

Biocidinių produktų grupės charakteristikų santrauka

Grupės pavadinimas: IPA Family 1

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

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0028425-0000

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris: EU-0028425-0000

Turinys

I dalis. Pirmasis informacijos lygmuo	1
1. Administracinė informacija	1
2. Produkto grupės sudėtis ir formuliacija	6
II dalis. Antrasis informacijos lygmuo. meta SPC	7
1. Meta SPC administravimo informacija - Meta-SPC 1.1	7
2. Meta SPC sudėtis	7
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	8
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	8
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	10
6. Kita informacija	11
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	11
1. Meta SPC administravimo informacija - Meta-SPC 1.2	12
2. Meta SPC sudėtis	12
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	13
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	13
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	16
6. Kita informacija	17
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	17
1. Meta SPC administravimo informacija - Meta-SPC 1.3	17
2. Meta SPC sudėtis	18
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	18
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	19
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	21
6. Kita informacija	22
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	22
1. Meta SPC administravimo informacija - Meta-SPC 1.4	23
2. Meta SPC sudėtis	23
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	24

4. Meta SPC autorizotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	24
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	26
6. Kita informacija	27
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	28
1. Meta SPC administravimo informacija - Meta-SPC 1.5	28
2. Meta SPC sudėtis	29
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	29
4. Meta SPC autorizotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	29
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	31
6. Kita informacija	32
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	33

I dalis. Pirmasis informacijos lygmuo

1. Administracinė informacija

1.1. Grupės pavadinimas

IPA Family 1

1.2. 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 3 sprendimo nuorodos numeris

EU-0028425-0000

Autorizacijos liudijimo data

09/03/2023

Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data

28/02/2033

1.4. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas

Ecolab Europe GmbH

Gamintojo adresas

Richtstrasse, 7 8304 Wallisellen Šveicarija

Gamybos vieta

Richtstrasse, 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 Češyras Jungtinė Karalystė

Gamybos vieta

Winnington Avenue CW8 3AA Nortvičas Češyras 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

25km Old National Road Athens- Theve, - Mandra Atika Graikija

Gamybos vieta

25km Old National Road Athens- Theve, - Mandra Atika Graikija

Gamintojo pavadinimas

NALCO FINLAND MANUFACTURING OY

Gamintojo adresas

Kivikumuntie 1, FIN-07955 Tesjoki Suomija

Gamybos vieta

Kivikumuntie 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 Rusė 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	1355 - Propan-2-olis
Gamintojo pavadinimas	Ineos Solvents Germany GmbH
Gamintojo adresas	Römerstraße 733 47443 Mersas Vokietija
Gamybos vieta	Shamrockstrasse 88 D-44623 Herné Vokietija
	Romestrasse, 733, D-47443 D-47443 Mersas Vokietija

Veiklioji medžiaga	1355 - 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	1355 - 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

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

2.2. Formuliacijos tipas (-ai)

AL - Bet koks kitas skystis

AE - Aerosolio dozatorius

XX -Paruoštos naudoti servetėlės, įmirkytos vandeniniu skysčiu

II dalis. Antrasis informacijos lygmuo. meta SPC

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

Meta-SPC 1.1

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-1

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

2. Meta SPC sudėtis

2.1.Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

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

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

AL - Bet koks kitas skystis

3. Meta SPC 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. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)**4.1 Naudokite aprašymą****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)Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: nėra duomenųMokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Yeasts
Vystymo stadija: nėra duomenųMokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Fungi
Vystymo stadija: nėra duomenųMokslinis pavadinimas: 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 šepetėliu.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	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

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. Meta SPC naudojimo bendrieji 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

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.)).

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

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

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

Meta-SPC 1.2

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-2

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

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

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

XX -Paruoštos naudoti servetėlės, įmirkytos vandeniniu skysčiu

3. Meta SPC 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. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

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 stadijos)

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Yeasts
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Fungi
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: 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.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: apie 10 ml/m²
Skiedimas (%): 0
Taikymo skaičiaus ir laikas:
Plastikinė dėžutė (200 servetėlių pakuotė, 230 x 200, sintetinės medžiagos ir celiuliozės mišinys): apie 0.13 m² galima dezinfekuoti 1 servetėle
Plastikinė dėžutė (100 servetėlių pakuotė, 200 x 230, sintetinės medžiagos ir celiuliozės mišinys): apie 0.23 m² galima dezinfekuoti 1 servetėle
Grindų šepetys (10 servetėlių pakuotė, 420 x 250, poliesteris / celiuliozė): apie 1.1 m² galima dezinfekuoti 1 servetėle
Maišelis su dozatoriumi (15 servetėlių pakuotė, 200 x 200, poliesteris / celiuliozė): apie 0.33 m² galima dezinfekuoti 1 servetėle
Maišelis su dozatoriumi (10 servetėlių pakuotė, 200 x 200, 100 % poliesteris): apie 0.51 m² galima dezinfekuoti 1 servetėle
Maišelis su dozatoriumi (15 servetėlių pakuotė, 300 x 300, poliesteris / celiuliozė): apie 0.47 m² galima dezinfekuoti 1 servetėle
Maišelis su dozatoriumi (10 servetėlių pakuotė, 300 x 300, 100 % poliesteris): apie 0.73 m² galima dezinfekuoti 1 servetėle

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

Plastikinė dėžutė (HDPE) (100–200 servetėlių pakuotė, 200 x 230, sintetinės medžiagos ir celiuliozės mišinys)
Maišelis su dozatoriumi (10–30 servetėlių pakuotė, 200 x 200, poliesteris / celiuliozė, 100 % poliesteris)
Maišelis su dozatoriumi (10–30 servetėlių pakuotė, 300 x 300, poliesteris / celiuliozė, 100 % poliesteris)
Grindų servetėlė (10–30 servetėlių pakuotė, 420 x 250, poliesteris / celiuliozė)

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 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. Meta SPC naudojimo bendrieji 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.

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. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas	Klerwipe 70/30 IPA	Rinka: EU
Autorizacijos liudijimo numeris <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	EU-0028425-0002 1-2	

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veikloji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,27

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

Meta-SPC 1.3

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-3

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

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

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

AE - Aerosolio dozatorius

3. Meta SPC 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 skilninėjimą.

Pavojingumo frazės

Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. – Nerūkyti.

Mūvēti naudoti akių (veido) apsaugos priemonės.

Mūvēti 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. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

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 stadijos)	<p>Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Fungi Vystymo stadija: nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Enveloped viruses Vystymo stadija: nėra duomenų</p>
Naudojimo sritis	<p>vidaus</p> <p>Gyvosios gamtos mokslų sterilių patalpų kietų, neporėtų paviršių dezinfekcija.</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: Purškimas aerozoliu Išsamus aprašymas: Tiesioginis naudojimas ant paviršių užpurškiant aerozoliu ir paskui šluostant sausa šluoste, kad pasiskirstytų.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: apie 18 ml/m² Skiedimas (%): 0 Taikymo skaičiaus ir laikas: Kiek reikia</p>

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 įkvėpiant 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 gydytoji.

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

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. Meta SPC naudojimo bendrieji 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

Jeį 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. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas

Klercide 70/30 IPA Aerosol

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

EU-0028425-0003 1-3

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

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

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

Meta-SPC 1.4

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-4

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

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 - 30,3

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

XX -Paruoštos naudoti servetėlės, įmirkytos vandeniniu skysčiu

3. Meta SPC 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 skilvinėjimą.

Pavojingumo frazės

Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. – Nerūkyti.

4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

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)

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: 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.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: apie 10 ml/m² kambario temperatūroje
Skiedimas (%): 0
Taikymo skaičius ir laikas:
Šluostymas dviem viena ant kitos uždėtomis servetėlėmis.
Apie 0.074–0.222 m² 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 dezinfekuojant 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. Meta SPC naudojimo bendrieji 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.)).

--

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas	Eco-Bac Wipes	Rinka: EU
Autorizacijos liudijimo numeris <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	EU-0028425-0004 1-4	

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

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

Meta-SPC 1.5

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-5

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

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

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

AL - Bet koks kitas skystis

3. Meta SPC 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 priemones.
Mūvėti naudoti klausos apsaugos priemones.

4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

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)	Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: 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.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	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 stačiai 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. Meta SPC naudojimo bendrieji 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

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

Jeį 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. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas	Sirafan Speed-FR	Rinka: EU
Autorizacijos liudijimo numeris <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	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