

**PROVEDBENA UREDBA KOMISIJE (EU) 2022/2108****od 3. studenoga 2022.****o izdavanju odobrenja Unije za pojedinačni biocidni proizvod „Ecolab UA Lactic acid single product dossier”****(Tekst značajan za EGP)**

EUROPSKA KOMISIJA,

uzimajući u obzir Ugovor o funkcioniranju Europske unije,

uzimajući u obzir Uredbu (EU) br. 528/2012 Europskog parlamenta i Vijeća od 22. svibnja 2012. o stavljanju na raspolaganje na tržištu i uporabi biocidnih proizvoda <sup>(1)</sup>, a posebno njezin članak 44. stavak 5. prvi odlomak,

budući da:

- (1) Društvo Ecolab Deutschland GmbH podnijelo je 16. travnja 2019. u skladu s člankom 43. stavkom 1. Uredbe (EU) br. 528/2012 zahtjev za odobrenje pojedinačnog biocidnog proizvoda pod nazivom „Ecolab UA Lactic acid single product dossier”, koji pripada vrsti proizvoda 2 kako je opisana u Prilogu V. toj uredbi, i dostavilo pisanu potvrdu da je nadležno tijelo Latvije pristalo ocijeniti taj zahtjev. Zahtjev je evidentiran u registru biocidnih proizvoda pod brojem predmeta BC-XS050968-91.
- (2) „Ecolab UA Lactic acid single product dossier” kao aktivnu tvar sadržava L-(+)-mliječnu kiselinu, koja je uvrštena na popis odobrenih aktivnih tvari Unije iz članka 9. stavka 2. Uredbe (EU) br. 528/2012 za vrstu proizvoda 2.
- (3) Nadležno ocjenjivačko tijelo podnijelo je 24. ožujka 2021., u skladu s člankom 44. stavkom 1. Uredbe (EU) br. 528/2012, izvješće o ocjenjivanju i zaključke ocjenjivanja Europskoj agenciji za kemikalije („Agencija”).
- (4) Agencija je 4. studenoga 2021. Komisiji dostavila mišljenje <sup>(2)</sup>, nacrt sažetka svojstava biocidnog proizvoda za „Ecolab UA Lactic acid single product dossier” i konačno izvješće o ocjenjivanju pojedinačnog biocidnog proizvoda u skladu s člankom 44. stavkom 3. Uredbe (EU) br. 528/2012.
- (5) U mišljenju se zaključuje da pojedinačni biocidni proizvod „Ecolab UA Lactic acid single product dossier” ispunjava uvjete za odobrenje Unije u skladu s člankom 42. stavkom 1. Uredbe (EU) br. 528/2012 te da, podložno sukladnosti s nacrtom sažetka svojstava biocidnog proizvoda, zadovoljava uvjete utvrđene u članku 19. stavku 1. te uredbe.
- (6) Agencija je 22. studenoga 2021. Komisiji dostavila nacrt sažetka svojstava biocidnog proizvoda na svim službenim jezicima Unije u skladu s člankom 44. stavkom 4. Uredbe (EU) br. 528/2012.
- (7) Komisija je suglasna s mišljenjem Agencije te stoga smatra da je primjereno izdati odobrenje Unije za „Ecolab UA Lactic acid single product dossier”.

<sup>(1)</sup> SL L 167, 27.6.2012., str. 1.

<sup>(2)</sup> ECHA opinion of 12 October 2021 on the Union authorisation of the biocidal product „Ecolab UA Lactic acid single product dossier” (Mišljenje ECHA-e od 12. listopada 2021. o odobrenju Unije za biocidni proizvod „Ecolab UA Lactic acid single product dossier”) (ECHA/BPC/294/2021), <https://echa.europa.eu/it/opinions-on-union-authorisation>.

- (8) U svojem mišljenju Agencija preporučuje, kao uvjet za odobrenje, da nositelj odobrenja provede ispitivanje radi utvrđivanja roka trajanja proizvoda „Ecolab UA Lactic acid single product dossier” u pakiranjima u kojima će se proizvod stavljati na raspolaganje na tržištu. Ispitivanje bi trebalo pružiti relevantne podatke kojima se dokazuju zadovoljavajuća kemijska i fizikalna svojstva prije i nakon skladištenja. Komisija se slaže s tom preporukom i smatra da bi dostava rezultata tog ispitivanja trebala biti uvjet za stavljanje na raspolaganje na tržištu i uporabu za taj pojedinačni biocidni proizvod u skladu s člankom 22. stavkom 1. Uredbe (EU) br. 528/2012. S obzirom na činjenicu da se to ispitivanje već provodi, nositelj odobrenja trebao bi Agenciji dostaviti rezultate tog ispitivanja u roku od tri mjeseca od datuma stupanja na snagu ove Uredbe. Komisija smatra i da činjenica da se podaci dostavljaju nakon izdavanja odobrenja ne utječe na zaključak o ispunjenju uvjeta iz članka 19. stavka 1. točke (d) Uredbe (EU) br. 528/2012 na temelju postojećih podataka.
- (9) Mjere predviđene u ovoj Uredbi u skladu su s mišljenjem Stalnog odbora za biocidne proizvode,

DONIJELA JE OVU UREDBU:

#### Članak 1.

Društvu Ecolab Deutschland GmbH izdaje se odobrenje Unije za stavljanje na raspolaganje na tržištu i uporabu pojedinačnog biocidnog proizvoda „Ecolab UA Lactic acid single product dossier” s brojem odobrenja EU-0027463-0000 podložno sukladnosti s uvjetima iz Priloga I. te u skladu sa sažetkom svojstava biocidnog proizvoda navedenim u Prilogu II.

Odobrenje Unije valjano je od 24. studenoga 2022. do 31. listopada 2032.

#### Članak 2.

Ova Uredba stupa na snagu dvadesetog dana od dana objave u *Službenom listu Europske unije*.

Ova je Uredba u cijelosti obvezujuća i izravno se primjenjuje u svim državama članicama.

Sastavljeno u Bruxellesu 3. studenoga 2022.

Za Komisiju  
Predsjednica  
Ursula VON DER LEYEN

## PRILOG I.

**UVJETI (EU-0027463-0000)**

Nositelj odobrenja dužan je provesti ispitivanje radi utvrđivanja roka trajanja (24 mjeseca) proizvoda „Ecolab UA Lactic acid single product dossier” u pakiranjima u kojima će se proizvod stavljati na raspolaganje na tržištu. Predložena specifikacija i ispitivana svojstva moraju biti u skladu sa Smjernicama o Uredbi o biocidnim proizvodima, svezak I.: Identitet aktivne tvari/fizikalno-kemijska svojstva/analitička metodologija – traženi podaci, ocjenjivanje i procjena. Dijelovi A+B+C, verzija 2.1., ožujak 2022., odjeljak 2.6.4. Stabilnost kod skladištenja, stabilnost i rok upotrebe <sup>(1)</sup>. Sva relevantna svojstva određuju se prije i nakon skladištenja.

Nositelj odobrenja dužan je dostaviti Agenciji rezultate tog ispitivanja do 24. veljače 2023.

---

---

<sup>(1)</sup> [https://echa.europa.eu/documents/10162/2324906/bpr\\_guidance\\_vol\\_i\\_parts\\_abc\\_en.pdf/31b245e5-52c2-f0c7-04db-8988683cbc4b](https://echa.europa.eu/documents/10162/2324906/bpr_guidance_vol_i_parts_abc_en.pdf/31b245e5-52c2-f0c7-04db-8988683cbc4b)

## PRILOG II.

**Sažetak svojstava biocidnog proizvoda**

Ecolab UA Lactic Acid single product dossier

Vrsta proizvoda 2 – Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinfekcijska sredstva)

Broj odobrenja: EU-0027463-0000

Broj odluke iz Registra biocidnih proizvoda (R4BP): EU-0027463-0000

## 1. ADMINISTRATIVNE INFORMACIJE

1.1. **Trgovački naziv(i) proizvoda**

Trgovački naziv	GEL NETTOYANT DESINFECTANT WC Maxx Into Des
-----------------	--

1.2. **Nositelj odobrenja**

Naziv i adresa nositelja odobrenja	Naziv	Ecolab Deutschland GmbH
	Adresa	Ecolab Allee 1, 40789 Monheim am Rhein Njemačka
Broj odobrenja	EU-0027463-0000	
Broj odluke iz Registra biocidnih proizvoda (R4BP)	EU-0027463-0000	
Datum odobrenja	24. studenoga 2022.	
Datum isteka odobrenja	31. listopada 2032.	

1.3. **Proizvođač(i) proizvoda**

Naziv proizvođača	Ecolab Europe GmbH
Adresa proizvođača	Richtstrasse 7, 8304 Wallisellen Švicarska
Lokacija proizvodnih pogona	AFP GmbH, 21337 Lueneburg Njemačka ACIDEKA S.A. Capuchinos de Basurto 6, 4a planta, 48013 Bilbao, Bizkaia Španjolska ADIEGO HNOS, Adiego CTRA DE VALENCIA, 50410 CUARTE DE HUERVA Španjolska ALLIED PRODUCTS, Allied Hygiene Unit 11, Belvedere Industrial Estate Fishers Way, DA17 6BS Belvedere Kent Ujedinjeno Kraljevstvo Arkema GmbH Morschheimer Strasse 19, D-67292 Kirchheimbolanden Njemačka AZELIS DENMARK, Lundtoftegårdsvej 95, 2800 Kgs. Lyngby Danska BELINKA-LJUBLJANA, Belinka Zasavska Cesta 95, 1001 Ljubljana Slovenija BENTUS LABORATORIES, Radio street 24 Bld 1, 105005 Moskva Ruska Federacija BIO PRODUCTiONS Ltd, 72 Victoria Road, RH15 9LH West Sussex Ujedinjeno Kraljevstvo BIOXAL SA, Route des Varennes - Secteur A - BP 30072, 71103 Chalon sur Saône Cedex Francuska

	<p>BORES S.R.L., Bores Srl Via Pioppa 179, 44020 Pontegradella Italija</p> <p>BRENNTAG ARDENNES, Route de Tournes CD n 2, 08090 Cliron Francuska</p> <p>BRENNTAG CEE - GUNTRAMSDORF, Blending Bahnstr 13 A, 2353 Guntramsdorf Austrija</p> <p>BRENNTAG Kleinkarlbach, Humboldttring 15, 45472 Muehlheim Njemačka</p> <p>BRENNTAG KAISERSLAUTERN, Merkurstr. 47, 67663 Kaiserslautern Njemačka</p> <p>BRENNTAG NORDIC - HASLEV, Høsten Teglværksvej 47, 4690 Haslev Danska</p> <p>BRENNTAG NORMANDLY, 12 Sente des Jumelles BP 11, 76710 Montville Francuska</p> <p>BRENNTAG PL-ZGIERZ, ul. Kwasowa 5, 95-100 Zgierz Poljska</p> <p>BRENNTAG QUIMICA - Calle Gutemberg n° 22., Poligono Industrial El Lomo, 28906 Madrid Španjolska</p> <p>BRENNTAG SCHWEIZERHALL, Elsaesserstr. 231, CH-4056 Basel Schweiz Švicarska</p> <p>BUDICH INTERNATIONAL GmbH, Dieselstrasse 10, 32120 Hiddenhause Njemačka</p> <p>CALDIC DEUTSCHLAND CHEMIE B.V., Karlsruhof 10 D, 40231 Düsseldorf Njemačka</p> <p>COLEP BAD SCHMIEDEBERG, Kemberger Str. 3, 06905 Bad Schmiedeberg Njemačka</p> <p>LANA S.A. Condado de Trevino 46, 09080 Burgos Španjolska</p> <p>COMERCIAL GODO, França 13, 08700 Barcelona Španjolska</p> <p>COURTOIS SARL, Route de Pacy, 27730 Bueil Francuska</p> <p>DAN-MOR Natural products and Chemicals Ltd, Hailian street 29, 30600 Akiva Izrael</p> <p>DENTECK BV, Heliumstraat 8, 2718 SL Zoetermeer Nizozemska</p> <p>DETERGENTS BURGUERA S.L., Joan Ballester, 50, 07630 Campos (illes Balears) Španjolska</p> <p>ECL BIEBESHEIM, Justus-von-Liebig-Straße 11, 64584 Biebesheim am Rhein Njemačka</p> <p>ECL CELRA, Celra C/Tramuntana s/n Poligona Industrial Celra, 17460 Girona Španjolska</p> <p>ECL CHALONS, AVENUE DU GENERAL PATTON, 51000 Chalons en Champagne Francuska</p> <p>ECL CISTERNA, Via Ninfina II, 04012 Cisterna di Latina Italija</p> <p>ECL FAWLEY, Fawley Cadland Road, Hythe, SO45 3NP Hampshire, Southampton Ujedinjeno Kraljevstvo</p> <p>ECL LEEDS, Lotherton Way Garforth, LS25 2JY Leeds Ujedinjeno Kraljevstvo</p> <p>ECL MANDRA, 25TH KM OLD NATIONAL ROAD OF ATHENS TO THIVA, GR 19600, 19600 Mandra Grčka</p> <p>ECL MARIBOR, Vajngerlova 4, SI-2001 Maribor Slovenija</p> <p>ECL MICROTEK B.V. - Gesinkkampstraat 19, 7051 HR Varsseveld Nizozemska</p> <p>ECL MICROTEK MOSTA, F20 MOSTA TECHNOPARK, 3000 MOSTA MST Malta</p> <p>ECL MULLINGAR, Forest Park Zone C Mullingar Industrial Estate, N91 Mullingar Irska</p> <p>ECL NIEWEGEIN, Brugwal 11 A, 3432 NZ Nieuwegein Nizozemska</p> <p>ECL ROVIGO ESOFORM, Viale del Lavoro 10, 45100 Rovigo Italija</p> <p>ECL ROZZANO, Via A. Grandi" 20089 Rozzano MI Italija</p> <p>ECL TESJOKI, NLC Tesjoki Kivikummuntie 1, 07955 Tesjoki Finska</p>
--	---

---

	<p>ECL TESSENDERLO, Industriezone Ravenshout 4, 3980 Tessenderlo Belgija</p> <p>ECL WEAVERGATE, NLC Weavergate Northwich, CHeshire West and Chester, CW8 4EE Weavergate Ujedinjeno Kraljevstvo</p> <p>ECOLAB LTD BAGLAN/SWINDON, Plot 7a Baglan Energy Park, Baglan, Port Talbot, SA11 2HZ Baglan Ujedinjeno Kraljevstvo</p> <p>FERDINAND EIERMACHER, Westring 24, 48356 Nordwalde Njemačka</p> <p>F.E.L.T., B.P 64 10 rue du Vertuquet, 59531 Neuville En Ferrain Francuska</p> <p>Gallows Green Services Ltd. Cod Beck Mill Industrial Estate Dalton Lane Thirsk North Yorkshire, YO7 3HR North Yorkshire Ujedinjeno Kraljevstvo</p> <p>GERDISA GERMAN RGUEZ DROGAS IND., Gerdisa Pol Industrial Miralcampo parc.37, 19200 Azuqueca de Henares Guadalajara Španjolska</p> <p>GIRASOL NATURAL PRODUCTS BV, De Veldoven 12-14, 3342 GR Hendrik-Ido-Ambacht Nizozemska</p> <p>HENKEL ENGELS, 48 Pr. Stroitelei, 413116 Saratov Ruska Federacija</p> <p>IMECO GmbH &amp; Co. KG, Boschstraße 5, D-63768 Hösbach Njemačka</p> <p>INNOVATE GmbH, Am Hohen Stein 11, 06618 Naumburg Njemačka</p> <p>INTERFILL LCC-TOSNO, Moskovskoye shosse 1, 187000 Tosno - Leningradskaya oblast Ruska Federacija</p> <p>JODEL- PRODUCTOS QUIMICOS, Jodel Zona Industrial, 2050 Aveiras de Cima Portugal</p> <p>KLEIMANN GmbH, Am Trieb 13, 72820 Sonnenbühl Njemačka</p> <p>LA ANTIGUA LAVANDERA S.L., Apartado de Correos, 58, 41500 Sevilla Španjolska</p> <p>LABORATOIRES ANIOS, Pavé du moulin, 59260 Lille-Hellemmes Španjolska</p> <p>LABORATOIRES ANIOS, Rue de Lille 3330, 59262 Sainghin-en-Mélantois Francuska</p> <p>LICHTENHELDT GmbH, Lichtenheldt Industriestrasse 7-9, 23812 Wahlstedt Njemačka</p> <p>LONZA GmbH, Morianstr.32, 42103 Wuppertal Njemačka</p> <p>MULTIFILL BV, Constructieweg 25 A, 3641 SB Mijdrecht Nizozemska</p> <p>NOPA NORDISK PARFUMERIVARE, Hvedevej 2-22, DK-8900 Randers Danska</p> <p>PLANOL GmbH, Maybachstr 17, 63456 Hanau Njemačka</p> <p>PLUM A/S, Frederik Plums Vej 2, DK 5610 Assens Danska</p> <p>PRODUCTOS LA CORBERANA S.L." 46612 Corbera (Valencia) Španjolska</p> <p>THE PROTON GROUP LTD, Ripley Drive, Normanton Industrial Estate, Wakefield, WF6 1QT Wakefield Ujedinjeno Kraljevstvo</p> <p>QUIMICAS MORALES S.L., Misiones, 11, 05005 Las Palmas de Gran Canaria Španjolska</p> <p>RNM PRODUCTOS QUIMICOS, Lda Rua da Fabrica, 123, 4765-080 Carreira Vila Nova de Famalicao Carreira Vila Nova de Famalicao Portugal</p> <p>ROQUETTE &amp; BARENTZ, Route De La Gorgue, F-62136 Lestrem Francuska</p> <p>RUTPEN LTD, MEMBURY AIRFIELD LAMBOURN BERKS, RG16 7TJ Membury Ujedinjeno Kraljevstvo</p> <p>Solimix, Montseny 17-19 Pol. Ind. Sant Pere Molanta, 08799 Olerdola Barcelona Španjolska</p>
--	---

---

	STAUB & Co, Industriestraße 3, D-86456 Gablingen Njemačka STOCKMEIER CHEMIE EILENBURG GmbH & Co.Kg, Gustav-Adolf-Ring 5, 04838 Ellenburg Njemačka SYNERLOGIC BV, L.J. Costerstraat 5, 6827 Arnhem Nizozemska UNIVAR Ltd, Argyle House, Epsom Avenue” SK9 3RN Wilmslow Ujedinjeno Kraljevstvo UNIVAR SPA, Via Caldera 21, 20-153 Milano Italija Van Dam Bodegraven B.V, Beneluxweg 6-8, 2410 AA Bodegraven Nizozemska Pal International Ltd., Sandhurst Street, - Leicester Ujedinjeno Kraljevstvo CARBON CHEMICALS GROUP LTD, P43 R772 Ringaskiddy, County Cork Irska BRENNTAG DUISBURG, Am Röhrenwerk, 4647529 Duisberg Njemačka BRENNTAG Glauchau, Bochstrasse, 08371 Glauchau Njemačka BRENNTAG Hamburg, Hannoversche Str 40, 21079 Hamburg Njemačka BRENNTAG Heilbronn, Dieselstrasse, 574076 Heilbronn Njemačka BRENNTAG Lohfelden, Am Fieseler Werk, 934253 Lohfelden Njemačka BRENNTAG Nordic - VEJLE, Strandgade 35, 7100 Vejle Danska KOMPAK NEDERLAND BV, 433651 Bavel Nizozemska
--	---

#### 1.4. Proizvođači aktivnih tvari

Aktivna tvar	L-(+)-mliječna kiselina
Naziv proizvođača	Purac Biochem bv
Adresa proizvođača	Arkensedijk 46, 4206 AC Gorinchem, Nizozemska
Lokacija proizvodnih pogona	Arkensedijk 46, 4206 AC Gorinchem, Nizozemska

## 2. SASTAV I FORMULACIJA PROIZVODA

### 2.1. Kvalitativne i kvantitativne informacije o sastavu proizvoda

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
L-(+)-mliječna kiselina		Aktivna tvar	79-33-4	201-196-2	13,2
D-glukopiranoza, oligomeri, decil oktil glikozidi	D-glukopiranoza, oligomeri, decil oktil glikozidi	Neaktivna tvar	68515-73-1	500-220-1	3,25
Alkoholi, C8-10 (parno numerirani), etoksilirani (< 2,5-EO)	Alkoholi, C8-10, etoksilirani	Neaktivna tvar	71060-57-6	615-247-5	1,0

## 2.2. Vrsta formulacije

AL – svaka druga tekućina

## 3. OZNAKE OPASNOSTI I OBAVIJESTI

Oznaka upozorenja	Uzrokuje teške opekline kože i ozljede oka. Nagrizajuće za dišni sustav
Oznake obavijesti	Ne udisati pare. Nakon uporabe temeljito oprati ruke Nositi zaštitne rukavice. AKO SE PROGUTA: Isprati usta. NE izazivati povraćanje. U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM (ili kosom): Odmah skinuti svu zagađenu odjeću. Isprati kožu vodom. U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: Oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ako ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje. AKO SE UDIŠE: Premjestiti osobu na svježi zrak i postaviti ju u položaj koji olakšava disanje. Odmah nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika. Potrebna je posebna liječnička obrada (vidjeti uputu o pružanju prve pomoći na ovoj naljepnici). Oprati zagađenu odjeću prije ponovne uporabe. Skladištiti pod ključem. Odložiti sadržaj u/na u skladu s nacionalnim propisima. Odložiti spremnik u/na u skladu s nacionalnim propisima.

## 4. ODOBRENA UPORABA

## 4.1. Opis uporabe

Tablica 1.

## Uporaba br. 1 – Dezinfekcijsko sredstvo za zahodsku školjku

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)
Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe	Nije relevantno
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: nema podataka Uobičajeno ime: bakterije Stadij razvoja: nema podataka Znanstveno ime: nema podataka Uobičajeno ime: kvasci Znanstveno ime: nema podataka
Područje primjene	u zatvorenom prostoru U zatvorenom prostoru – dezinfekcija tvrde površine s unutarnje strane zahodske školjke u institucionalnom području i u području zdravstvene skrbi.
Načini primjene	Metoda: izlivanje Detaljan opis: Izliti izravno na površinu
Količine kod primjene i učestalost	Stopa primjene: Spremno za uporabu – u količini dostatnoj da pokrije cijelu unutarnju površinu zahodske školjke. Kontaktno vrijeme - 15 minuta. Razrjeđivanje (%): Spremno za uporabu Broj i vremenski raspored primjene: Dnevna uporaba
Kategorije korisnika	profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	Boce od polietilena visoke gustoće od 750 i 1000 ml s čepom za doziranje i s poklopcem od polipropilena/polietilena niske 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, pojediniosti 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 UPORABU <sup>(1)</sup>

5.1. **Upute za uporabu**

Podignuti zahodsku dasku i pažljivo usmjeriti mlaznicu ispod ruba zahodske školjke. Stisnuti i polako nanijeti svuda po unutrašnjosti zahodske školjke, omogućavajući da dostatna količina tekućine pokrije cijelu unutarnju površinu zahodske školjke. Ostaviti 15 minuta. Nakon toga isprati zahodsku školjku.

Ne smije se koristiti s izbjeljivačem ili drugim sredstvima za čišćenje.

Obavijestiti nositelja registracije ako je primjena neučinkovita.

5.2. **Mjere za smanjenje rizika**

Ne udisati paru.

Izbjegavati dodir s očima i kožom.

Ne četkati proizvod u zahodskoj školjki.

Tijekom rukovanja proizvodom koristiti zaštitne rukavice otporne na kemikalije (materijal rukavica nositelj odobrenja treba navesti u okviru informacijama o proizvodu).

Nakon uporabe temeljito oprati ruke.

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

**AKO SE UDIŠE:** Premjestiti unesrećenog na svježiji zrak i umiriti ga u položaju koji olakšava disanje. Ako se pojave simptomi: Nazvati 112/hitnu pomoć za medicinsku pomoć. Ako se ne pojave simptomi: Pozvati centar za kontrolu otrovanja ili liječnika.

**U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM:** Odmah oprati velikom količinom vode. Nakon toga skinuti svu zagađenu odjeću i oprati je prije ponovne uporabe. Nastaviti prati kožu vodom 15 minuta. Pozvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.

**U SLUČAJU DODIRA S OČIMA:** Odmah ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ako ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispirati najmanje 15 minuta. Nazvati 112/hitnu pomoć za medicinsku pomoć.

Informacije za medicinsko osoblje/liječnika: oči bi također trebalo opetovano ispirati na putu do liječnika ako su izložene lužnatim kemikalijama (pH > 11), aminima i kiselinama, kao što su octena kiselina, mravlja kiselina ili propionska kiselina.

**AKO SE PROGUTA:** Odmah isprati usta. NE izazivati povraćanje. Dati nešto za piti ako izložena osoba može gutati. Nazvati 112/hitnu pomoć za medicinsku pomoć.

<sup>(1)</sup> Upute o uporabi, mjere za smanjenje rizika i druge smjernice za uporabu u ovom odjeljku vrijede za svaku autoriziranu uporabu.

Ako se zatraži liječnička pomoć, imati pri ruci ambalažu ili etiketu te nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.

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

Odložiti proizvod i ambalažu u skladu s važećim nacionalnim propisima.

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

Čuvati podalje od jakih baza. Čuvati izvan dohvata djece.

Skladištiti u originalnom dobro zatvorenom pakovanju.

Skladištiti između +5 °C i +40 °C. Zaštititi od mraza.

Rok trajanja: 24 mjeseca.

**6. OSTALE INFORMACIJE**

-

---