistență medicală, țineți la îndemână ambalajul sau eticheta produsului și sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

Eliminați produsul și ambalajul acestuia în conformitate cu reglementările naționale în vigoare.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Nu permiteți ca produsul să intre în contact cu baze tari. A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Păstrați în recipientul original, închis ermetic.

Temperatura de depozitare: între + 5 °C și + 40 °C. Feriți de îngheț.

Perioada de valabilitate: 24 luni.

6. Alte informații

-