

KOMISIJOS ĮGYVENDINIMO REGLAMENTAS (ES) 2022/2108**2022 m. lapkričio 3 d.****kuriuo nekeičiamos sudėties biocidiniam produktui „Ecolab UA Lactic acid single product dossier“
suteikiamas Sąjungos autorizacijos liudijimas****(Tekstas svarbus EEE)**

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 2012 m. gegužės 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) Nr. 528/2012 dėl biocidinių produktų tiekimo rinkai ir jų naudojimo ⁽¹⁾, ypač į jo 44 straipsnio 5 dalies pirmą pastraipą,

kadangi:

- (1) 2019 m. balandžio 16 d. bendrovė „Ecolab Deutschland GmbH“ pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 43 straipsnio 1 dalį pateikė paraišką, kad jai būtų suteiktas nekeičiamos sudėties biocidinio produkto „Ecolab UA Lactic acid single product dossier“ (produktas priskiriamas 2-o tipo produktams, kaip apibrėžta to reglamento V priede) autorizacijos liudijimas ir raštu pateikė patvirtinimą, kad Latvijos kompetentinga institucija sutiko paraišką įvertinti. Paraiška buvo užregistruota Biocidinių produktų registre bylos numeriu BC-XS050968–91;
- (2) nekeičiamos sudėties 2-o tipo biocidinio produkto „Ecolab UA Lactic acid single product dossier“ sudėtyje yra veikliosios medžiagos L-(+)-pieno rūgšties, kuri yra įtraukta į Reglamento (ES) Nr. 528/2012 9 straipsnio 2 dalyje nurodytą Sąjungos patvirtintų veikliųjų medžiagų sąrašą;
- (3) 2021 m. kovo 24 d. vertinančioji kompetentinga institucija pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 44 straipsnio 1 dalį pateikė Europos cheminių medžiagų agentūrai (toliau – Agentūra) vertinimo ataskaitą ir atlikto vertinimo išvadas;
- (4) 2021 m. lapkričio 4 d. Agentūra pateikė Komisijai savo nuomonę ⁽²⁾, biocidinio produkto „Ecolab UA Lactic acid single product dossier“ charakteristikų santraukos projektą ir galutinę nekeičiamos sudėties biocidinio produkto vertinimo ataskaitą pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 44 straipsnio 3 dalį;
- (5) nuomonėje padaryta išvada, kad „Ecolab UA Lactic acid single product dossier“ yra biocidinis produktas, kad jam gali būti suteiktas Sąjungos autorizacijos liudijimas pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 42 straipsnio 1 dalį ir kad, jei laikomasi biocidinio produkto charakteristikų santraukos projekto, šis biocidinis produktas atitinka to reglamento 19 straipsnio 1 dalyje nustatytas sąlygas;
- (6) 2021 m. lapkričio 22 d. Agentūra pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 44 straipsnio 4 dalį pateikė Komisijai biocidinio produkto charakteristikų santraukos projektą visomis oficialiosiomis Sąjungos kalbomis;
- (7) Komisija pritaria Agentūros nuomonei ir mano, kad yra tinkama suteikti Sąjungos autorizacijos liudijimą biocidiniam produktui „Ecolab UA Lactic acid single product dossier“;

⁽¹⁾ O L L 167, 2012 6 27, p. 1.⁽²⁾ ECHA opinion of 12 October 2021 on the Union authorisation of the biocidal product „Ecolab UA Lactic acid single product dossier“ (ECHA/BPC/294/2021), <https://echa.europa.eu/it/opinions-on-union-authorisation>.

- (8) savo nuomonėje Agentūra rekomenduoja, kad autorizacijos liudijime būtų numatyta sąlyga, kad Komisija paprašytų autorizacijos liudijimo turėtojo atlikti naują biocidinių produktų „Ecolab UA Lactic acid single product dossier“, supakuotų į pakuotes, kuriose produktai bus tiekiami rinkai, laikymo trukmės nustatymo tyrimą. Tyrime turėtų būti pateikti atitinkami duomenys, įrodantys pakankamas chemines ir fizikines savybes prieš sandėliavimą ir po jo. Komisija sutinka su šia rekomendacija ir mano, kad šio tyrimo rezultatų pateikimas turėtų būti sąlyga, susijusi su nekeičiamos sudėties biocidinio produkto tiekimu rinkai ir naudojimu pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 22 straipsnio 1 dalį. Atsižvelgiant į tai, kad tas tyrimas jau atliekamas, autorizacijos liudijimo turėtojas to tyrimo rezultatus Agentūrai turėtų pateikti per 3 mėnesius nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos. Komisija taip pat mano, kad tai, jog duomenys turi būti pateikti po autorizacijos liudijimo suteikimo, nedaro poveikio išvadai dėl to, ar, remiantis turimais duomenimis, įvykdyta Reglamento (ES) Nr. 528/2012 19 straipsnio 1 dalies d punkte nustatyta sąlyga;
- (9) šiame reglamente nustatytos priemonės atitinka Biocidinių produktų nuolatinio komiteto nuomonę,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Bendrovei „Ecolab Deutschland GmbH“ suteikiamas nekeičiamos sudėties biocidinio produkto „Ecolab UA Lactic acid single product dossier“ tiekimo rinkai ir naudojimo Sąjungos autorizacijos liudijimas Nr. EU-0027463-0000, jei laikomasi I priede nustatytų sąlygų ir vadovaujamosi II priede pateikta biocidinio produkto charakteristikų santrauka.

Sąjungos autorizacijos liudijimas galioja nuo 2022 m. lapkričio 24 d. iki 2032 m. spalio 31 d.

2 straipsnis

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje 2022 m. lapkričio 3 d.

Komisijos vardu
Pirmininkė
Ursula VON DER LEYEN

I PRIEDAS

SĄLYGOS (EU-0027463-0000)

Autorizacijos liudijimo turėtojas atlieka biocidinių produktų „Ecolab UA Lactic acid single product dossier“, supakuotų į pakuotes, kuriose produktai bus tiekiami rinkai, laikymo trukmės nustatymo tyrimą (24 mėn.). Siūloma specifikacija ir tirtos savybės atitinka rekomendacinio dokumento dėl Biocidinių produktų reglamento I tomo „Veiklosios medžiagos tapatybė / fizikinės ir cheminės savybės / analizės metodas – informacijos reikalavimai ir vertinimas“ (A+B+C dalys, 2.1 versija, 2022 m. kovo mėn.) 2.6.4. skirsnį „Stabilumas sandėliuojant, stabilumas ir laikymo trukmė“ ⁽¹⁾. Visos svarbios savybės nustatomos prieš sandėliavimą ir po jo.

Iki 2023 m. vasario 24 d. autorizacijos liudijimo turėtojas pateikia tyrimo rezultatus Agentūrai.

⁽¹⁾ https://echa.europa.eu/documents/10162/2324906/bpr_guidance_vol_i_parts_abc_en.pdf/31b245e5-52c2-f0c7-04db-8988683cbc4b

II PRIEDAS

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

„Ecolab UA Lactic Acid single product dossier“

2 produkto tipas – Dezinfekcijos priemonės ir algicidai, kurie nėra skirti tiesiogiai naudoti ant žmogaus ar gyvūnų (dezinfekcijos priemonės)

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0027463-0000

R4BP objekto numeris: EU-0027463-0000

1. ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

1.1. **Produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai)**

Prekinis pavadinimas	GEL NETTOYANT DESINFECTANT WC Maxx Into Des
----------------------	--

1.2. **Autorizacijos liudijimo turėtojas**

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	Ecolab Deutschland GmbH
	Adresas	Ecolab Allee 1, 40789 Monheim am Rhein Vokietija
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0027463-0000	
R4BP objekto numeris	EU-0027463-0000	
Autorizacijos liudijimo data	2022 m. lapkričio 24 d.	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	2032 m. spalio 31 d.	

1.3. **Produkto gamintojas (-ai)**

Gamintojo pavadinimas	Ecolab Europe GmbH
Gamintojo adresas	Richtstrasse 7, 8304 Wallisellen Šveicarija
Gamybos vieta	AFP GmbH, 21 337 Lueneburg Vokietija ACIDEKA S.A. Capuchinos de Basurto 6, 4a planta, 48013 Bilbao, Bizkaia Ispanija ADIEGO HNOS, Adiego CTRA DE VALENCIA, 50410 CUARTE DE HUERVA Ispanija ALLIED PRODUCTS, Allied Hygiene Unit 11, Belvedere Industrial Estate Fishers Way, DA17 6BS Belvedere Kent Jungtinė Karalystė Arkema GmbH Morschheimer Strasse 19, D-67292 Kirchheimbolanden Vokietija AZELIS DENMARK, Lundtoftegårdsvej 95, 2800 Kgs. Lyngby Danija BELINKA-LJUBLJANA, Belinka Zaslavska Cesta 95, 1001 Ljubljana Slovėnija BENTUS LABORATORIES, Radio street 24 Bld 1, 105005 Maskva Rusijos Federacija BIO PRODUCTiONS Ltd, 72 Victoria Road, RH15 9LH West Sussex Jungtinė Karalystė BIOXAL SA, Route des Varennes – Secteur A – BP 30072, 71103 Chalon sur Saône Cedex Prancūzija

	<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 Prancūzija</p> <p>BRENNTAG CEE – GUNTRAMSDORF, Blending Bahnstr 13A, 2353 Guntramsdorf Austrija</p> <p>BRENNTAG Kleinkarlbach, Humboldttring 15, 45472 Muehlheim Vokietija</p> <p>BRENNTAG KAISERSLAUTERN, Merkurstr. 47, 67663 Kaiserslautern Vokietija</p> <p>BRENNTAG NORDIC – HASLEV, Høsten Teglværksvej 47, 4690 Haslev Danija</p> <p>BRENNTAG NORMANDLY, 12 Sente des Jumelles BP 11, 76710 Montville Prancūzija</p> <p>BRENNTAG PL-ZGIERZ, ul. Kwasowa 5, 95-100 Zgierz Lenkija</p> <p>BRENNTAG QUIMICA – Calle Gutemberg n° 22., Poligono Industrial El Lomo, 28906 Madrid Ispanija</p> <p>BRENNTAG SCHWEIZERHALL, Elsaesserstr. 231, CH-4056 Bazelis Šveicarija Šveicarija</p> <p>BUDICH INTERNATIONAL GmbH, Dieselstrasse 10, 32120 Hiddenhause Vokietija</p> <p>CALDIC DEUTSCHLAND CHEMIE B.V., Karlshof 10 D, 40231 Deusseldorf Vokietija</p> <p>COLEP BAD SCHMIEDEBERG, Kemberger Str. 3, 06905 Bad Šmydebergas Vokietija</p> <p>LANA S.A. Condado de Trevino 46, 09080 Burgos Ispanija</p> <p>COMERCIAL GODO, França 13, 08700 Barcelona Ispanija</p> <p>COURTOIS SARL, Route de Pacy, 27730 Bueil Prancūzija</p> <p>DAN-MOR Natural products and Chemicals Ltd, Hailian street 29, 30600 Akiva Izraelis</p> <p>DENTECK BV, Heliumstraat 8, 2718 SL Zoetermeer Nyderlandai</p> <p>DETERGENTS BURGUERA S.L., Joan Ballester, 50, 07630 Campos (illes Baleares) Ispanija</p> <p>ECL BIEBESHEIM, Justus-von-Liebig-Straße 11, 64584 Biebesheim am Rhein Vokietija</p> <p>ECL CELRA, Celra C/Tramuntana s/n Poligona Industrial Celra, 17460 Girona Ispanija</p> <p>ECL CHALONS, AVENUE DU GENERAL PATTON, 51000 Chalons en Champagne Prancūzija</p> <p>ECL CISTERNA, Via Ninfina II, 04012 Cisterna di Latina Italija</p> <p>ECL FAWLEY, Fawley Cadland Road, Hythe, SO45 3NP Hampšyras, Sautamptonas Jungtinė Karalystė</p> <p>ECL LEEDS, Lotherton Way Garforth, LS25 2JY Leeds Jungtinė Karalystė</p> <p>ECL MANDRA, 25TH KM OLD NATIONAL ROAD OF ATHENS TO THIVA, GR 19600, 19600 Mandra Graikija</p> <p>ECL MARIBOR, Vajngerlova 4, SI-2001 Maribor Slovėnija</p> <p>ECL MICROTEK B.V. – Gesinkkampstraat 19, 7051 HR Varsveld Nyderlandai</p> <p>ECL MICROTEK MOSTA, F20 MOSTA TECHNOPARK, 3000 MOSTA MST Malta</p> <p>ECL MULLINGAR, Forest Park Zone C Mullingar Industrial Estate, N91 Malingaras Airija</p> <p>ECL NIEWEGEIN, Brugwal 11A, 3432 NZ Nieuwegein Nyderlandai</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 Kivikumuntie 1, 07955 Tesjoki Suomija</p>
--	--

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

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

1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)

Veiklioji medžiaga	L-(+)-pieno rūgštis
Gamintojo pavadinimas	Purac Biochem bv
Gamintojo adresas	Arkelsedijk 46, 4206 AC Gorinchem, Nyderlandai
Gamybos vieta	Arkelsedijk 46, 4206 AC Gorinchem, Nyderlandai

2. PRODUKTO SUDĖTIS IR FORMULIACIJOS TIPAS

2.1. Kiekybinė ir kokybinė informacija apie produkto sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	13,2
D-gliukopiranozė, oligomerai, deciloktilglikozidai	D-gliukopiranozė, oligomerai, deciloktilglikozidai	Kita sudedamoji dalis	68515-73-1	500-220-1	3,25
Alkoholiai, C8-10 (lyginis skaičius), etoksilinti (< 2,5-EO)	Alkoholiai, C8-10, etoksiluoti	Kita sudedamoji dalis	71060-57-6	615-247-5	1,0

2.2. **Formuliacijos tipas**

AL – Bet koks kitas skystis

3. PAVOJINGUMO IR ATSARGUMO FRAZĖS

Pavojingumo kategorijos	Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis. Ėsdina kvėpavimo takus.
Pavojingumo frazės	Neįkvėpti garų. Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo. Mūvėti apsaugines pirštines. PRARIJUS: Išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo. PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų): Nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu vandeniu. PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. ĮKVĖPUS: Išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti. Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją. Specialus gydymas (žr. pirmosios pagalbos priemonės šioje etiketėje). Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant. Laikyti užrakintą. Turinį išpilti (išmesti) į pagal nacionalinius reikalavimus. Talpyklą išpilti (išmesti) į pagal nacionalinius reikalavimus.

4. AUTORIZUOTAS (-I) NAUDOJIMAS (-AI)

4.1. **Naudokite aprašymą**

1 lentelė.

Naudojimas # 1 – Unitazo dezinfekantas

Produkto tipas	PT 02 – Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Nesvarbu
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrasis pavadinimas: bakterijos Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrasis pavadinimas: mielės Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	Vidaus Viduje – kietų vidinių unitazo paviršių dezinfekcija įstaigose ir sveikatos priežiūros vietose.
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: užliejimas Išsamus aprašymas: Užliejimas tiesiai ant paviršiaus
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	Naudojimo kiekis: paruoštas naudoti – tokio kiekio pakanka visam vidiniam unitazo paviršiui padengti. Sąlyčio laikas – 15 minučių. Skiedimas (%): paruoštas naudoti Taikymo skaičius ir laikas: Kasdienis naudojimas
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	750, 1000 ml HDPE buteliai su dozavimo antgaliu ir PP/LDPE kamšteliais.

4.1.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.3. *Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką*

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.4. *Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos*

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.5. *Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis*

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

5. BENDRIEJI NAUDOJIMO NURODYMAI ⁽¹⁾

5.1. **Naudojimo instrukcijos**

Pakelkite tualetu sėdynę ir atsargiai nukreipkite antgalį po unitazo kraštu. Suspauskite ir lėtai užpilkite pagal unitazo kraštą, kad skystis padengtų visą vidinį unitazo paviršių. Palikite 15 minučių. Tada nuleiskite vandenį.

Nenaudoti kartu su balikliu arba kitomis valymo medžiagomis.

Informuokite registracijos turėtoją, jei apdorojimas būtų neveiksmingas.

5.2. **Rizikos valdymo priemonės**

Neįkvėpti garų.

Vengti patekimo į akis ir ant odos.

Ant unitazo užpiltos priemonės nevalyti šepetiu.

Naudodami produktą, mūvėkite cheminėms medžiagoms atsparias apsaugines pirštines (pirštinių medžiaga nurodoma autorizacijos liudijimo turėtojo pateikiamame produkto informaciniame dokumente).

Po naudojimo kruopščiai nusiplauti rankas.

5.3. **Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką**

ĮKVĖPUS: Išnešti į gryną orą; būtina ramybė ir padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti. Pasireiškus simptomams: skambinti 112 / kviesti greitąją medicinos pagalbą. Nepasireiškus simptomams: skambinti į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba gydytojui.

PATEKUS ANT ODO: Nedelsiant plauti dideliu kiekiu vandens. Po to nusivilkti visus užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsivelkant. Odą plauti vandeniu 15 minučių. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

PATEKUS Į AKIS: Nedelsiant kelias minutes skalauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plaukite akis bent 15 minučių. Skambinti 112 / kviesti greitąją medicinos pagalbą.

Informacija sveikatos priežiūros personalui / gydytojui: akis taip pat reikia skalauti važiuojant pas gydytoją, jei į jas pateko šarminių cheminių medžiagų (pH > 11), aminų ir rūgščių, tokių kaip acto rūgštis, skruzdžių rūgštis arba propiono rūgštis.

PRARIJUS: Nedelsiant išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo. Duoti atsigerti, jeigu asmuo geba praryti. Skambinti 112 / kviesti greitąją medicinos pagalbą.

⁽¹⁾ Šiame skirsnyje pateiktos naudojimo instrukcijos, rizikos mažinimo priemonės ir kiti naudojimo nurodymai galioja bet kuriam autorizuotam naudojimui.

Kreipdamiesi medicininės pagalbos su savimi turėkite pakuotę arba etiketę ir skambinkite į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

5.4. **Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos**

Priemonę ir jos pakuotę šalinti pagal šalyje galiojančius teisės aktus.

5.5. **Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis**

Laikyti atokiau nuo stiprių bazių. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

Laikyti sandariai uždarytoje originalioje talpykloje.

Laikyti nuo +5–40 °C temperatūroje. Saugokite, kad neužšaltų.

Laikymo terminas: 24 mėnesiai.

6. KITA INFORMACIJA

—
