

KOMISIJOS ĮGYVENDINIMO REGLAMENTAS (ES) 2023/364**2023 m. vasario 16 d.****kuriuo pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) Nr. 528/2012 biocidinių produktų grupei „IPA Family 1“ 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) 2016 m. birželio 10 d. bendrovė „Ecolab Deutschland GmbH“ pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 43 straipsnio 1 dalį pateikė Europos cheminių medžiagų agentūrai (toliau – Agentūra) paraišką suteikti biocidinių produktų grupės „IPA Family 1“ (produktai priskiriami 2-o ir 4-o tipo produktams, kaip apibrėžta to reglamento V priede) Sąjungos autorizacijos liudijimą ir raštu pateikė patvirtinimą, kad Nyderlandų kompetentinga institucija sutiko paraišką įvertinti. Paraiška buvo užregistruota Biocidinių produktų registre bylos numeriu BC-HN024859–20;
- (2) biocidinių produktų grupėje „IPA Family 1“ yra veikliosios medžiagos propan-2-olio, kuri yra įtraukta į Reglamento (ES) Nr. 528/2012 9 straipsnio 2 dalyje nurodytą Sąjungos patvirtintų veikliųjų medžiagų sąrašą ir skirta naudoti 2-o ir 4-o tipų produktams gaminti;
- (3) 2021 m. rugpjūčio 25 d. vertinančioji kompetentinga institucija pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 44 straipsnio 1 dalį pateikė Agentūrai vertinimo ataskaitą ir atlikto vertinimo išvadas;
- (4) 2022 m. kovo 23 d. Agentūra pateikė Komisijai savo nuomonę ⁽²⁾, biocidinių produktų grupės „IPA Family 1“ charakteristikų santraukos projektą ir galutinę šios grupės vertinimo ataskaitą pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 44 straipsnio 3 dalį;
- (5) nuomonėje padaryta išvada, kad „IPA Family 1“ yra biocidinių produktų grupė, kaip apibrėžta Reglamento (ES) Nr. 528/2012 3 straipsnio 1 dalies s punkte, kad jai gali būti suteiktas Sąjungos autorizacijos liudijimas pagal to reglamento 42 straipsnio 1 dalį ir kad, jei laikomasi produkto charakteristikų santraukos projekto, ji atitinka to reglamento 19 straipsnio 1 ir 6 dalyse nustatytas sąlygas;
- (6) 2022 m. balandžio 12 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 biocidinių produktų grupei „IPA Family 1“ turėtų būti suteiktas Sąjungos autorizacijos liudijimas;
- (8) Agentūros nuomonėje rekomenduojama autorizacijos liudijimo suteikimo sąlyga – autorizacijos liudijimo turėtojas komercinėje pakuotėje, kurioje produktas bus tiekiamas rinkai, turi atlikti produkto charakteristikų metasantraukos 1.3 lygmens stabilumo sandėliuojant ilgą laiką aplinkos sąlygomis bandymą „Klercide 70/30 IPA Aerosol“. Atliekant bandymą turėtų būti nagrinėjamos atitinkamos to produkto fizinės, cheminės ir techninės savybės prieš sandėliavimą ir po jo, siekiant patvirtinti 24 mėnesių laikymo trukmę. Autorizacijos turėtojas į bandymų ataskaitą turėtų įtraukti informaciją apie pakuotės stabilumą, purškimo charakteristikas ir vidinį slėgį prieš sandėliavimą ir po

⁽¹⁾ OL L 167, 2012 6 27, p. 1.⁽²⁾ 2022 m. kovo 1 d. ECHA nuomonė dėl „IPA Family 1“ Sąjungos autorizacijos liudijimo (ECHA/BPC/316/2022), <https://echa.europa.eu/bpc-opinions-on-union-authorisation>.

jo. Komisija sutinka su šia rekomendacija ir mano, kad šio bandymo rezultatų pateikimas turėtų būti sąlyga, susijusi su biocidinių produktų grupės „IPA Family 1“ tiekimu rinkai ir naudojimu pagal Reglamento (ES) Nr. 528/2012 22 straipsnio 1 dalį. Komisija taip pat mano, kad tai, jog duomenys turi būti pateikti po autorizacijos liudijimo suteikimo, nedaro poveikio išvadai dėl to, ar, remiantis turimais duomenimis, yra įvykdyta to reglamento 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 biocidinių produktų grupės „IPA Family 1“ tiekimo rinkai ir naudojimo pagal II priede pateiktą biocidinio produkto charakteristikų santrauką Sąjungos autorizacijos liudijimas Nr. EU-0028425–0000, jei laikomasi I priede nustatytų nuostatų ir sąlygų.

Sąjungos autorizacijos liudijimas galioja nuo 2023 m. kovo 9 d. iki 2033 m. vasario 28 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 2023 m. vasario 16 d.

Komisijos vardu
Pirmininkė
Ursula VON DER LEYEN

I PRIEDAS

Sąlygos (EU-0028425-0000)

Autorizacijos liudijimo turėtojas komercinėje pakuotėje, kurioje produktas bus tiekiamas rinkai, atlieka produkto charakteristikų metasantraukos 1.3 lygmens stabilumo sandėliuojant ilgą laiką aplinkos sąlygomis bandymą „Klercide 70/30 IPA Aerosol“. Atliekant stabilumo sandėliuojant ilgą laiką aplinkos sąlygomis bandymą tiriamos atitinkamos to produkto fizinės, cheminės ir techninės savybės prieš sandėliavimą ir po jo pagal rekomendacinio dokumento dėl Biocidinių produktų reglamento I tomo 2.6.4 skirsnį: „Veikliosios medžiagos tapatybė/fizinės ir cheminės savybės/ analizės metodas – informacijos reikalavimai ir vertinimas“ (ECHA, 2022 m. kovo mėn.)⁽¹⁾, siekiant patvirtinti 24 mėnesių laikymo trukmę. Autorizacijos turėtojas į tyrimų ataskaitą įtraukia informaciją apie pakuotės stabilumą, purškimo charakteristikas ir vidinį slėgį prieš sandėliavimą ir po jo.

Iki 2024 m. sausio 9 d. autorizacijos liudijimo turėtojas pateikia tyrimo rezultatus Agentūrai.

⁽¹⁾ https://echa.europa.eu/documents/10162/23036412/bpr_guidance_vol_i_parts_abc_en.pdf/31b245e5-52c2-f0c7-04db-8988683cbc4b

II PRIEDAS

Biocidinių produktų grupės charakteristikų santrauka

IPA Family 1

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

4 produkto tipas – Maisto ir pašarų sritis (dezinfekcijos priemonės)

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0028425–0000

R4BP objekto numeris: EU-0028425–0000

I DALIS

PIRMAS INFORMACIJOS LYGMUO

1. ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

1.1. Grupės pavadinimas

Pavadinimas	IPA Family 1
-------------	--------------

1.2. Produkto tipas (-ai)

Produkto tipas (-ai)	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
----------------------	---

1.3. 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-0028425–0000	
R4BP objekto numeris	EU-0028425–0000	
Autorizacijos liudijimo data	2023 m. kovo 9 d.	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	2033 m. vasario 28 d.	

1.4. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	Ecolab Europe GmbH
Gamintojo adresas	Richtistrasse, 7, 8304 Wallisellen Šveicarija
Gamybos vieta	Richtistrasse, 7, 8304 Wallisellen Šveicarija

Gamintojo pavadinimas	Ecolab Limited
Gamintojo adresas	Brunel Way, Baglan Energy Park, SA11 2GA Nitas Jungtinė Karalystė
Gamybos vieta	Brunel Way, Baglan Energy Park, SA11 2GA Nitas Jungtinė Karalystė
Gamintojo pavadinimas	Laboratoires Prodene Klint
Gamintojo adresas	Rue Denis Papin, 2 Z.I. Mitry Compans, F-77290 Mitri Mori Prancūzija
Gamybos vieta	Rue Denis Papin, 2 Z.I. Mitry Compans, F-77290 Mitri Mori Prancūzija
Gamintojo pavadinimas	Ecolab Leeds
Gamintojo adresas	Lotherton Way, Garforth, LS25 2JY Leeds Jungtinė Karalystė
Gamybos vieta	Lotherton Way, Garforth, LS25 2JY Leeds Jungtinė Karalystė
Gamintojo pavadinimas	Esoform S.p.A.
Gamintojo adresas	Viale del Lavoro 10, 45100 Rovigo Italija
Gamybos vieta	Viale del Lavoro 10, 45100 Rovigo Italija
Gamintojo pavadinimas	Nalco Deutschland Manufacturing GmbH und Co.KG
Gamintojo adresas	Justus-von-Liebig-Str. 11, D-64584 Biebesheim Vokietija
Gamybos vieta	Justus-von-Liebig-Str. 11, D-64584 Biebesheim Vokietija
Gamintojo pavadinimas	Ecolab NETHERLANDS BV
Gamintojo adresas	Brugwal 11, 3432NZ Nieuwegein Nyderlandai
Gamybos vieta	Brugwal 11, 3432NZ Nieuwegein Nyderlandai
Gamintojo pavadinimas	Ecolab Weavergate
Gamintojo adresas	Winnington Avenue, CW8 3AA Nortvičas Čėšyras Jungtinė Karalystė
Gamybos vieta	Winnington Avenue, CW8 3AA Nortvičas Čėšyras Jungtinė Karalystė

Gamintojo pavadinimas	Ecolab Mullingar, Ireland
Gamintojo adresas	Forest Park, Zone C Mullingar Ind. Estate, - Malingaras, Vestmido graf., Airija
Gamybos vieta	Forest Park, Zone C Mullingar Ind. Estate, - Malingaras, Vestmido graf., Airija

Gamintojo pavadinimas	Ecolab d.o.o.
Gamintojo adresas	Vajngerlova 4, 2000 Maribor Slovėnija
Gamybos vieta	Vajngerlova 4, 2000 Maribor Slovėnija

Gamintojo pavadinimas	Ecolab Rozzano, Italy
Gamintojo adresas	Via A. Grandi 9/11, 20089 Rozzano (MI) Italija
Gamybos vieta	Via A. Grandi 9/11, 20089 Rozzano (MI) Italija

Gamintojo pavadinimas	Ecolab B.V.B.A
Gamintojo adresas	Havenlaan 4, 3980 Tessenderlo Belgija
Gamybos vieta	Havenlaan 4, 3980 Tessenderlo Belgija

Gamintojo pavadinimas	Nalco Española Manufacturing, SLU
Gamintojo adresas	C/Tramuntana s/n Polígono Industrial de Celrà, 17460 Celrà Ispanija
Gamybos vieta	C/Tramuntana s/n Polígono Industrial de Celrà, 17460 Celrà Ispanija

Gamintojo pavadinimas	Ecolab production France SAS
Gamintojo adresas	BP509, Avenue de Général Patton, 51006 Šampanės Šalonus Prancūzija
Gamybos vieta	BP509, Avenue de Général Patton, 51006 Šampanės Šalonus Prancūzija

Gamintojo pavadinimas	Ecolab Mandra, Greece
Gamintojo adresas	25 km Old National Road Athens- Theve, - Mandra Atika Graikija
Gamybos vieta	25 km Old National Road Athens- Theve, - Mandra Atika Graikija

Gamintojo pavadinimas	NALCO FINLAND MANUFACTURING OY
Gamintojo adresas	Kivikummuntie 1, FIN-07955 Tesjoki Suomija
Gamybos vieta	Kivikummuntie 1, FIN-07955 Tesjoki Suomija
Gamintojo pavadinimas	Manufacturing Plant Cisterna Nalco
Gamintojo adresas	Via Ninfina II, 4012 Cisterna di Latina, Italija
Gamybos vieta	Via Ninfina II, 4012 Cisterna di Latina Italija
Gamintojo pavadinimas	Manufacturing Plant Fawley Nalco
Gamintojo adresas	One buisness center 1180, SO45 3NP Hardley Hants Jungtinė Karalystė
Gamybos vieta	One buisness center 1180, SO45 3NP Hardley Hants Jungtinė Karalystė
Gamintojo pavadinimas	Nalco Champion Plant, Tooling Plant, Aberdeen Nalco
Gamintojo adresas	Minto Avenue, Alten Industrial Estate, AB12 3JZ Aberdynas Jungtinė Karalystė
Gamybos vieta	Minto Avenue, Alten Industrial Estate, AB12 3JZ Aberdynas Jungtinė Karalystė
Gamintojo pavadinimas	Microtek Medical B.V.
Gamintojo adresas	Hekkehorst, 24, 7207 BN Ziuftenas Nyderlandai
Gamybos vieta	Hekkehorst, 24, 7207 BN Ziuftenas Nyderlandai
Gamintojo pavadinimas	Microtek Medical Malta Ltd.
Gamintojo adresas	Sorbonne Centre F20 Mosta Technopark, MST 3000 Mosta Malta
Gamybos vieta	Sorbonne Centre F20 Mosta Technopark, MST 3000 Mosta Malta
Gamintojo pavadinimas	Innovate GmbH
Gamintojo adresas	Am Hohen Stein, 11, 06618 Naumburg Vokietija
Gamybos vieta	Am Hohen Stein, 11, 06618 Naumburg Vokietija

Gamintojo pavadinimas	CHRISTEYNS FRANCE S.A.
Gamintojo adresas	31 rue de la Maladrie, 44120 Vertou Prancūzija
Gamybos vieta	54 avenue de la Plaine - ZI, 13106 Rusé Prancūzija

Gamintojo pavadinimas	Techtex
Gamintojo adresas	Units 7 & 8, Rhodes Business Park, Silbum Way, M24 4NE Midltonas, Mančesteris Jungtinė Karalystė
Gamybos vieta	Units 7 & 8, Rhodes Business Park, Silbum Way, M24 4NE Midltonas, Mančesteris Jungtinė Karalystė

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

Veiklioji medžiaga	Propan-2-olis
Gamintojo pavadinimas	Ineos Solvents Germany GmbH
Gamintojo adresas	Römerstraße 733, 47443 Mersas Vokietija
Gamybos vieta	Shamrockstrasse 88, D-44623 Hernė Vokietija Romestrasse, 733, D-47443, D-47443 Mersas Vokietija

Veiklioji medžiaga	Propan-2-olis
Gamintojo pavadinimas	Shell Chemicals Europe B.V.
Gamintojo adresas	Postbus 2334, 3000 CH Roterdamas Nyderlandai
Gamybos vieta	Chemie BV/Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601, 3196 KK Roterdamas-Pernis, Nyderlandai

Veiklioji medžiaga	Propan-2-olis
Gamintojo pavadinimas	ExxonMobil Chemical Europe
Gamintojo adresas	Hermeslaan 2, 1831 Machelenas, Belgija
Gamybos vieta	Fawley Refinery and Petrochemical Plant, Fawley, SO45 1TX Sautamptonas Jungtinė Karalystė Baton Rouge Chemical Plant 4999 Scenic Highway, 70805–3359 LA Jungtinės Amerikos Valstijos

2. Produkto grupės sudėtis ir formuliacija

2.1. **Kokybinė ir kiekybinė informacija apie grupės sudėtį**

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)	
					Ne mažesnis nei	Ne didesnis nei
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	30,3	65,66

2.2. **Formuliacijos tipas (-ai)**

Formuliacia (-os)	AL - Bet koks kitas skystis AE - Aerosolio dozatorius XX -Paruoštos naudoti servetėlės, įmirkytos vandeniniu skysčiu
-------------------	--

II DALIS

ANTRAS INFORMACIJOS LYGMUO – PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKA (-OS)

PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKA 1

1. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 1 ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

1.1. **Produkto charakteristikų metasantraukos 1 identifikatorius**

Identifikatorius	Meta-SPC 1.1
------------------	--------------

1.2. **Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas**

Numeris	1-1
---------	-----

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

Produkto tipas (-ai)	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
----------------------	--

2. Produkto charakteristikų metasantraukos 1 sudėtis

2.1. **Kokybinė ir kiekybinė informacija apie produkto charakteristikų metasantraukos sudėtį 1**

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)	
					Ne mažesnis nei	Ne didesnis nei
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	60,61	65,66

2.2. Produkto charakteristikų metasantraukoje 1 nurodyto mišinio tipas (-ai)

Formuliacia (-os)	AL - Bet koks kitas skystis
-------------------	-----------------------------

3. Produkto charakteristikų metasantraukos 1 pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos	Labai degus skystis ir garai. Sukelia smarkų akių dirginimą. Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.
Pavojingumo frazės	Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. – Nerūkyti. Mūvėti naudoti akių (veido) apsaugos priemonės. Mūvėti naudoti klausos apsaugos priemonės.

4. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 1 AUTORIZUOTAS NAUDOJIMAS

4.1. Naudokite aprašymą

Lentelė 1. Naudojimas # 1 – Naudojimas # 1.1 – Paviršių dezinfekcija steriliose patalpose užpurškiant arba valant grindis.

Produkto tipas	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Fungi Vystymo stadija: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Enveloped viruses Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus Gyvosios gamtos mokslų sterilių patalpų kietų, neporėtų paviršių dezinfekcija.
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Purškimas purkštuvu su gaiduku arba grindų valymas Išsamus aprašymas: Tiesioginis naudojimas ant paviršių užpurškiant purkštuvu su gaiduku ir paskui šluostant sausa šluoste, kad pasiskirstytų arba valant grindų šepčiu.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	Naudojimo kiekis: apie 18 ml/m ² Skiedimas (%): 0 Taikymo skaičiaus ir laikas: Kiek reikia

Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	0,5–10 litrų Polivinilpirolidonas (PVP) arba (didelio tankio polietilenas (HDPE) butelis/talpykla (su gaidukiniu purkštuvu arba be jo)

4.1.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Prieš dezinfekuojant paviršius nuvalyti ir nusausinti.

Naudojimas užpurškiant gaidukiniu purkštuvu tiesiai ant paviršiaus: prieš naudojant atidaryti purkštuką. Optimaliems rezultatams pasiekti laikyti butelį stačią ir purkšti 10–20 cm atstumu. Pasirūpinti, kad paviršiai visiškai sudrėktų (daug. 18 ml/m², atitinkančių 20 papurškimų/m²), tada nušluostyti sausa šluoste, kad pasiskirstytų. Palaukti 5 minutes, kol suveiks bakterijoms, mielėms ir apvalkaliniams virusams, ir 15 minučių grybeliams. Panaudojus visada uždaryti purkštuką. Neperpilti produkto į gaidukinį purkštuvą, o naudoti iš pakuotės, pristatomos kartu su gaidukiniu purkštuvu.

Naudojimas ant paviršių valant grindis: Suvilgyti švarų grindų šepetį skysčiu grindų valymo kibire ir valyti paviršių, kurį norima dezinfekuoti. Pasirūpinti, kad paviršius visiškai sudrėktų (daug. 18 ml/m²). Palaukti 5 minutes, kol suveiks bakterijoms, mielėms ir apvalkaliniams virusams, ir 15 minučių grybeliams. Papildomai nušluostyti nereikia.

Nemaišyti produkto su kitais produktais. Nepilti nepanaudoto produkto atgal į originalią talpyklą.

4.1.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Vengti patekimo į akis.

Valant grindis, mūvėti apsaugines pirštines, naudoti akių apsaugos priemones ir 10 faktoriaus kvėpavimo takų apsaugos priemones. Dezinfekuojant grindis, patalpoje neturi būti neapsaugotų darbuotojų.

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

Potencialus poveikis sveikatai

Akis – Sukelia smarkų akių dirginimą.

Oda - Apie žalą sveikatai nežinoma ir neprognozuojama įprastomis naudojimo sąlygomis.

Prarijus - Apie žalą sveikatai nežinoma ir neprognozuojama įprastomis naudojimo sąlygomis.

Įkvėpus - Įkvėpimas gali turėti poveikį centrinei nervų sistemai.

Lėtinis poveikis - Apie žalą sveikatai nežinoma ir neprognozuojama įprastomis naudojimo sąlygomis.

Pirmosios pagalbos priemonės

PATEKUS Į AKIS: Skalauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti 5 minutes. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

PATEKUS ANT ODOS: Nusivilkti visus užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsivelkant. Plauti odą vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.

PRARIJUS: Išskalauti burną. Duokite ką nors gerti, jei veikiamas žmogus gali nuryti. **NEGALIMA** sukelti vėmimo. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

ĮKVĖPUS: Pereikite prie gryno oro ir laikykite ramybėje patogioje kvėpuoti padėtyje. APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus (5.4).

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus (5.5).

5. BENDRIEJI ⁽¹⁾ PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 1 NAUDOJIMO NURODYMAI

5.1. **Naudojimo instrukcijos**

Žr. meta-SPC 1 specialiuosius naudojimo nurodymus

5.2. **Rizikos valdymo priemonės**

Žr. meta-SPC 1 specialiąsias rizikos mažinimo priemones

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

Žr. meta-SPC 1 specialiąją informaciją

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

Produktas

Jei įmanoma, geriau perdirbti, o ne išmesti arba sudeginti. Jei perdirbti neįmanoma, išmesti pagal vietos taisykles. Atliekas išmesti patvirtintame atliekų šalinimo objekte.

Užteršta pakuotė

Šalinti kaip nepanaudotą produktą. Tuščias talpyklas pristatyti į patvirtintą atliekų tvarkymo vietą, kad būtų perdirbtos arba pašalintos. Pakartotinai nenaudoti tuščių talpyklų. Išmesti laikantis vietos, regiono, nacionalinių ir (arba) tarptautinių taisyklių.

Produkto likučiai

Neišleiskite nepanaudoto produkto ant žemės, į vandentakius, vamzdžius (kriauklę, tualetą) ir kanalizaciją.

Nepanaudotą produktą, jo pakuotę ir kitas atliekas šalinkite pagal vietos taisykles.

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

Laikyti atokiai nuo tiesioginių saulės spindulių, 0–25 °C temperatūroje

Laikymo terminas: 24 mėnesiai

6. KITA INFORMACIJA

Saugos duomenų lapas ir techninių duomenų lapas prieinami profesionaliems naudotojams paprašius.

Rizikos vertinime naudotas leistinas poveikio lygis (AEL) ūmus/vidutinės trukmės/ilgalaikis 17,9 mg/kg kūno masės (k.m.)/d. profesionaliems darbuotojams ir leistinas poveikio lygis ūmus/vidutinės trukmės/ilgalaikis 10,7 mg/kg k.m./d. (Propan-2-olio – PT02 vertinimo ataskaita - Vokietija - (2015 m. sausio mėn.)).

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

7. TREČIAS INFORMACIJOS LYGMUO: INDIVIDUALŪS PRODUKTAI, NURODYTI PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOJE 1

7.1. **Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas	Klercide 70/30 IPA		Rinka: EU		
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0028425-0001 1-1				
Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,27

PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKA 2

1. Produkto charakteristikų metasantraukos 2 administracinė informacija

1.1. **Produkto charakteristikų metasantraukos 2 identifikatorius**

Identifikatorius	Meta-SPC 1.2
------------------	--------------

1.2. **Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas**

Numeris	1-2
---------	-----

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

Produkto tipas (-ai)	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
----------------------	--

2. Produkto charakteristikų metasantraukos 2 sudėtis

2.1. **Kokybinė ir kiekybinė informacija apie produkto charakteristikų metasantraukos sudėtį 2**

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)	
					Ne mažesnis nei	Ne didesnis nei
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	60,61	65,66

2.2. **Produkto charakteristikų metasantraukoje 2 nurodyto mišinio tipas (-ai)**

Formuliacia (-os)	XX -Paruoštos naudoti servetėlės, įmirkytos vandeniniu skysčiu
-------------------	--

3. Produkto charakteristikų metasantraukos 2 pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos	Labai degus skystis ir garai. Sukelia smarkų akių dirginimą. Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.
Pavojingumo frazės	Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. – Nerūkyti.

4. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 2 AUTORIZUOTAS NAUDOJIMAS

4.1. Naudokite aprašymą

Lentelė 2. Naudojimas # 1 – Naudojimas # 2.1 – Paviršių dezinfekcija steriliose patalpose šluostant servetėle

Produkto tipas	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Fungi Vystymo stadija: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Enveloped viruses Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus Gyvosios gamtos mokslų sterilių patalpų kietų, neporėtų paviršių dezinfekcija šluostant servetėle.
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Valymas servetėle Išsamus aprašymas: Tiesioginis naudojimas ant paviršių šluostant impregnuotomis servetėlėmis.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	Naudojimo kiekis: apie 10 ml/m ² Skiedimas (%): 0 Taikymo skaičiaus ir laikas: Plastikinė dėžutė (200 servetėlių pakuotė, 230 x 200, sintetinės medžiagos ir celiuliozės mišinys): apie 0,13 m ² galima dezinfekuoti 1 servetėle Plastikinė dėžutė (100 servetėlių pakuotė, 200 x 230, sintetinės medžiagos ir celiuliozės mišinys): apie 0,23 m ² galima dezinfekuoti 1 servetėle Grindų šepetys (10 servetėlių pakuotė, 420 x 250, poliesteris/celiuliozė): apie 1,1 m ² galima dezinfekuoti 1 servetėle

	<p>Maišelis su dozatoriumi (15 servetėlių pakuotė, 200 × 200, poliesteris/ celiuliozė): apie 0,33 m² galima dezinfekuoti 1 servetėle</p> <p>Maišelis su dozatoriumi (10 servetėlių pakuotė, 200 × 200, 100 % poliesteris): apie 0,51 m² galima dezinfekuoti 1 servetėle</p> <p>Maišelis su dozatoriumi (15 servetėlių pakuotė, 300 × 300, poliesteris/ celiuliozė): apie 0,47 m² galima dezinfekuoti 1 servetėle</p> <p>Maišelis su dozatoriumi (10 servetėlių pakuotė, 300 × 300, 100 % poliesteris): apie 0,73 m² galima dezinfekuoti 1 servetėle</p>
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Plastikinė dėžutė (HDPE) (100–200 servetėlių pakuotė, 200 × 230, sintetinės medžiagos ir celiuliozės mišinys)</p> <p>Maišelis su dozatoriumi (10–30 servetėlių pakuotė, 200 × 200, poliesteris/ celiuliozė, 100 % poliesteris)</p> <p>Maišelis su dozatoriumi (10–30 servetėlių pakuotė, 300 × 300, poliesteris/ celiuliozė, 100 % poliesteris)</p> <p>Grindų servetėlė (10–30 servetėlių pakuotė, 420 × 250, poliesteris/ celiuliozė)</p>

4.1.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Prieš dezinfekuojant paviršius nuvalyti ir nusausinti.

Šluostymas servetėle: Šluostyti paviršių, kurį norima dezinfekuoti. Naudoti servetėlę vieną kartą. Pasirūpinti, kad paviršius visiškai sudrėktų (daug. 10 ml/m²).

Apie 0,13–1,1 m² galima dezinfekuoti 1 servetėle, priklausomai nuo servetėlės.

Palaukti 5 minutes, kol suveiks bakterijoms, mielėms ir apvalkaliniams virusams, ir 15 minučių grybeliams. Išmesti servetėles į tam skirtą uždara atliekų dėžę iš karto panaudojus. Papildomai nušluostyti nereikia.

Jei išimamos kelios servetėlės iš pakuotės, atidarius uždaryti pakuotę.

Nemaišyti su kitais produktais.

4.1.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

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

Potencialus poveikis sveikatai

Akys – Sukelia smarkų akių dirginimą.

Oda - Apie žalą sveikatai nežinoma ir neprognozuojama įprastomis naudojimo sąlygomis.

Prarijus - Apie žalą sveikatai nežinoma ir neprognozuojama įprastomis naudojimo sąlygomis.

Įkvėpus - Įkvėpimas gali turėti poveikį centrinei nervų sistemai.

Lėtinis poveikis - Apie žalą sveikatai nežinoma ir neprognozuojama įprastomis naudojimo sąlygomis.

Pirmosios pagalbos priemonės

PATEKUS Į AKIS: Skalauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti 5 minutes. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojiui.

PATEKUS ANT ODOS: Nusivilkti visus užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsivelkant. Plauti odą vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.

PRARIJUS: Išskalauti burną. Duokite ką nors gerti, jei veikiamas žmogus gali nuryti. **NEGALIMA** sukelti vėmimo. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

ĮKVĖPUS: Pereikite prie gryno oro ir laikykite ramybėje patogioje kvėpuoti padėtyje. APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus (5.4).

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus (5.5).

5. BENDRIEJI ^(*) produkto charakteristikų metasantraukos 2 naudojimo nurodymai

5.1. **Naudojimo instrukcijos**

Žr. meta-SPC 2 specialiuosius naudojimo nurodymus

5.2. **Rizikos valdymo priemonės**

Žr. meta-SPC 2 specialiąsias rizikos mažinimo priemones

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

Žr. meta-SPC 2 specialiąją informaciją

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

Produktas

Jei įmanoma, geriau perdirbti, o ne išmesti arba sudeginti. Jei perdirbti neįmanoma, išmesti pagal vietos taisykles. Atliekas išmesti patvirtintame atliekų šalinimo objekte.

Užteršta pakuotė

Šalinti kaip nepanaudotą produktą. Tuščias talpyklas pristatyti į patvirtintą atliekų tvarkymo vietą, kad būtų perdirbtos arba pašalintos. Pakartotinai nenaudoti tuščių talpyklų. Išmesti laikantis vietos, regiono, nacionalinių ir (arba) tarptautinių taisyklių.

Produkto likučiai

Neišleiskite nepanaudoto produkto ant žemės, į vandentakius, vamzdžius (kriauklę, tualetą) ir kanalizaciją.

Nepanaudotą produktą, jo pakuotę ir kitas atliekas šalinkite pagal vietos taisykles.

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

Laikyti atokiai nuo tiesioginių saulės spindulių, 0–25 °C temperatūroje

Laikymo terminas: 24 mėnesiai

6. KITA INFORMACIJA

Saugos duomenų lapas ir techninių duomenų lapas prieinami profesionaliems naudotojams paprašius.

(*) Šiame skirsnyje pateiktos naudojimo instrukcijos, rizikos mažinimo priemonės ir kiti naudojimo nurodymai galioja bet kuriam autorizuotam naudojimui, nurodytam produkto charakteristikų metasantraukoje 2.

Rizikos vertinime naudotas leistinas poveikio lygis (AEL) ūmus/vidutinės trukmės/ilgalaikis 17,9 mg/kg k.m./d. profesionaliems darbuotojams ir leistinas poveikio lygis ūmus/vidutinės trukmės/ilgalaikis 10,7 mg/kg k.m./d. (Propan-2-olio – PT02 vertinimo ataskaita - Vokietija - (2015 m. sausio mėn.)).

7. TREČIAS INFORMACIJOS LYGMUO: INDIVIDUALŪS PRODUKTAI, NURODYTI PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOJE 2

7.1. Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tikslis sudėtis

Prekinis pavadinimas	Klerwipe 70/30 IPA		Rinka: EU		
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0028425-0002 1-2				
Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,27

PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKA 3

1. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 3 ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

1.1. Produkto charakteristikų metasantraukos 3 identifikatorius

Identifikatorius	Meta-SPC 1.3
------------------	--------------

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

Numeris	1-3
---------	-----

1.3. Produkto tipas (-ai)

Produkto tipas (-ai)	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
----------------------	--

2. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 3 SUDĖTIS

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie produkto charakteristikų metasantraukos sudėtį 3

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)	
					Ne mažesnis nei	Ne didesnis nei
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	60,61	65,66

2.2. **Produkto charakteristikų metasantraukoje 3 nurodyto mišinio tipas (-ai)**

Formuliacia (-os)	AE - Aerosolio dozatorius
-------------------	---------------------------

3. Produkto charakteristikų metasantraukos 3 pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos	Ypač degus aerosolis. Sukelia smarkų akių dirginimą. Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. Slėginė talpykla. Kaitinama gali sprogti Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.
Pavojingumo frazės	Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. – Nerūkyti. Mūvėti naudoti akių (veido) apsaugos priemonės. Mūvėti naudoti klausos apsaugos priemonės. Nepurkšti į atvirą liepsną arba kitus degimo šaltinius. Nepradurti ir nedeginti net panaudoto. Saugoti nuo saulės šviesos. Nelaikyti aukštesnėje kaip 50 °C/122 °F temperatūroje.

4. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 3 AUTORIZUOTAS NAUDOJIMAS

4.1. **Naudokite aprašymą****Lentelė 3. Naudojimas # 1 – Naudojimas # 3.1 – Paviršių dezinfekcija steriliose patalpose aerozoliais**

Produkto tipas	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Fungi Vystymo stadija: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Enveloped viruses Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus Gyvosios gamtos mokslų sterilių patalpų kietų, neporėtų paviršių dezinfekcija.
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Purškimas aerozoliu Išsamus aprašymas: Tiesioginis naudojimas ant paviršių užpurškiant aerozoliu ir paskui šluostant sausa šluoste, kad pasiskirstytų.

Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	Naudojimo kiekis: apie 18 ml/m ² Skiedimas (%): 0 Taikymo skaičiaus ir laikas: Kiek reikia
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	0,2–0,5 litro aliuminio skardinė

4.1.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Prieš dezinfekuojant paviršius nuvalyti ir nusausinti.

Naudojimas purškiant aerozoliu: Optimaliems rezultatams pasiekti laikyti skardinę stačią ir purkšti 10–20 cm atstumu. Pasirūpinti, kad paviršiai visiškai sudrėktų (daug. 18 ml/m², atitinkančių 7.2 s/m² purškimo), tada nušluostyti sausa šluoste, kad pasiskirstytų. Palaukti 5 minutes, kol suveiks bakterijoms, mielėms ir apvalkaliniams virusams, ir 15 minučių grybeliams.

Nemaišyti produkto su kitais produktais.

4.1.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Vengti patekimo į akis.

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

Potencialus poveikis sveikatai

Akys – Sukelia smarkų akių dirginimą.

Oda - Apie žalą sveikatai nežinoma ir neprognozuojama įprastomis naudojimo sąlygomis.

Prarijus - Apie žalą sveikatai nežinoma ir neprognozuojama įprastomis naudojimo sąlygomis.

Įkvėpus – Įkvėpimas gali turėti poveikį centrinei nervų sistemai. Sąmoningas netinkamas naudojimas tyčia įkvepiant gali būti kenksmingas arba mirtinas.

Lėtinis poveikis - Apie žalą sveikatai nežinoma ir neprognozuojama įprastomis naudojimo sąlygomis.

Pirmosios pagalbos priemonės

PATEKUS Į AKIS: Skalauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti 5 minutes. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

PATEKUS ANT ODOS: Nusivilkti visus užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsivelkant. Plauti odą vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.

PRARIJUS: Išskalauti burną. Duokite ką nors gerti, jei veikiamas žmogus gali nuryti. **NEGALIMA** sukelti vėmimo. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

ĮKVĖPUS: Pereikite prie gryno oro ir laikykite ramybėje patogioje kvėpuoti padėtyje. APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus (5.4).

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus (5.5).

5. BENDRIEJI ^(*) PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 3 NAUDOJIMO NURODYMAI

5.1. **Naudojimo instrukcijos**

Žr. meta-SPC 3 specialiuosius naudojimo nurodymus

5.2. **Rizikos valdymo priemonės**

Žr. meta-SPC 3 specialiąsias rizikos mažinimo priemones

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

Žr. meta-SPC 3 specialiąją informaciją

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

Produktas

Jei įmanoma, geriau perdirbti, o ne išmesti arba sudeginti. Jei perdirbti neįmanoma, išmesti pagal vietos taisykles. Atliekas išmesti patvirtintame atliekų šalinimo objekte.

Užteršta pakuotė

Šalinti kaip nepanaudotą produktą. Tuščias talpyklas pristatyti į patvirtintą atliekų tvarkymo vietą, kad būtų perdirbtos arba pašalintos. Pakartotinai nenaudoti tuščių talpyklų. Išmesti laikantis vietos, regiono, nacionalinių ir (arba) tarptautinių taisyklių.

Produkto likučiai

Neišleiskite nepanaudoto produkto ant žemės, į vandentakius, vamzdžius (kriauklę, tualetą) ir kanalizaciją.

Nepanaudotą produktą, jo pakuotę ir kitas atliekas šalinkite pagal vietos taisykles.

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

Laikyti atokiai nuo tiesioginių saulės spindulių, 0–25 °C temperatūroje

Laikymo terminas: 24 mėnesiai

6. KITA INFORMACIJA

Saugos duomenų lapas ir techninių duomenų lapas prieinami profesionaliems naudotojams paprašius.

Rizikos vertinime naudotas leistinas poveikio lygis (AEL) ūmus/vidutinės trukmės/ilgalaikis 17,9 mg/kg k.m./d. profesionaliems darbuotojams ir leistinas poveikio lygis ūmus/vidutinės trukmės/ilgalaikis 10,7 mg/kg k.m./d. (Propan-2-olio – PT02 vertinimo ataskaita - Vokietija - (2015 m. sausio mėn.)).

(*) Šiame skirsnyje pateiktos naudojimo instrukcijos, rizikos mažinimo priemonės ir kiti naudojimo nurodymai galioja bet kuriam autorizuotam naudojimui, nurodytam produkto charakteristikų metasantraukoje 3.

7. TREČIAS INFORMACIJOS LYGMUO: INDIVIDUALŪS PRODUKTAI, NURODYTI PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOJE 3

7.1. Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tikslis sudėtis

Prekinis pavadinimas	Klercide 70/30 IPA Aerosol		Rinka: EU		
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0028425-0003 1-3				
Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,269

PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKA 4

1. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 4 ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

1.1. Produkto charakteristikų metasantraukos 4 identifikatorius

Identifikatorius	Meta-SPC 1.4
------------------	--------------

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

Numeris	1-4
---------	-----

1.3. Produkto tipas (-ai)

Produkto tipas (-ai)	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
----------------------	---

2. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 4 SUDĖTIS

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie produkto charakteristikų metasantraukos sudėtį 4

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)	
					Ne mažesnis nei	Ne didesnis nei
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	30,3	30,3

2.2. Produkto charakteristikų metasantraukoje 4 nurodyto mišinio tipas (-ai)

Formuliacia (-os)	XX -Paruoštos naudoti servetėlės, įmirkytos vandeniniu skysčiu
-------------------	--

3. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 4 PAVOJINGUMO IR ATSARGUMO FRAZĖS

Pavojingumo kategorijos	Degus skystis ir garai. Sukelia smarkų akių dirginimą. Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.
Pavojingumo frazės	Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. – Nerūkyti.

4. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 4 AUTORIZUOTAS NAUDOJIMAS

4.1. Naudokite aprašymą

Lentelė 4. Naudojimas # 1 – Naudojimas # 4.1 – Su maistu nesiliečiančių ir su maistu besiliečiančių paviršių dezinfekcija impregnuotomis servetėlėmis

Produkto tipas	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus Su maistu besiliečiančių ir su maistu nesiliečiančių kietų, neporėtų paviršių dezinfekcija: komercinėse virtuvėse, viešojo maitinimo, maisto ruošimo ir mažmeninės maisto prekybos srityse, valgyklose, voniose ir tualetuose viešbučiuose, restoranuose, parduotuvėse, mokyklose, biuruose.
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Valymas servetėle Išsamus aprašymas: Tiesioginis naudojimas ant kietų, neporėtų paviršių šluostant servetėle.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	Naudojimo kiekis: apie 10 ml/m ² kambario temperatūroje Skiedimas (%): 0 Taikymo skaičiaus ir laikas: Šluostymas dviem viena ant kitos uždėtomis servetėlėmis. Apie 0,074–0,222 m ² galima dezinfekuoti dviem viena ant kitos uždėtomis servetėlėmis, priklausomai nuo naudojamos servetėlės dydžio.
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Talpa (PP) (100 servetėlių 130 x 210)
	Talpa (HDPE) (150 servetėlių 180 x 300)
	Kibirėlis (PP) (1 500 servetėlių 150 x 210)
	Maišelis su dozatoriumi (PET/PE) (200 servetėlių 130 x 210)
	Servetėlės medžiaga (visose pakuotėse): popieriaus masės, poliesterio ir rišiklio mišinys

4.1.1. Specifinės naudojimo instrukcijos

Šluostymas servetėle: Prieš dezinfekuojuant paviršius nuvalyti ir nusausinti.

Šluostyti paviršių, kurį norima dezinfekuoti, dviem viena ant kitos uždėtomis servetėlėmis. Servetėles naudoti vieną kartą. Optimaliems rezultatams, pasirūpinti, kad paviršius visiškai sudrėktų (maks 10 ml/m²), apie 0,074–0,222 m² galima dezinfekuoti dviem viena ant kitos uždėtomis servetėlėmis, priklausomai nuo naudojamos servetėlės dydžio. Palaukti 15 minučių, kol suveiks bakterijoms ir mielėms. Išmesti servetėles į tam skirtą uždara atliekų dėžę iš karto panaudojus. Papildomai nušluostyti nereikia.

Jei išimamos kelios servetėlės iš pakuotės, atidarius uždaryti pakuotę.

Nemaišyti produkto su kitais produktais.

4.1.2. Specifinės rizikos valdymo priemonės

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

Potencialus poveikis sveikatai

Akys – Sukelia smarkų akių dirginimą.

Oda - Apie žalą sveikatai nežinoma ir neprognozuojama įprastomis naudojimo sąlygomis.

Prarijus - Apie žalą sveikatai nežinoma ir neprognozuojama įprastomis naudojimo sąlygomis.

Įkvėpus - Įkvėpimas gali turėti poveikį centrinei nervų sistemai.

Lėtinis poveikis - Apie žalą sveikatai nežinoma ir neprognozuojama įprastomis naudojimo sąlygomis.

Pirmosios pagalbos priemonės

PATEKUS Į AKIS: Skalauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti 5 minutes. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

PATEKUS ANT ODOS: Nusivilkti visus užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsivelkant. Plauti odą vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.

PRARIJUS: Išskalauti burną. Duokite ką nors gerti, jei veikiamas žmogus gali nuryti. **NEGALIMA** sukelti vėmimo. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

ĮKVĖPUS: Pereikite prie gryno oro ir laikykite ramybėje patogioje kvėpuoti padėtyje. APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

4.1.4. Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus (5.4).

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus (5).

5. BENDRIEJI (*) PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 4 NAUDOJIMO NURODYMAI

5.1. **Naudojimo instrukcijos**

Žr. meta-SPC 4 specialiuosius naudojimo nurodymus

5.2. **Rizikos valdymo priemonės**

Žr. meta-SPC 4 specialiąsias rizikos mažinimo priemones

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

Žr. meta-SPC 4 specialiąją informaciją

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

Produktas

Jei įmanoma, geriau perdirbti, o ne išmesti arba sudeginti. Jei perdirbti neįmanoma, išmesti pagal vietos taisykles. Atliekas išmesti patvirtintame atliekų šalinimo objekte.

Užteršta pakuotė

Šalinti kaip nepanaudotą produktą. Tuščias talpyklas pristatyti į patvirtintą atliekų tvarkymo vietą, kad būtų perdirbtos arba pašalintos. Pakartotinai nenaudoti tuščių talpyklų. Išmesti laikantis vietos, regiono, nacionalinių ir (arba) tarptautinių taisyklių.

Produkto likučiai

Neišleiskite nepanaudoto produkto ant žemės, į vandentakius, vamzdžius (kriauklę, tualetą) ir kanalizaciją.

Nepanaudotą produktą, jo pakuotę ir kitas atliekas šalinkite pagal vietos taisykles.

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

Laikyti atokiai nuo tiesioginių saulės spindulių, 0–25 °C temperatūroje

Laikymo terminas: 24 mėnesiai

6. KITA INFORMACIJA

Saugos duomenų lapas ir techninių duomenų lapas prieinami profesionaliems naudotojams paprašius.

Rizikos vertinime naudotas leistinas poveikio lygis (AEL) ūmus/vidutinės trukmės/ilgalaikis 17,9 mg/kg k.m./d. profesionaliems darbuotojams ir leistinas poveikio lygis ūmus/vidutinės trukmės/ilgalaikis 10,7 mg/kg k.m./d. (Propan-2-olio – PT02 vertinimo ataskaita - Vokietija - (2015 m. sausio mėn.)).

(*) Šiame skirsnyje pateiktos naudojimo instrukcijos, rizikos mažinimo priemonės ir kiti naudojimo nurodymai galioja bet kuriam autorizuotam naudojimui, nurodytam produkto charakteristikų metasantraukoje 4.

7. TREČIAS INFORMACIJOS LYGMUO: INDIVIDUALŪS PRODUKTAI, NURODYTI PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOJE 4

7.1. **Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tikslis sudėtis**

Prekinis pavadinimas	Eco-Bac Wipes		Rinka: EU		
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0028425-0004 1-4				
Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	30,3

PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKA 5

1. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 5 ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

1.1. **Produkto charakteristikų metasantraukos 5 identifikatorius**

Identifikatorius	Meta-SPC 1.5
------------------	--------------

1.2. **Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas**

Numeris	1-5
---------	-----

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

Produkto tipas (-ai)	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
----------------------	---

2. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 5 SUDĖTIS

2.1. **Kokybinė ir kiekybinė informacija apie produkto charakteristikų metasantraukos sudėtį 5**

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)	
					Ne mažesnis nei	Ne didesnis nei
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	30,3	30,3

2.2. **Produkto charakteristikų metasantraukoje 5 nurodyto mišinio tipas (-ai)**

Formuliacia (-os)	AL - Bet koks kitas skystis
-------------------	-----------------------------

3. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 5 PAVOJINGUMO IR ATSARGUMO FRAZĖS

Pavojingumo kategorijos	Degus skystis ir garai. Sukelia smarkų akių dirginimą. Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.
Pavojingumo frazės	Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. – Nerūkyti. Mūvėti naudoti akių (veido) apsaugos priemonės. Mūvėti naudoti klausos apsaugos priemonės.

4. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 5 AUTORIZUOTAS NAUDOJIMAS

4.1. Naudokite aprašymą

Lentelė 5. Naudojimas # 1 – Naudojimas # 5.1 – Su maistu nesiliečiančių ir su maistu besiliečiančių paviršių dezinfekcija purškiant gaidukiniu purkštuvu

Produkto tipas	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus Su maistu besiliečiančių ir su maistu nesiliečiančių kietų, neporėtų paviršių dezinfekcija: komercinėse virtuvėse, viešojo maitinimo, maisto ruošimo ir mažmeninės maisto prekybos srityse, valgyklose, voniose ir tualetuose viešbučiuose, restoranuose, parduotuvėse, mokyklose, biuruose.
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Purškimas gaidukiniu purkštuvu Išsamus aprašymas: Tiesioginis naudojimas ant kietų, neporėtų paviršių purškiant gaidukiniu purkštuvu.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	Naudojimo kiekis: apie 18 ml/m ² kambario temperatūroje Skiedimas (%): 0 Taikymo skaičiaus ir laikas: Kiek reikia
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	0,5–10 litrų HDPE talpykla (su gaidukiniu purkštuvu)

4.1.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Naudojimas purškiant gaidukiniu purkštuvu: prieš naudojant atidaryti purkštuką. Optimaliems rezultatams pasiekti laikyti butelį stačią ir purkšti 10–20 cm atstumu. Pasirūpinti, kad paviršius visiškai sudrėktų (daug. 18 ml/m², atitinkančių 29 papurškimus/m²). Palaukti 30 sekundžių, kol suveiks bakterijoms ir mielėms. Panaudojus visada uždaryti purkštuką.

Nemaišyti produkto su kitais produktais. Nepilti nepanaudoto produkto atgal į originalią talpyklą.

4.1.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Vengti patekimo į akis.

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

Potencialus poveikis sveikatai

Akys - Sukelia smarkų akių dirginimą.

Oda - Apie žalą sveikatai nežinoma ir neprognozuojama įprastomis naudojimo sąlygomis.

Prarijus - Apie žalą sveikatai nežinoma ir neprognozuojama įprastomis naudojimo sąlygomis.

Įkvėpus - Įkvėpimas gali turėti poveikį centrinei nervų sistemai.

Lėtinis poveikis - Apie žalą sveikatai nežinoma ir neprognozuojama įprastomis naudojimo sąlygomis.

Pirmosios pagalbos priemonės

PATEKUS Į AKIS: Skalauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti 5 minutes. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

PATEKUS ANT ODOS: Nusivilkti visus užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsivelkant. Plauti odą vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.

PRARIJUS: Išskalauti burną. Duokite ką nors gerti, jei veikiamas žmogus gali nuryti. NEGALIMA sukelti vėmimo. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

ĮKVĖPUS: Pereikite prie gryno oro ir laikykite ramybėje patogioje kvėpuoti padėtyje. APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus (5.4).

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus (5.5).

5. BENDRIEJI (*) PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 5 NAUDOJIMO NURODYMAI

5.1. **Naudojimo instrukcijos**

Žr. meta-SPC 5 specialiuosius naudojimo nurodymus

5.2. **Rizikos valdymo priemonės**

Žr. meta-SPC 5 specialiąsias rizikos mažinimo priemones

(*) Šiame skirsnyje pateiktos naudojimo instrukcijos, rizikos mažinimo priemonės ir kiti naudojimo nurodymai galioja bet kuriam autorizuotam naudojimui, nurodytam produkto charakteristikų metasantraukoje 5.

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

Žr. meta-SPC 5 specialiąją informaciją

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

Produktas

Jei įmanoma, geriau perdirbti, o ne išmesti arba sudeginti. Jei perdirbti neįmanoma, išmesti pagal vietos taisykles. Atliekas išmesti patvirtintame atliekų šalinimo objekte.

Užteršta pakuotė

Šalinti kaip nepanaudotą produktą. Tuščias talpyklas pristatyti į patvirtintą atliekų tvarkymo vietą, kad būtų perdirbtos arba pašalintos. Pakartotinai nenaudoti tuščių talpyklų. Išmesti laikantis vietos, regiono, nacionalinių ir (arba) tarptautinių taisyklių.

Produkto likučiai

Neišleiskite nepanaudoto produkto ant žemės, į vandentakius, vamzdžius (kriauklę, tualetą) ir kanalizaciją.

Nepanaudotą produktą, jo pakuotę ir kitas atliekas šalinkite pagal vietos taisykles.

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

Laikyti atokiai nuo tiesioginių saulės spindulių, 0–25 °C temperatūroje

Laikymo terminas: 24 mėnesiai

6. Kita informacija

Saugos duomenų lapas ir techninių duomenų lapas prieinami profesionaliems naudotojams paprašius.

Rizikos vertinime naudotas leistinas poveikio lygis (AEL) ūmus/vidutinės trukmės/ilgalaikis 17,9 mg/kg k.m./d. profesionaliems darbuotojams ir leistinas poveikio lygis ūmus/vidutinės trukmės/ilgalaikis 10,7 mg/kg k.m./d. (Propan-2-olio – PT02 vertinimo ataskaita - Vokietija - (2015 m. sausio mėn.)).

7. TREČIAS INFORMACIJOS LYGMUO: INDIVIDUALŪS PRODUKTAI, NURODYTI PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOJE 5

7.1. **Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tiksli sudėtis**

Prekinis pavadinimas	Sirafan Speed-FR		Rinka: EU		
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0028425-0005 1-5				
Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	30,3