

Biocidinių produktų grupės charakteristikų santrauka

Grupės pavadinimas: SALVECO SALVESAFE PRODUCTS

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

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0028967-0000

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris: EU-0028967-0000

Turinys

I dalis. Pirmasis informacijos lygmuo	1
1. Administracinė informacija	1
2. Produkto grupės sudėtis ir formuliacija	2
II dalis. Antrasis informacijos lygmuo. meta SPC	3
1. Meta SPC administravimo informacija - meta-SPC1	3
2. Meta SPC sudėtis	3
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	4
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	4
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	8
6. Kita informacija	10
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	10
1. Meta SPC administravimo informacija - meta-SPC2	12
2. Meta SPC sudėtis	13
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	13
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	14
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	18
6. Kita informacija	19
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	19
1. Meta SPC administravimo informacija - meta-SPC3	27
2. Meta SPC sudėtis	28
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	28
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	29
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	32
6. Kita informacija	33
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	34
1. Meta SPC administravimo informacija - meta-SPC4	35
2. Meta SPC sudėtis	36
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	36

4. Meta SPC autorizotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	37
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	40
6. Kita informacija	42
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	42
1. Meta SPC administravimo informacija - meta-SPC5	44
2. Meta SPC sudėtis	45
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	45
4. Meta SPC autorizotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	46
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	51
6. Kita informacija	52
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	53
1. Meta SPC administravimo informacija - meta-SPC6	53
2. Meta SPC sudėtis	54
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	54
4. Meta SPC autorizotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	55
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	57
6. Kita informacija	58
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	58
1. Meta SPC administravimo informacija - meta-SPC7	59
2. Meta SPC sudėtis	59
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	60
4. Meta SPC autorizotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	60
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	66
6. Kita informacija	67
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	67
1. Meta SPC administravimo informacija - meta-SPC8	68
2. Meta SPC sudėtis	68
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	69
4. Meta SPC autorizotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	69
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	73

6. Kita informacija	74
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	74
1. Meta SPC administravimo informacija - meta-SPC9	79
2. Meta SPC sudėtis	80
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	80
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	80
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	84
6. Kita informacija	85
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	85

I dalis. Pirmasis informacijos lygmuo

1. Administracinė informacija

1.1. Grupės pavadinimas

SALVECO SALVESAFE PRODUCTS

1.2. Produkto tipas (-ai)

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

PT 03 - Veterinarinė higiena

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

1.3. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	SALVECO S.A.S.
	Adresas	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Prancūzija
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0028967-0000	
R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris	EU-0028967-0000	
Autorizacijos liudijimo data	02/10/2023	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	30/09/2033	

1.4. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	SALVECO S.A.S
Gamintojo adresas	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 VOGÉZŪ SEN DJĒ Prancūzija
Gamybos vieta	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 VOGÉZŪ SEN DJĒ Prancūzija

Gamintojo pavadinimas	GESTRA S.A.S
Gamintojo adresas	Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Prancūzija
Gamybos vieta	Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Prancūzija

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

Veiklioji medžiaga	1322 - L-(+)-pieno rūgštis
Gamintojo pavadinimas	PURAC BIOCHEM BV
Gamintojo adresas	Gran Vial 19-25 08160 Montmelas Ispanija
Gamybos vieta	Gran Vial 19-25 08160 Montmelas Ispanija

Veiklioji medžiaga	1322 - L-(+)-pieno rūgštis
Gamintojo pavadinimas	JUNGBUNGLAUER S.A
Gamintojo adresas	Z.I Portuaire BP 32 67390 Markolsémas Prancūzija
Gamybos vieta	Z.I Portuaire BP 32 67390 Markolsémas Prancūzija

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.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	0,627 - 31,33
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		0 - 28,8
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		0 - 8,23

2.2. Formuliacijos tipas (-ai)

SL – Vandenyje tirpūs koncentratas

AL – Bet koks kitas skystis

II dalis. Antrasis informacijos lygmuo. meta SPC

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

meta-SPC1

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

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.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	15,66 - 31,33
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		13,5 - 27
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		3,52 - 8,23

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

SL – Vandenyje tirpūs koncentratas

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Dirgina odą.
Smarkiai pažeidžia akis.

Pavojingumo frazės

Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę.
Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.
Atidžiai perskaitykite ir vadovaukitės visomis instrukcijomis.
Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo.
Mūvėti apsaugines pirštines, dėvėti apsauginius drabužius, naudoti akių apsaugos priemones.
PATEKUS ANT ODOS:Plauti dideliu vandens kiekiu.
PATEKUS Į AKIS:Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes.Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.
Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.
Specialus gydymas (žr. papildomą pirmosios pagalbos instrukciją ant šioje etiketėje).
Jeigu sudirginama oda:Kreiptis į gydytoją.
Nuvilkti užterštus drabužius.Taip pat išskalbti prieš vėl apsivelkant.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Dezinfekantai, kurie nėra skirti tiesiogiai naudoti ant žmonių ar gyvūnų (dezinfekantai, skirti visiems plaunamiems kietiems paviršiams namų, įstaigų, medicinos ir pramonės srityse)

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: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: Bakterijos Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: Mielės Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: Virusai Bendrinis pavadinimas: Apvalkaliniai virusai Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus lauko Namų, įstaigų, medicinos ir pramonės srityje.
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Purškimas, paskleidimas, šluostymas servetėle, apdorojimas putomis, apdorojimas šepetėliu, apdorojimas įmerkiant, panardinimas, šluostymas grindų šluota Išsamus aprašymas: - be mechaninio poveikio
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): 0,299%–1,496 % Taikymo skaičiai ir laikas: Būtinai tiksliniai organizmai: • Bakterijos: 0,299–1,496 % w/wL-(+)-pienorūgštis, 5 minutėms, 20 °C Kiti tiksliniai organizmai: • Apvalkaliniai virusai ir mielės: 0,299–1,496 % w/wL-(+)-pienorūgštis, 5 minutėms, 20 °C Minimali naudojama paviršinio aktyvumo medžiagų koncentracija turi būti 0,29 % bet kuriam būsimam produktui, kuris bus įtrauktas į šią Produkto charakteristikų santrauką (SPC).
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas Plačioji visuomenė (ne profesionalai) Pakuotės dydis neprofesionaliam naudojimui gali būti ne didesnis kaip 3 litrai, o

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

pakuotė, kurios talpa didesnė nei 1 litras, turi būti su rankena

Pakartotinio pripildymo dangteliai: 20–100 ml didelio tankio polietilenas (HDPE)
Buteliai: 0,5–5 litrai HDPE arba polietileno tereftalatas (PET)
Kanistras: 1-80 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams)
Būgnas: 10-210 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams)
Vidutinio dydžio talpykla biralams (IBC): 1000 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams)

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Maisto ir pašarų zonų dezinfekantai (dezinfekantas, skirtas visiems plaunamiems kietiems paviršiams namų, įstaigų ir maisto pramonės srityse)

Produkto tipas	PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: Bakterijos Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: Mielės Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus lauko - namų, įstaigų ir maisto pramonės srityse (bendroji dezinfekcija)
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Purškimas, paskleidimas, šluostymas servetėle, apdorojimas putomis, apdorojimas šepetėliu, apdorojimas įmerkiant, panardinimas, šluostymas grindų šluota Išsamus aprašymas: - be mechaninio poveikio
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): 0,299%–1,496 % Taikymo skaičiaus ir laikas: Būtinai tiksliniai organizmai: • Bakterijos ir mielės: 0,299–1,496 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C Minimali naudojama paviršinio aktyvumo medžiagų koncentracija turi būti 0,29 % bet kuriam būsimam produktui, kuris bus įtrauktas į šią Produkto charakteristikų santrauką (SPC).
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas Plačioji visuomenė (ne profesionalai)
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Pakuotės dydis neprofesionaliam naudojimui gali būti ne didesnis kaip 3 litrai, o pakuotė, kurios talpa didesnė nei 1 litras, turi būti su rankena Pakartotinio pripildymo dangteliai: 20–100 ml didelio tankio polietilenas (HDPE) Buteliai: 0,5–5 litrai HDPE arba polietileno tereftalatas (PET) Kanistras: 1-80 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams) Būgnas: 10-210 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams) Vidutinio dydžio talpykla biralams (IBC): 1000 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams)



4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

- Naudoti produktą visiškai sušlapinant visą paviršių 5 minutėms (naudoti maždaug 18 papurškimų/m² arba 20 ml/m² arba visiškai padengti dezinfekuojamą objektą).
- Naudoti tik ant neporėtų paviršių.
- Jei apdorojimas neveiksmingas, informuoti autorizacijos liudijimo turėtoją.
- Laikytis naudojimo instrukcijų.

Ant kiekvieno produkto etiketės turi būti pateikta informacija apie tai, kaip skiesti, kad būtų garantuotas produkto efektyvumas. L-(+)-pieno rūgšties koncentracija produktuose šioje Produkto charakteristikų santraukoje (SPC) gali būti nuo 15,66 iki 31,33 %, todėl čia neįmanoma pateikti visų produkto skiedimo būdų.

Pavyzdys produktui, kurio sudėtyje yra 15,66 % L-(+)-pieno rūgšties	Produkto skiedimas	Sąlyčio laikas
Baktericidinis ir mielių aktyvumas	0,299 % (20 ml produkto, pridėti iki 1 litras vandens)	5 minučių

Autorizacijos liudijimo turėtojas ant kiekvieno konkretaus produkto etiketės turi nurodyti tinkamą produkto kiekį, kuris turi būti skiedžiamas vandenyje

5.2. Rizikos valdymo priemonės

- Po koncentruoto produkto naudojimo nusiplauti rankas.
- Vengti patekimo į akis.
- Stengtis, kad netikštų ir neišsiliėtų maišymo ir pildymo metu (skiedžiant).
- Kai naudojama lauke, nenaudoti produkto, jei prognozuojama, kad per artimiausias 24 valandas bus lietaus.
- Kai naudojama lauke purškiant, stengtis, kad nepatektų į kitas vietas dėl vėjo (nešimo pavėjui).

Tik profesionaliam naudojimui:

- Tvarkant koncentruotą produktą (skiedžiant) reikia dėvėti nuo chemikalų apsaugančias pirštines, klasifikuojamas pagal EN 374 arba lygiavertį standartą, nešioti nuo chemikalų apsaugančius akinius, atitinkančius EN 16321 arba lygiavertį standartą, ir dėvėti kombinezoną, atitinkantį EN 14605 arba lygiavertį standartą. Visi EN standartų tekstai pateikti 6 skirsnyje. – Asmeninių apsaugos priemonių (AAP) medžiagą autorizacijos liudijimo turėtojas turi pateikti kartu su informacija apie produktą.

Tik neprofesionaliam naudojimui:

- Reikalingas nuo vaikų saugantis uždarymas.
- Laikyti vaikams ir netiksliniams arba kambariniams gyvūnams neprieinamoje vietoje.

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

- Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę
- PATEKUS ANT ODOS: Nusivilkti visus užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsivelkant. Užterštą odą plauti vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.
- PATEKUS Į AKIS: Nedelsiant kelias minutes skalauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plaukite akis bent 15 minučių. Skambinti 112 arba kviesti greitąją medicinos pagalbą. Informacija sveikatos priežiūros personalui arba gydytojui: Akis taip pat reikia skalauti važiuojant pas gydytoją, jei į jas pateko šarminių cheminių medžiagų (pH > 11), aminų ir rūgščių, tokių kaip acto rūgštis, skruzdžių rūgštis arba propiono rūgštis.
- PRARIJUS: Nedelsiant išskalauti burną. Duoti atsigerti, jeigu asmuo geba praryti. NESKATINTI vėmimo. Skambinti 112 arba kviesti greitąją medicinos pagalbą.
- ĮKVĖPUS: Pasireiškus simptomams, skambinkite į APSINUODIJIMŲ TARNYBĄ arba gydytojui.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

- Neišeiskite 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 vaikams ir netiksliniams arba kambariniams gyvūnams neprieinamoje vietoje.
- Tinkamumo laikas: 2 metai.
- Saugokite, kad neužšaltų.

6. Kita informacija

- P280 (Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones) netaikoma neprofesionaliam naudotojui.
Visi 5.2 skirsnyje „Rizikos valdymo priemonės“ paminėtų EN standartų pavadinimai:
EN 374 – Apsauginės pirštinės nuo pavojingų chemikalų ir mikroorganizmų
EN 16321 – Darbui skirtos akių ir veido apsaugos priemonės
EN 14605 – Apsauginiai drabužiai nuo skystų chemikalų - Skysčiams nepralaidžių drabužių (3 tipas) arba drabužių su purškimui nepralaidžiomis jungtimis (4 tipas), įskaitant priemonių, suteikiančių apsaugą tik kūno dalims (PB [3] ir PB [4] tipai), charakteristikų reikalavimai

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas	SALVE FAM1_1	Rinka: EU
Autorizacijos liudijimo numeris <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	EU-0028967-0001 1-1	

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	31,33
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		27
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		8,23

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM1_5

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0002 1-1

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	20,89
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		18
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		5,49

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM1_9

Rinka: EU

OSANIS – Nettoyant désinfectant concentré

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0003 1-1

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	15,66
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		13,5
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		4,11

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM1_13

Rinka: EU

MILTON - Dégraissant désinfectant

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0004 1-1

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	31,33
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		27
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		3,52

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

meta-SPC2

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

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.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veikloji medžiaga	79-33-4	201-196-2	15,66 - 31,33
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		13,5 - 27
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		3,52 - 8,23

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

SL – Vandenyje tirpūs koncentratas

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Dirgina odą.

Smarkiai pažeidžia akis.

Sudėtyje yra eukaliptolo, karvono ir limoneno. Gali sukelti alerginę reakciją.

Sudėtyje yra metilo salicilato ir eugenolo (grynas kvapas „Pure“). Gali sukelti alerginę reakciją.

Pavojingumo frazės

Sudėtyje yra eukaliptolo (eukalipto lapų kvapas „Eucalyptus leaves“). Gali sukelti alerginę reakciją.

Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę.

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

Atidžiai perskaitykite ir vadovaukitės visomis instrukcijomis.

Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo.

Mūvėti apsaugines pirštines, dėvėti apsauginius drabužius, naudoti akių apsaugos priemones.

PATEKUS ANT ODOS:Plauti dideliu vandens kiekiu.

PATEKUS Į AKIS:Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes.Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

Specialus gydymas (žr. papildomą pirmosios pagalbos instrukciją ant šioje etiketėje).

Jeigu sudirginama oda:Kreiptis į gydytoją.

Nuvilkti užterštus drabužius.Taip pat išskalbti prieš vėl apsivelkant.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Dezinfekantai, kurie nėra skirti tiesiogiai naudoti ant žmonių ar gyvūnų (dezinfekantai, skirti visiems plaunamiems kietiems paviršiams namų, įstaigų, medicinos ir pramonės srityse)

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: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos
Vystymo stadija: nėra duomenų

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

Mokslinis pavadinimas: Virusai
Bendrinis pavadinimas: Apvalkaliniai virusai
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

	<p>vidaus</p> <p>lauko</p> <p>namų, įstaigų, medicinos ir pramonės srityje.</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: Purškimas, paskleidimas, šluostymas servetėle, apdorojimas putomis, apdorojimas šepetėliu, apdorojimas įmerkiant, panardinimas, šluostymas grindų šluota</p> <p>Išsamus aprašymas: - be mechaninio poveikio.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): 0,299%–1,496 % Taikymo skaičiaus ir laikas: Būtinai tiksliniai organizmai: • Bakterijos: 0,299–1,496 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C Kiti tiksliniai organizmai: • Apvaskaliniai virusai ir mielės: 0,299–1,496 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C</p> <p>Minimali naudojama paviršinio aktyvumo medžiagų koncentracija turi būti 0,29 % bet kuriam būsimam produktui, kuris bus įtrauktas į šią Produkto charakteristikų santrauką (SPC).</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p> <p>Plačioji visuomenė (ne profesionalai)</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Pakuotės dydis neprofesionaliam naudojimui gali būti ne didesnis kaip 3 litrai, o pakuotė, kurios talpa didesnė nei 1 litras, turi būti su rankena</p> <p>Pakartotinio pripildymo dangteliai: 20–100 ml HDPE Buteliai: 0,5–5 litrai HDPE arba PET Kanistras: 1-80 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams) Būgnas: 10-210 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams) IBC: 1000 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams)</p>

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Maisto ir pašarų zonų dezinfekantai (dezinfekantas, skirtas visiems plaunamiems kietiems paviršiams namų, įstaigų ir maisto pramonės srityse)

Produkto tipas

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)

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

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

Naudojimo sritis

vidaus

lauko

Namų, įstaigų ir maisto pramonės srityse (bendroji dezinfekcija)

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: Purškimas, paskleidimas, šluostymas servetėle, apdorojimas putomis, apdorojimas šepetėliu, apdorojimas įmerkiant, panardinimas, šluostymas grindų šluota

	<p>Išsamus aprašymas: - be mechaninio poveikio</p>
<p>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</p>	<p>Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): 0,299%–1,496 % Taikymo skaičiaus ir laikas: Būtni tiksliniai organizmai: • Bakterijos ir mielės: 0,299–1,496 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C</p> <p>Minimali naudojama paviršinio aktyvumo medžiagų koncentracija turi būti 0,29 % bet kuriam būsimam produktui, kuris bus įtrauktas į šią Produkto charakteristikų santrauką (SPC).</p>
<p>Vartotojų kategorija (-os)</p>	<p>Profesionalas</p> <p>Plačioji visuomenė (ne profesionalai)</p>
<p>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</p>	<p>Pakuotės dydis neprofesionaliam naudojimui gali būti ne didesnis kaip 3litrai, o pakuotė, kurios talpa didesnė nei 1 litras, turi būti su rankena</p> <p>Pakartotinio pripildymo dangteliai: 20–100 ml HDPE Buteliai: 0,5–5litraiHDPE arba PET Kanistras: 1-80litraiHDPE (tik profesionaliems naudotojams) Būgnas: 10-210litraiHDPE (tik profesionaliems naudotojams) IBC: 1000litraiHDPE (tik profesionaliems naudotojams)</p>

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

- Naudoti produktą visiškai sušlapinant visą paviršių 5 minutėms (naudoti maždaug 18 papurškimų/m² arba 20 ml/m² arba visiškai padengti dezinfekuojamą objektą).
- Naudoti tik ant neporėtų paviršių.
- Jei apdorojimas neveiksmingas, informuoti autorizacijos liudijimo turėtoją.
- Laikytis naudojimo instrukcijų.

Ant kiekvieno produkto etiketės turi būti pateikta informacija apie tai, kaip skiesti, kad būtų garantuotas produkto efektyvumas. L-(+)-pieno rūgšties koncentracija produktuose šioje Produkto charakteristikų santraukoje (SPC) gali būti nuo 15,66 iki 31,33 %, todėl čia neįmanoma pateikti visų produkto skiedimo būdų.

Pavyzdys produktui, kurio sudėtyje yra 15,66 % L-(+)-pieno rūgšties	Produkto skiedimas	Sąlyčio laikas
Baktericidinis ir mielių aktyvumas	0,299 % (20 ml produkto, pridėti iki 1 litras vandens)	5 minučių

Autorizacijos liudijimo turėtojas ant kiekvieno konkretaus produkto etiketės turi nurodyti tinkamą produkto kiekį, kuris turi būti skiedžiamas vandenyje

5.2. Rizikos valdymo priemonės

- Po koncentruoto produkto naudojimo nusiplauti rankas.
- Vengti patekimo į akis.
- Stengtis, kad netikštų ir neišsilietų maišymo ir pildymo metu (skiedžiant).
- Kai naudojama lauke, nenaudoti produkto, jei prognozuojama, kad per artimiausias 24 valandas bus lietaus.
- Kai naudojama lauke purškiant, stengtis, kad nepatektų į kitas vietas dėl vėjo (nešimo pavėjui).

Tik profesionaliam naudojimui:

- Tvirtinant koncentruotą produktą (skiedžiant) reikia dėvėti nuo chemikalų apsaugančias pirštines, klasifikuojamas pagal EN 374 arba lygiavertį standartą, nešioti nuo chemikalų apsaugančius akinius, atitinkančius EN 16321 arba lygiavertį standartą, ir dėvėti kombinezoną, atitinkantį EN 14605 arba lygiavertį standartą. Visi EN standartų pavadinimai pateikti 6 skirsnyje. – AAP medžiagą autorizacijos liudijimo turėtojas turi pateikti kartu su informacija apie produktą.

Tik neprofesionaliam naudojimui:

- Reikalingas nuo vaikų saugantis uždarymas.
- Laikyti vaikams ir netiksliniams arba kambariniams gyvūnams neprieinamoje vietoje.

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

- Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę
- PATEKUS ANT ODOS: Nusivilkti visus užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsisivelkant. Užterštą odą plauti vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.
- PATEKUS Į AKIS: Nedelsiant kelias minutes skalauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plaukite akis bent 15 minučių.
Skambinti 112 arba kviešti greitąją medicinos pagalbą.
Informacija sveikatos priežiūros personalui arba gydytojui:
Akis taip pat reikia skalauti važiuojant pas gydytoją, jei į jas pateko šarminių cheminių medžiagų (pH > 11), aminų ir rūgščių, tokių kaip acto rūgštis, skruzdžių rūgštis arba propiono rūgštis.
- PRARIJUS: Nedelsiant išskalauti burną. Duoti atsigeriti, jeigu asmuo geba praryti. NESKATINTI vėmimo. Skambinti 112 arba kviešti greitąją medicinos pagalbą.
- JKVĖPUS: Pasireiškus simptomams, skambinkite į APSINUODIJIMŲ TARNYBĄ arba gydytojiui.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

- 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 vaikams ir netiksliniams arba kambariniams gyvūnams neprieinamoje vietoje.
- Tinkamumo laikas: 2 metai.
- Saugokite, kad neužšaltų.

6. Kita informacija

- P280 (Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones) netaikoma neprofesionaliam naudotojui.
Visi 5.2 skirsnyje „Rizikos valdymo priemonės“ paminėtų EN standartų pavadinimai:
EN 374 – Apsauginės pirštines nuo pavojingų chemikalų ir mikroorganizmų
EN 16321 – Darbui skirtos akių ir veido apsaugos priemonės
EN 14605 – Apsauginiai drabužiai nuo skystų chemikalų - Skysčiams nepralaidžių drabužių (3 tipas) arba drabužių su purškimui nepralaidžiomis jungtimis (4 tipas), įskaitant priemonių, suteikiančių apsaugą tik kūno dalims (PB [3] ir PB [4] tipai), charakteristikų reikalavimai

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM1_2

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0005 1-2

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	31,33
Natrio oktilo eterio karboksilatų		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		27
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		8,23

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM1_3

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0006 1-2

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	31,33

Natrio oktilo eterio karboksilatas	Kita sudedamoji dalis	53563-70-5	27
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai	Kita sudedamoji dalis	110615-47-9	8,23

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM1_4	Rinka: EU
MAISON VERTE - Recharge pour spray désinfectant multi-usages	Rinka: EU
MAISON VERTE PRO - Recharge pour spray désinfectant multi-usages	Rinka: EU
MAISON VERTE PRO - Recharge pour spray désinfectant salle de bain	Rinka: EU
SANIVERT - Recharge pour spray désinfectant multi-usages	Rinka: EU
YOU - Recharge désinfectant toutes surfaces	Rinka: EU
YOU - Recharge désinfectant WC	Rinka: EU
SANILAK - Recharge Nettoyant désinfectant multi-usages Eucalyptus	Rinka: EU
SANILAK - Recharge Nettoyant désinfectant sanitaires Eucalyptus	Rinka: EU
SANILAK - Recharge Nettoyant désinfectant cuisine Eucalyptus	Rinka: EU
YOU - Refill All purpose disinfecting cleaner	Rinka: EU
Autorizacijos liudijimo numeris (R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)	EU-0028967-0007 1-2

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	31,33
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		27
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		8,23

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM1_6

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0008 1-2

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	20,89
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		18
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		5,49

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM1_7

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0009 1-2

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	20,89
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		18
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		5,49

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM1_8

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

EU-0028967-0010 1-2

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	20,89
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		18
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		5,49

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM1_10

Rinka: EU

SANILAK - Nettoyant désinfectant concentré Menthe

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

SANILAK - Recharge Nettoyant désinfectant sols et surfaces Menthe	Rinka: EU
EU-0028967-0011 1-2	

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	15,66
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		13,5
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		4,11

Prekinis pavadinimas**Autorizacijos liudijimo numeris**

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

SALVE FAM1_11	Rinka: EU
EU-0028967-0012 1-2	

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	15,66
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		13,5
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		4,11

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM1_12	Rinka: EU
MAISON VERTE - Recharge pour sol désinfectant multi-surfaces	Rinka: EU
MAISON VERTE PRO - Recharge pour désinfectant sol	Rinka: EU
MAISON VERTE PRO - Recharge pour désinfectant Multi-surfaces	Rinka: EU
SANIVERT - Recharge désinfectant multi-surfaces	Rinka: EU
YOU - Recharge désinfectant sols & surfaces	Rinka: EU
SANILAK - Nettoyant désinfectant concentré Eucalyptus	Rinka: EU
SANILAK - Recharge Nettoyant désinfectant sols et surfaces Eucalyptus	Rinka: EU
Autorizacijos liudijimo numeris <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	EU-0028967-0013 1-2

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	15,66
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		13,5
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		4,11

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM1_14

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0014 1-2

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	31,33
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		27
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		8,23

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM1_15

Rinka: EU

TECH'LAB - Concentré détergent désinfectant sols & surfaces

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0015 1-2

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	15,66
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		13,5
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		4,11

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM1_16

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0016 1-2

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	15,66
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		13,5
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		4,11

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

meta-SPC3

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

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.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veikloji medžiaga	79-33-4	201-196-2	7,83 - 31,33
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		6,75 - 27
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		1,32 - 3,52

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

SL – Vandenyje tirpūs koncentratas

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Dirgina odą.

Smarkiai pažeidžia akis.

Pavojingumo frazės

Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo.

Mūvėti apsaugines pirštines, dėvėti apsauginius drabužius, naudoti akių apsaugos priemones.

PATEKUS ANT ODOS:Plauti dideliu vandens kiekiu.

PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytoją.

Specialus gydymas (žr. papildomą pirmosios pagalbos instrukciją ant šioje etiketėje).

Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.

Nuvilkite užterštus drabužius. Taip pat išskalbti prieš vėl apsivelkant.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Dezinfekantai, kurie nėra skirti tiesiogiai naudoti ant žmonių ar gyvūnų (dezinfekantai, skirti visiems plaunamiems kietiems paviršiams įstaigų ir pramonės srityse)

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: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: Bakterijos Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: Mielės Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: Virusai Bendrinis pavadinimas: Apvalkaliniai virusai Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus lauko - įstaigų ir pramonės srityje
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Purškimas, paskleidimas, šluostymas servetėle, apdorojimas putomis, apdorojimas šepetėliu, apdorojimas įmerkiant, panardinimas, šluostymas grindų šluota Išsamus aprašymas: - be mechaninio poveikio
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): 0,299 % Taikymo skaičiaus ir laikas: Būtinai tiksliniai organizmai: • Bakterijos ir mielės: 0,299 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C Kiti tiksliniai organizmai: • Apvalkaliniai virusai: 0,299 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C

	Minimali naudojama paviršinio aktyvumo medžiagų koncentracija turi būti 0,29 % bet kuriam būsimam produktui, kuris bus įtrauktas į šią Produkto charakteristikų santrauką (SPC).
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Pakartotinio pripildymo dangteliai: 20–100 ml HDPE Buteliai: 0,5–5 litrai HDPE arba PET Kanistras: 1-80 litrai HDPE Būgnas: 10-210 litrai HDPE IBC: 1000 litrai HDPE

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Maisto ir pašarų zonų dezinfekantai (dezinfekantas, skirtas visiems plaunamiems kietiems paviršiams įstaigų ir pramonės srityse)

Produkto tipas	PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: Bakterijos Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: Mielės Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus lauko - įstaigų ir pramonės srityje (bendroji dezinfekcija)
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Purškimas, paskleidimas, šluostymas servetėle, apdorojimas putomis, apdorojimas šepetėliu, apdorojimas įmerkiant, panardinimas, šluostymas grindų šluota Išsamus aprašymas: - be mechaninio poveikio
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): 0,299 % Taikymo skaičiaus ir laikas: Būtinai tiksliniai organizmai: • Bakterijos ir mielės: 0,299 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C Minimali naudojama paviršinio aktyvumo medžiagų koncentracija turi būti 0,29 % bet kuriam būsimam produktui, kuris bus įtrauktas į šią Produkto charakteristikų santrauką (SPC).
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Pakartotinio pripildymo dangteliai: 20–100 ml HDPE Buteliai: 0,5–5 litrai HDPE arba PET Kanistrai: 1-80 litrai HDPE Būgnas: 10-210 litrai HDPE IBC: 1000 litrai HDPE

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

- Naudoti produktą visiškai sušlapinant visą paviršių 5 minutėms (naudoti maždaug 18 papurškimų/m² arba 20 ml/m² arba visiškai padengti dezinfekuojamą objektą).
- Naudoti tik ant neporėtų paviršių.
- Jei apdorojimas neveiksmingas, informuoti autorizacijos liudijimo turėtoją.

Ant kiekvieno produkto etiketės turi būti pateikta informacija apie tai, kaip skiesti, kad būtų garantuotas produkto efektyvumas. L-(+)-pieno rūgštis koncentracija produktuose šioje Produkto charakteristikų santraukoje (SPC) gali būti nuo 7,83 iki 31,33 %, todėl čia neįmanoma pateikti visų produkto skiedimo būdų.

Pavyzdys produktui, kurio sudėtyje yra 7,83 % L-(+)-pieno rūgštis	Produkto skiedimas	Sąlyčio laikas
Baktericidinis ir mielių aktyvumas	0,299 % (40 ml produkto, pridėti iki 1 litras vandens)	5 minučių

Autorizacijos liudijimo turėtojas ant kiekvieno konkretaus produkto etiketės turi nurodyti tinkamą produkto kiekį, kuris turi būti skiedžiamas vandenyje

5.2. Rizikos valdymo priemonės

- Tvarkant koncentruotą produktą (skiedžiant) reikia dėvėti nuo chemikalų apsaugančias pirštines, klasifikuojamas pagal EN 374 arba lygiavertį standartą, nešioti nuo chemikalų apsaugančius akinius, atitinkančius EN 16321 arba lygiavertį standartą, ir dėvėti kombinezoną, atitinkantį EN 14605 arba lygiavertį standartą. Visi EN standartų pavadinimai pateikti 6 skirsnyje.
- AAP medžiagą autorizacijos liudijimo turėtojas turi pateikti kartu su informacija apie produktą.
- Po koncentruoto produkto naudojimo nusiplauti rankas.
- Vengti patekimo į akis.
- Stengtis, kad netikštų ir neišsiliėtų maišymo ir pildymo metu (skiedžiant).
- Kai naudojama lauke, nenaudoti produkto, jei prognozuojama, kad per artimiausias 24 valandas bus lietaus.
- Kai naudojama lauke purškiant, stengtis, kad nepatektų į kitas vietas dėl vėjo (nešimo pavėjui).

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

- PATEKUS ANT ODOS: Nusivilkti visus užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsivelkant. Užterštą odą plauti vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.
- PATEKUS Į AKIS: Nedelsiant kelias minutes skalauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plaukite akis bent 15 minučių. Skambinti 112 arba kviesti greitąją medicinos pagalbą. Informacija sveikatos priežiūros personalui arba gydytojui: Akis taip pat reikia skalauti važiuojant pas gydytoją, jei į jas pateko šarminių cheminių medžiagų (pH > 11), aminų ir rūgščių, tokių kaip acto rūgštis, skrudžių rūgštis arba propiono rūgštis.
- PRARIJUS: Nedelsiant išskalauti burną. Duoti atsigerti, jeigu asmuo geba praryti. NESKATINTI vėmimo. Skambinti 112 arba kviesti greitąją medicinos pagalbą.
- ĮKVĖPUS: Pasireiškus simptomams, skambinkite į APSINUODIJIMŲ TARNYBĄ arba gydytojui.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

- 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

- Tinkamumo laikas: 2 metai.
- Saugokite, kad neužšaltų.

6. Kita informacija

Visi 5.2 skirsnyje „Rizikos valdymo priemonės“ paminėtų EN standartų pavadinimai:
EN 374 – Apsauginės pirštinės nuo pavojingų chemikalų ir mikroorganizmų
EN 16321 – Darbui skirtos akių ir veido apsaugos priemonės
EN 14605 – Apsauginiai drabužiai nuo skystų chemikalų - Skysčiams nepralaidžių drabužių (3 tipas) arba drabužių su purškimui nepralaidžiomis jungtimis (4 tipas), įskaitant priemonių, suteikiančių apsaugą tik kūno dalims (PB [3] ir PB [4] tipai), charakteristikų reikalavimai

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas	SALVE FAM2_1	Rinka: EU
Autorizacijos liudijimo numeris <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	EU-0028967-0017 1-3	

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	15,66
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		13,5
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		1,76

Prekinis pavadinimas	SALVE FAM2_2	Rinka: EU
Autorizacijos liudijimo numeris <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	EU-0028967-0018 1-3	

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	31,33
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		27
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		3,52

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM2_6

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0019 1-3

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	7,83
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		6,75
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		1,32

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

meta-SPC4

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

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veikloji medžiaga	79-33-4	201-196-2	7,83 - 31,33
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		6,75 - 27
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		1,32 - 5,28

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

SL – Vandenyje tirpūs koncentratas

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Dirgina odą.

Smarkiai pažeidžia akis.

Sudėtyje yra eukaliptolo, karvono ir limoneno (šaltos mėtos kvapas „Cool Mint“). Gali sukelti alerginę reakciją.

Sudėtyje yra metilo salicilato ir eugenolo (grynas kvapas „Pure“). Gali sukelti alerginę reakciją.

Pavojingumo frazės

Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo.

Mūvėti apsaugines pirštines, dėvėti apsauginius drabužius, naudoti akių apsaugos priemones.

PATEKUS ANT ODOS:Plauti dideliu vandens kiekiu.

PATEKUS Į AKIS:Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes.Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

Specialus gydymas (žr. papildomą pirmosios pagalbos instrukciją ant šioje etiketėje).

Jeigu sudirginama oda:Kreiptis į gydytoją.

Nuvilkti užterštus drabužius.Taip pat išskalbti prieš vėl apsivelkant.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Dezinfekantai, kurie nėra skirti tiesiogiai naudoti ant žmonių ar gyvūnų (dezinfekantai, skirti visiems plaunamiems kietiems paviršiams įstaigų ir pramonės srityse)

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: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos
Vystymo stadija: nėra duomenų

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

Mokslinis pavadinimas: Virusai
Bendrinis pavadinimas: Apvalkaliniai virusai
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

lauko

- Įstaigų ir pramonės srityje

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: Purškimas, paskleidimas, šluostymas servetėle, apdorojimas putomis, apdorojimas šepetėliu, apdorojimas įmerkiant, panardinimas, šluostymas grindų šluota
Išsamus aprašymas:
- be mechaninio poveikio

Naudojimo kiekis: -

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Skiedimas (%): 0,299 %
Taikymo skaičiaus ir laikas:
Būtinai tiksliniai organizmai:
• Bakterijos ir mielės: 0,299 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C
Kiti tiksliniai organizmai:
• Apvalkaliniai virusai: 0,299 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C

Minimali naudojama paviršinio aktyvumo medžiagų koncentracija turi būti 0,29 % bet kuriam būsimam produktui, kuris bus įtrauktas į šią Produkto charakteristikų santrauką (SPC).

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

Pakartotinio pripildymo dangteliai: 20–100 ml HDPE
Buteliai: 0,5–5 litrai HDPE arba PET
Kanistras: 1-80 litrai HDPE
Būgnas: 10-210 litrai HDPE
IBC: 1000 litrai HDPE

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Maisto ir pašarų zonų dezinfekantai (dezinfekantas, skirtas visiems plaunamiems kietiems paviršiams įstaigų ir pramonės srityse)

Produkto tipas

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

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

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

Naudojimo sritis

vidaus

lauko

- Įstaigų ir pramonės srityje

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: Purškimas, paskleidimas, šluostymas servetėle, apdorojimas putomis, apdorojimas šepetėliu, apdorojimas įmerkiant, panardinimas, šluostymas grindų šluota
Išsamus aprašymas:
- be mechaninio poveikio

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: -
Skiedimas (%): 0,299 %
Taikymo skaičiaus ir laikas:
Būtinai tiksliniai organizmai:
• Bakterijos ir mielės: 0,299 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C

Minimali naudojama paviršinio aktyvumo medžiagų koncentracija turi būti 0,29 % bet kuriam būsimam produktui, kuris bus įtrauktas į šią Produkto charakteristikų santrauką (SPC).

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

Pakartotinio pripildymo dangteliai: 20–100 ml HDPE
Buteliai: 0,5–5 litrai HDPE arba PET
Kanistras: 1-80 litrai HDPE
Būgnas: 10-210 litrai HDPE
IBC: 1000 litrai HDPE

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

- Naudoti produktą visiškai sušlapinant visą paviršių 5 minutėms (naudoti maždaug 18 papurškimų/m² arba 20 ml/m² arba visiškai padengti dezinfekuojamą objektą).
- Naudoti tik ant neporėtų paviršių.
- Jei apdorojimas neveiksmingas, informuoti autorizacijos liudijimo turėtoją.

Ant kiekvieno produkto etiketės turi būti pateikta informacija apie tai, kaip skiesti, kad būtų garantuotas produkto efektyvumas. L-(+)-pieno rūgšties koncentracija produktuose šioje Produkto charakteristikų santraukoje (SPC) gali būti nuo 7,83 iki 31,33 %, todėl čia neįmanoma pateikti visų produkto skiedimo būdų.

Pavyzdys produktui, kurio sudėtyje yra 7,83 % L-(+)-pieno rūgšties	Produkto skiedimas	Sąlyčio laikas
Baktericidinis ir mielių aktyvumas	0,299 % (40 ml produkto, pridėti iki 1 litras vandens)	5 minučių

Autorizacijos liudijimo turėtojas ant kiekvieno konkretaus produkto etiketės turi nurodyti tinkamą produkto kiekį, kuris turi būti skiedžiamas vandenyje

5.2. Rizikos valdymo priemonės

- Tvarkant koncentruotą produktą (skiedžiant) reikia dėvėti nuo chemikalų apsaugančias pirštines, klasifikuojamas pagal EN 374 arba lygiavertį standartą, nešioti nuo chemikalų apsaugančius akinius, atitinkančius EN 16321 arba lygiavertį standartą, ir dėvėti kombinezoną, atitinkantį EN 14605 arba lygiavertį standartą. Visi EN standartų pavadinimai pateikti 6 skirsnyje.
- AAP medžiagą autorizacijos liudijimo turėtojas turi pateikti kartu su informacija apie produktą.
- Po koncentruoto produkto naudojimo nusiplauti rankas.
- Vengti patekimo į akis.
- Stengtis, kad netikštų ir neišsiliėtų maišymo ir pildymo metu (skiedžiant).
- Kai naudojama lauke, nenaudoti produkto, jei prognozuojama, kad per artimiausias 24 valandas bus lietaus.
- Kai naudojama lauke purškiant, stengtis, kad nepatektų į kitas vietas dėl vėjo (nešimo pavėjui).

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

- PATEKUS ANT ODOS: Nusivilkti visus užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsivelkant. Užterštą odą plauti vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.
- PATEKUS Į AKIS: Nedelsiant kelias minutes skalauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plaukite akis bent 15 minučių. Skambinti 112 arba kviesti greitąją medicinos pagalbą. Informacija sveikatos priežiūros personalui arba gydytojui: Akis taip pat reikia skalauti važiuojant pas gydytoją, jei į jas pateko šarminių cheminių medžiagų (pH > 11), aminų ir rūgščių, tokių kaip acto rūgštis, skruzdžių rūgštis arba propiono rūgštis.
- PRARIJUS: Nedelsiant išskalauti burną. Duoti atsigeriti, jeigu asmuo geba praryti. NESKATINTI vėmimo. Skambinti 112 arba kviesti greitąją medicinos pagalbą.
- ĮKVĖPUS: Pasireiškus simptomams, skambinkite į APSINUODIJIMŲ TARNYBĄ arba gydytojui.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

- Neišeiskite nepanaudoto produkto ant žemės, į vandentakių, 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

- Tinkamumo laikas: 2 metai.
- Saugokite, kad neužšaltų.

6. Kita informacija

Visi 5.2 skirsnyje „Rizikos valdymo priemonės“ paminėtų EN standartų pavadinimai:
 EN 374 – Apsauginės pirštinės nuo pavojingų chemikalų ir mikroorganizmų
 EN 16321 – Darbui skirtos akių ir veido apsaugos priemonės
 EN 14605 – Apsauginiai drabužiai nuo skystų chemikalų - Skysčiams nepralaidžių drabužių (3 tipas) arba drabužių su purškimui nepralaidžiomis jungtimis (4 tipas), įskaitant priemonių, suteikiančių apsaugą tik kūno dalims (PB [3] ir PB [4] tipai), charakteristikų reikalavimai

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM2_3	Rinka: EU
ATOOUT-VERT - DD303	Rinka: EU
SANILAK - Recharge Nettoyant Désinfectant Multi-usages Menthe	Rinka: EU
SANILAK - Recharge Nettoyant Désinfectant Sanitaires Menthe	Rinka: EU
SANILAK - Recharge Nettoyant Désinfectant Cuisine Menthe	Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0020 1-4

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	31,33
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		27
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		5,28

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM2_4

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0021 1-4

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	31,33
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		27
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		5,28

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM2_5

Rinka: EU

ATOOUT-VERT - DDP38

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0022 1-4

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	7,83
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		6,75
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		1,32

1. Meta SPC administravimo informacija**1.1. meta SPC identifikatorius**

meta-SPC5

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 03 - Veterinarinė higiena

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.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	31,33 - 31,33
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		28,8 - 28,8
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		3,52 - 3,52

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

SL – Vandenyje tirpūs koncentratas

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Dirgina odą.
Smarkiai pažeidžia akis.

Pavojingumo frazės

Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo.
Mūvėti apsaugines pirštines, dėvėti apsauginius drabužius, naudoti akių apsaugos priemones.
PATEKUS ANT ODOS: Plauti dideliu vandens kiekiu.
PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.
Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.
Specialus gydymas (žr. papildomą pirmosios pagalbos instrukciją ant šioje etiketėje).
Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.

Nuvilkite užterštus drabužius. Taip pat išskalbti prieš vėl apsivelkant.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Dezinfekantai, kurie nėra skirti tiesiogiai naudoti ant žmonių ar gyvūnų (dezinfekantai, skirti visiems plaunamiems kietiems paviršiams įstaigų, medicinos ir pramonės srityse)

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: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos
Vystymo stadija: nėra duomenų

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

Mokslinis pavadinimas: Virusai
Bendrinis pavadinimas: Apvalkaliniai virusai
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

lauko

- Įstaigų, medicinos ir pramonės srityje

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: Purškimas, paskleidimas, šluostymas servetėle, apdorojimas putomis, apdorojimas šepetėliu, apdorojimas įmerkiant, panardinimas išskyrus medicinos srityje, šluostymas grindų šluota
Išsamus aprašymas:
- be mechaninio poveikio

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: -

Skiedimas (%): 0,4485 %

Taikymo skaičiaus ir laikas:

Būtinai tiksliniai organizmai:

- Bakterijos ir mielės: 0,4485 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C

Kiti tiksliniai organizmai:

- Apvalkaliniai virusai: 0,4485 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C

Prieš naudojant, koncentruotą produktą reikia atskiesti 1.5 % v/v.

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

Buteliai: 0,5–5 litrai HDPE arba PET
Kanistras: 1-80 litrai HDPE
Būgnas: 10-210 litrai HDPE
IBC: 1000litraiHDPE

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Maisto ir pašarų zonų dezinfekantai (dezinfekantas, skirtas visiems plaunamiems kietiems paviršiams įstaigų ir pramonės (maisto pramonės) srityse)

Produkto tipas	PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: Bakterijos Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: Mielės Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus lauko - Įstaigų ir pramonės (maisto pramonės (bendrosios, mėsos (išskyrus skerdyklas) ir pieno pramonės)) srityje
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Purškimas, paskleidimas, šluostymas servetėle, apdorojimas putomis, apdorojimas šepetėliu, apdorojimas įmerkiant, panardinimas, šluostymas grindų šluota Išsamus aprašymas: - be mechaninio poveikio
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): 0,4485%–0,598 % Taikymo skaičiaus ir laikas: Bendroji dezinfekcija ir mėsos pramonė Būtinai tiksliniai organizmai: • Bakterijos ir mielės: 0,4485%–0,598 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C Prieš naudojant, koncentruotą produktą reikia atskiesti 1,5–2 % v/v. Pieno pramonė Būtinai tiksliniai organizmai: • Bakterijos ir mielės: 0,598 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C Prieš naudojant, koncentruotą produktą reikia atskiesti 2 % v/v.
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Buteliai: 0,5–5 litrai HDPE arba PET Kanistrai: 1-80 litrai HDPE Būgnas: 10-210 litrai HDPE IBC: 1000 litrai HDPE



4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.3 Naudokite aprašymą

Naudojimas 3 - Dezinfekantai, skirti įrangai ir paviršiams, susijusiems su gyvūnų laikymo patalpomis, dezinfekuoti (dezinfekantai, skirti visiems plaunamiems kietiems paviršiams veterinarijos srityje)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

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

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

Naudojimo sritis

vidaus

lauko

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: Purškimas, paskleidimas, šluostymas servetėle, apdorojimas putomis, apdorojimas šepetėliu, apdorojimas įmerkiant, panardinimas, šluostymas grindų šluota
Išsamus aprašymas:
- be mechaninio poveikio

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: -
Skiedimas (%): 0,299 %
Taikymo skaičiaus ir laikas:
Būtinai tiksliniai organizmai:
• Bakterijos ir mielės: 0,299 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 30 minutėms, 10 °C

Prieš naudojant, koncentruotą produktą reikia atskiesti 1 % v/v.

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

Buteliai: 0,5–5 litrai HDPE arba PET
Kanistras: 1-80 litrai HDPE
Būgnas: 10-210 litrai HDPE
IBC: 1000 litrai HDPE

4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

- Prieš naudojant produktą, kruopščiai nuvalyti paviršius.

4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.3.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.3.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

- Naudoti produktą visiškai sušlapinant visą paviršių 5–30 minutėms (naudoti maždaug 18 papurškimų/m² arba 20 ml/m² arba visiškai padengti dezinfekuojamą objektą).
- Naudoti tik ant neporėtų paviršių.
- Jei apdorojimas neveiksmingas, informuoti autorizacijos liudijimo turėtoją.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

- Tvarkant koncentruotą produktą (skiedžiant) reikia dėvėti nuo chemikalų apsaugančias pirštines, klasifikuojamas pagal EN 374 arba lygiavertį standartą, nešioti nuo chemikalų apsaugančius akinius, atitinkančius EN 16321 arba lygiavertį standartą, ir dėvėti kombinezoną, atitinkantį EN 14605 arba lygiavertį standartą. Visi EN standartų pavadinimai pateikti 6 skirsnyje.
- AAP medžiagą autorizacijos liudijimo turėtojas turi pateikti kartu su informacija apie produktą.
- Po koncentruoto produkto naudojimo nusiplauti rankas.
- Vengti patekimo į akis.
- Stengtis, kad netikštų ir neišsiliėtų maišymo ir pildymo metu (skiedžiant).
- Kai naudojama lauke, nenaudoti produkto, jei prognozuojama, kad per artimiausias 24 valandas bus lietaus.
- Kai naudojama lauke purškiant, stengtis, kad nepatektų į kitas vietas dėl vėjo (nešimo pavėjui).

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

- PATEKUS ANT ODOS: Nusivilkti visus užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsivelkant. Užterštą odą plauti vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.
- PATEKUS Į AKIS: Nedelsiant kelias minutes skalauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plaukite akis bent 15 minučių. Skambinti 112 arba kviesti greitąją medicinos pagalbą. Informacija sveikatos priežiūros personalui arba gydytojui: Akis taip pat reikia skalauti važiuojant pas gydytoją, jei į jas pateko šarminių cheminių medžiagų (pH > 11), aminų ir rūgščių, tokių kaip acto rūgštis, skruzdžių rūgštis arba propiono rūgštis.
- PRARIJUS: Nedelsiant išskalauti burną. Duoti atsigerti, jeigu asmuo geba praryti. NESKATINTI vėmimo. Skambinti 112 arba kviesti greitąją medicinos pagalbą.
- ĮKVĖPUS: Pasireiškus simptomams, skambinkite į APSINUODIJIMŲ TARNYBĄ arba gydytojui.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

- 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

- Tinkamumo laikas: 2 metai.
- Saugokite, kad neužšaltų.

6. Kita informacija

- Produktas yra putojančios formuliacijos.

Visi 5.2 skirsnyje „Rizikos valdymo priemonės“ paminėtų EN standartų pavadinimai:
EN 374 – Apsauginės pirštinės nuo pavojingų chemikalų ir mikroorganizmų

EN 16321 – Darbui skirtos akių ir veido apsaugos priemonės
 EN 14605 – Apsauginiai drabužiai nuo skystų chemikalų - Skysčiams nepralaidžių drabužių (3 tipas) arba drabužių su purškimui nepralaidžiomis jungtimis (4 tipas), įskaitant priemonių, suteikiančių apsaugą tik kūno dalims (PB [3] ir PB [4] tipai), charakteristikų reikalavimai

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas	SALVE FAM3_1	Rinka: EU
	CLEAN DESINFECTANT	Rinka: EU
	GERM D	Rinka: EU
Autorizacijos liudijimo numeris <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	EU-0028967-0023 1-5	

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veikloji medžiaga	79-33-4	201-196-2	31,33
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		28,8
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		3,52

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

meta-SPC6

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-6

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.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veikloji medžiaga	79-33-4	201-196-2	31,33 - 31,33
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		28,8 - 28,8
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		5,28 - 5,28

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

SL – Vandenyje tirpūs koncentratas

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Dirgina odą.
Smarkiai pažeidžia akis.
Sudėtyje yra eukaliptolo ir karvono. Gali sukelti alerginę reakciją.

Pavojingumo frazės

Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo.

Mūvēti apsaugines pirštines, dėvėti apsauginius drabužius, naudoti akių apsaugos priemonės.

PATEKUS ANT ODOS:Plauti dideliu vandens kiekiu.

PATEKUS Į AKIS:Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes.Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

Specialus gydymas (žr. papildomą pirmosios pagalbos instrukciją ant šioje etiketėje).

Jeigu sudirginama oda:Kreiptis į gydytoją.

Nuvilkiti užterštus drabužius.Taip pat išskalbti prieš vėl apsivelkant.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Dezinfekantai, kurie nėra skirti tiesiogiai naudoti ant žmonių ar gyvūnų (dezinfekantai, skirti visiems plaunamiems kietiems paviršiams medicinos srityje)

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: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos
Vystymo stadija: nėra duomenų

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

Mokslinis pavadinimas: Virusai
Bendrinis pavadinimas: Apvalkaliniai virusai
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

lauko

- medicinos srityje

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: Purškimas, paskleidimas, šluostymas servetėle, apdorojimas putomis, apdorojimas šepetėliu, apdorojimas įmerkiant, šluostymas grindų šluota
Išsamus aprašymas:

- be mechaninio poveikio

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: -
Skiedimas (%): 0,4485 %
Taikymo skaičiaus ir laikas:

	<p>Būtni tiksliniai organizmai:</p> <ul style="list-style-type: none"> Bakterijos ir mielės: 0,4485 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C <p>Kiti tiksliniai organizmai:</p> <ul style="list-style-type: none"> Apvaskaliniai virusai: 0,4485 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C <p>Prieš naudojant, koncentruotą produktą reikia atskiesti 1.5 % v/v.</p>
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Buteliai: 0,5–5 litrai HDPE arba PET Kanistras: 1-80 litrai HDPE Būgnas: 10-210 litrai HDPE IBC: 1000 litrai HDPE</p>

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

- Naudoti produktą visiškai sušlapinant visą paviršių 5 minutėms (naudoti maždaug 18 papurškimų/m² arba 20 ml/m² arba visiškai padengti dezinfekuojamą objektą).
- Naudoti tik ant neporėtų paviršių.
- Jei apdorojimas neveiksmingas, informuoti autorizacijos liudijimo turėtoją.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

- Tvarkant koncentruotą produktą (skiedžiant) reikia dėvėti nuo chemikalų apsaugančias pirštines, klasifikuojamas pagal EN 374 arba lygiavertį standartą, nešioti nuo chemikalų apsaugančius akinius, atitinkančius EN 16321 arba lygiavertį standartą, ir dėvėti kombinezoną, atitinkantį EN 14605 arba lygiavertį standartą. Visi EN standartų pavadinimai pateikti 6 skirsnyje.
- AAP medžiagą autorizacijos liudijimo turėtojas turi pateikti kartu su informacija apie produktą.
- Po koncentruoto produkto naudojimo nusiplauti rankas.
- Vengti patekimo į akis.
- Stengtis, kad netikštų ir neišsiliėtų maišymo ir pildymo metu (skiedžiant).
- Kai naudojama lauke, nenaudoti produkto, jei prognozuojama, kad per artimiausias 24 valandas bus lietaus.
- Kai naudojama lauke purškiant, stengtis, kad nepatektų į kitas vietas dėl vėjo (nešimo pavėjui).

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

- PATEKUS ANT ODOS: Nusivilkti visus užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsiveikant. Užterštą odą plauti vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.
- PATEKUS Į AKIS: Nedelsiant kelias minutes skalauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plaukite akis bent 15 minučių. Skambinti 112 arba kviešti greitąją medicinos pagalbą. Informacija sveikatos priežiūros personalui arba gydytojui: Akis taip pat reikia skalauti važiuojant pas gydytoją, jei į jas pateko šarminių cheminių medžiagų (pH > 11), aminų ir rūgščių, tokių kaip acto rūgštis, skruzdžių rūgštis arba propiono rūgštis.
- PRARIJUS: Nedelsiant išskalauti burną. Duoti atsigeriti, jeigu asmuo geba praryti. NESKATINTI vėmimo. Skambinti 112 arba kviešti greitąją medicinos pagalbą.
- ĮKVĖPUS: Pasireiškus simptomams, skambinkite į APSINUODIJIMŲ TARNYBĄ arba gydytojui.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

- Neišleiskite nepanaudoto produkto ant žemės, į vandentakių, 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

- Tinkamumo laikas: 2 metai.
- Saugokite, kad neužšaltų.

6. Kita informacija

Visi 5.2 skirsnyje „Rizikos valdymo priemonės“ paminėtų EN standartų pavadinimai:
 EN 374 – Apsauginės pirštinės nuo pavojingų chemikalų ir mikroorganizmų
 EN 16321 – Darbui skirtos akių ir veido apsaugos priemonės
 EN 14605 – Apsauginiai drabužiai nuo skystų chemikalų - Skysčiams nepralaidžių drabužių (3 tipas) arba drabužių su purškimui nepralaidžiomis jungtimis (4 tipas), įskaitant priemonių, suteikiančių apsaugą tik kūno dalims (PB [3] ir PB [4] tipai), charakteristikų reikalavimai

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas	SALVE FAM3_2	Rinka: EU
Autorizacijos liudijimo numeris <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	EU-0028967-0024 1-6	

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	31,33

Natrio oktilo eterio karboksilatas	Kita sudedamoji dalis	53563-70-5	28,8
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai	Kita sudedamoji dalis	110615-47-9	5,28

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

meta-SPC7

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-7

1.3 Produkto tipas (-ai)

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

PT 03 - Veterinarinė higiena

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.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	31,33 - 31,33
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		24,93 - 24,93
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		3,52 - 3,52

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

SL – Vandenyje tirpūs koncentratas

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Dirgina odą.
Smarkiai pažeidžia akis.

Pavojingumo frazės

Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo.
Mūvėti apsaugines pirštines, dėvėti apsauginius drabužius, naudoti akių apsaugos priemones.
PATEKUS ANT ODOS:Plauti dideliu vandens kiekiu.
PATEKUS Į AKIS:Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes.Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.
Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojų.
Specialus gydymas (žr. papildomą pirmosios pagalbos instrukciją ant šioje etiketėje).
Jeigu sudirginama oda:Kreiptis į gydytoją.
Nuvilkite užterštus drabužius.Taip pat išskalbti prieš vėl apsivelkant.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Dezinfekantai, kurie nėra skirti tiesiogiai naudoti ant žmonių ar gyvūnų (dezinfekantai, skirti visiems plaunamiems kietiems paviršiams namų, įstaigų ir pramonės srityse)

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: Bakterijos
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: Mielės

	<p>Bendrinis pavadinimas: Mielės Vystymo stadija: nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: Virusai Bendrinis pavadinimas: Apvalkaliniai virusai Vystymo stadija: nėra duomenų</p>
Naudojimo sritis	<p>vidaus</p> <p>lauko</p> <p>- Namų, įstaigų ir pramonės srityje</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: Šluostymas servetėle, šluostymas grindų šluota arba apdorojimas šepečiu, purškimas, mirkymas arba įmerkimas (panardinimas) Išsamus aprašymas: - be mechaninio poveikio</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): 0,299 % Taikymo skaičiaus ir laikas: Būtni tiksliniai organizmai:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bakterijos ir mielės: 0,299 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C <p>Kiti tiksliniai organizmai:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apvalkaliniai virusai: 0,299 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C <p>Prieš naudojant, koncentruotą produktą reikia atskiesti 1 % v/v.</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Buteliai: 0,5–5 litrai HDPE arba PET Kanistrai: 1-80 litrai HDPE Būgnas: 10-210 litrai HDPE IBC: 1000 litrai HDPE Minkšta talpykla: 1,5, 2,5 litrai Mažo tankio polietilenas (LDPE)</p>

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

- Naudoti produktą visiškai sušlapinant visą paviršių 5 minutėms (naudoti maždaug 18 papurškimų/m² arba 20 ml/m² arba visiškai padengti dezinfekuojamą objektą).

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Maisto ir pašarų zonų dezinfekantai (dezinfekantas, skirtas visiems plaunamiems kietiems paviršiams namų, įstaigų ir pramonės (maisto pramonės) srityse)

Produkto tipas

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)

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

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

Mokslinis pavadinimas: Virusai
Bendrinis pavadinimas: Tik apvalkaliniai virusai
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

lauko

- Namų, įstaigų ir maisto pramonės srityse

Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: Šluostymas servetėle, šluostymas grindų šluota arba apdorojimas šepetiu, purškimas, mirkymas arba įmerkimas (panardinimas) Išsamus aprašymas: - be mechaninio poveikio</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): 0,299 % Taikymo skaičiaus ir laikas: Būtinai tiksliniai organizmai:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bakterijos ir mielės: 0,299 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C <p>Kiti tiksliniai organizmai:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apvalkaliniai virusai: 0,299 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 5 minutėms, 20 °C <p>Prieš naudojant, koncentruotą produktą reikia atskiesti 1 % v/v, kaip nurodyta etiketėje.</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>pramonės Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Buteliai: 0,5–5 litrai HDPE arba PET Kanistras: 1-80 litrai HDPE Būgnas: 10-210 litrai HDPE IBC: 1000 litrai HDPE Minkšta talpykla: 1,5, 2,5 litrai LDPE</p>

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

- Naudoti produktą visiškai sušlapinant visą paviršių 5 minutėms (naudoti maždaug 18 papurškimų/m² arba 20 ml/m² arba visiškai padengti dezinfekuojamą objektą).

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.3 Naudokite aprašymą

Naudojimas 3 - Dezinfekantai, skirti įrangai ir paviršiams, susijusiems su gyvūnų laikymo patalpomis, dezinfekuoti (dezinfekantai, skirti visiems plaunamiems kietiems paviršiams veterinarijos srityje)

Produkto tipas

PT 03 - Veterinarinė higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

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

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

Naudojimo sritis

vidaus

lauko

-

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: Šluostymas servetėle, šluostymas grindų šluota arba apdorojimas šepetėiu, purškimas, mirkymas arba įmerkimas (panardinimas)
Išsamus aprašymas:
- be mechaninio poveikio

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: -
Skiedimas (%): 0,748 %
Taikymo skaičiaus ir laikas:
Būtinai tiksliniai organizmai:

- Bakterijos ir mielės: 0,748 % w/w L-(+)-pieno rūgštis, 30 minutėms, 10 °C

Prieš naudojant, koncentruotą produktą reikia atskiesti 2.5 % v/v, kaip nurodyta etiketėje.

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

Buteliai: 0,5–5 litrai HDPE arba PET
Kanistras: 1-80 litrai HDPE
Būgnas: 10-210 litrai HDPE
IBC: 1000 litrai HDPE
Minkšta talpykla: 1,5, 2,5 litrai LDPE

4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

- Prieš naudojant produktą, kruopščiai nuvalyti paviršius.
- Naudoti produktą visiškai sušlapinant visą paviršių 30 minutėms (naudoti maždaug 18 papurškimų/m² arba 20 ml/m² arba visiškai padengti dezinfekuojamą objektą).

4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.3.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.3.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

- Naudoti tik ant neporėtų paviršių.
- Jei apdorojimas neveiksmingas, informuoti autorizacijos liudijimo turėtoją.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

- Tvarkant koncentruotą produktą (skiedžiant) reikia dėvėti nuo chemikalų apsaugančias pirštines, klasifikuojamas pagal EN 374 arba lygiavertį standartą, nešioti nuo chemikalų apsaugančius akinius, atitinkančius EN 16321 arba lygiavertį standartą, ir dėvėti kombinezoną, atitinkantį EN 14605 arba lygiavertį standartą. Visi EN standartų pavadinimai pateikti 6 skirsnyje.
- AAP medžiagą autorizacijos liudijimo turėtojas turi pateikti kartu su informacija apie produktą.
- Po koncentruoto produkto naudojimo nusiplauti rankas.
- Vengti patekimo į akis.
- Stengtis, kad netikštų ir neišsiliėtų maišymo ir pildymo metu (skiedžiant).
- Kai naudojama lauke, nenaudoti produkto, jei prognozuojama, kad per artimiausias 24 valandas bus lietaus.
- Kai naudojama lauke purškiant, stengtis, kad nepatektų į kitas vietas dėl vėjo (nešimo pavėjui).

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

- PATEKUS ANT ODOS: Nusivilkti visus užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsivelkant. Užterštą odą plauti vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.
- PATEKUS Į AKIS: Nedelsiant kelias minutes skalauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plaukite akis bent 15 minučių. Skambinti 112 arba kviešti greitąją medicinos pagalbą.

Informacija sveikatos priežiūros personalui arba gydytojui:

Akis taip pat reikia skalauti važiuojant pas gydytoją, jei į jas pateko šarminių cheminių medžiagų (pH > 11), aminų ir rūgščių, tokių kaip acto rūgštis, skruzdžių rūgštis arba propiono rūgštis.

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

- ĮKVĖPUS: Pasireiškus simptomams, skambinkite į APSINUODIJIMŲ TARNYBĄ arba gydytojui.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

- Neišeiskite 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

- Tinkamumo laikas: 2 metai.
- Saugokite, kad neužšaltų.

6. Kita informacija

Visi 5.2 skirsnyje „Rizikos valdymo priemonės“ paminėtų EN standartų pavadinimai:

EN 374 – Apsauginės pirštinės nuo pavojingų chemikalų ir mikroorganizmų

EN 16321 – Darbui skirtos akių ir veido apsaugos priemonės

EN 14605 – Apsauginiai drabužiai nuo skystų chemikalų - Skysčiams nepralaidžių drabužių (3 tipas) arba drabužių su purškimui nepralaidžiomis jungtimis (4 tipas), įskaitant priemonių, suteikiančių apsaugą tik kūno dalims (PB [3] ir PB [4] tipai), charakteristikų reikalavimai

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas

SALVE 15

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0025 1-7

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	31,33
Natrio oktilo eterio karboksilatas		Kita sudedamoji dalis	53563-70-5		24,93
D-gliukopiranozė, oligomerinė, C10-16 (lyginio skaičiaus)-alkil glikozidai		Kita sudedamoji dalis	110615-47-9		3,52

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

meta-SPC8

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-8

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.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	0,627 - 1,566

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

AL – Bet koks kitas skystis

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Pavojingumo frazės

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Dezinfekantai, kurie nėra skirti tiesiogiai naudoti ant žmonių ar gyvūnų (dezinfekantai, skirti visiems plaunamiems kietiems paviršiams namų, įstaigų ir pramonės srityse)

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: Bakterijos
Bendrasis pavadinimas: Bakterijos
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrasis pavadinimas: Mielės
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: Virusai
Bendrasis pavadinimas: Apvalkaliniai virusai
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis	<p>vidaus</p> <p>lauko</p> <p>- Namų, įstaigų ir pramonės srityje.</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: Purškimas, paskleidimas, šluostymas servetėle, apdorojimas putomis, apdorojimas šepetėliu, apdorojimas įmerkiant, panardinimas</p> <p>Išsamus aprašymas:</p> <p>- be mechaninio poveikio</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: -</p> <p>Skiedimas (%): 0</p> <p>Taikymo skaičiaus ir laikas:</p> <p>Paruošti naudoti produktai.</p> <p>Sąlyčio laikas: 5 minutėms, 20 °C</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p> <p>Plačioji visuomenė (ne profesionalai)</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Pakuotės dydis neprofesionaliam naudojimui gali būti ne didesnis kaip 3 litrai, o pakuotė, kurios talpa didesnė nei 1 litras, turi būti su rankena</p> <p>Purškikliai (SP05): 0,5 litras – 0,75 litras HDPE arba PET</p> <p>Buteliai: 0,5–5 litrai HDPE arba PET</p> <p>Kanistras: 1-80 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams)</p> <p>Būgnas: 10-210 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams)</p> <p>IBC: 1000 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams)</p>

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Maisto ir pašarų zonų dezinfekantai (dezinfekantas, skirtas visiems plaunamiems kietiems paviršiams namų, įstaigų ir pramonės srityse)

Produkto tipas

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos
Bendrasis pavadinimas: Bakterijos
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrasis pavadinimas: Mielės
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

lauko

- Namų, įstaigų ir pramonės (maisto pramonės (bendrosios)) srityse.

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: Purškimas, paskleidimas, šluostymas servetėle, apdorojimas putomis, apdorojimas šepetėliu, apdorojimas įmerkiant, panardinimas
Išsamus aprašymas:

-

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: -
Skiedimas (%): 0
Taikymo skaičiaus ir laikas:
Paruošti naudoti produktai.

Sąlyčio laikas: 5 minutėms, 20 °C

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Plačioji visuomenė (ne profesionalai)

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

Pakuotės dydis neprofesionaliam naudojimui gali būti ne didesnis kaip 3litrai, o pakuotė, kurios talpa didesnė nei 1litras, turi būti su rankena

Purškikliai (SP05): 0,5 litras– 0,75 litras HDPE arba PET

Buteliai: 0,5–5 litrai HDPE arba PET

Kanistras: 1-80 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams)

Būgnas: 10-210 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams)

IBC: 1000 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams)

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

- Naudoti produktą visiškai sušlapinant visą paviršių 5 minutėms (naudoti maždaug 18 papurškimų/m² arba 20 ml/m² arba visiškai padengti dezinfekuojamą objektą).
- Naudoti tik ant neporėtų paviršių.
- Jei apdorojimas neveiksmingas, informuoti autorizacijos liudijimo turėtoją.
- Laikytis naudojimo instrukcijų.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

- Kai naudojama lauke, nenaudoti produkto, jei prognozuojama, kad per artimiausias 24 valandas bus lietaus.
- Kai naudojama lauke purškiant, stengtis, kad nepatektų į kitas vietas dėl vėjo (nešimo pavėjui).

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

- Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę
- PATEKUS Į AKIS: Pasireiškus simptomams, skalaukite vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.
- PATEKUS ANT ODOS: Užterštą odą plauti vandeniu. Pasireiškus simptomams, skambinkite į APSINUODIJIMŲ TARNYBĄ arba gydytojui.
- PRARIJUS: Pasireiškus simptomams, skambinkite į APSINUODIJIMŲ TARNYBĄ arba gydytojui.

- ĮKVEPUS: Pasireiškus simptomams, skambinkite į APSINUODIJIMŲ TARNYBĄ arba gydytojui.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

- Neišeiskite 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 vaikams ir netiksliniams arba kambariniams gyvūnams neprieinamoje vietoje.
- Tinkamumo laikas: 2 metai.
- Saugokite, kad neužšaltų.

6. Kita informacija

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM5_1

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

EU-0028967-0026 1-8

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	0,627

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM5_2

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0027 1-8

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	0,627

Prekinis pavadinimas

SANILAK - Nettoyant désinfectant multi-usages Eucalyptus

Rinka: EU

SANILAK - Nettoyant désinfectant sanitaires Eucalyptus

Rinka: EU

SANILAK - Nettoyant désinfectant cuisine Eucalyptus

Rinka: EU

SALVE FAM5_3

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0028 1-8

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	0,627

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM5_4	Rinka: EU
YOU - All purpose disinfecting cleaner	Rinka: EU
MAISON VERTE - Désinfectant	Rinka: EU
MAISON VERTE PRO - Désinfectant Multi-usages	Rinka: EU
MAISON VERTE PRO - Désinfectant Salle de Bain	Rinka: EU
SANIVERT - Désinfectant	Rinka: EU
YOU - Nettoyant désinfectant toutes surfaces	Rinka: EU
YOU - Désinfectant WC détartrant	Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0029 1-8

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	0,627

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM5_5

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0030 1-8

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	1,566

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM5_6

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

SANILAK - Nettoyant désinfectant sols et surfaces	Rinka: EU
EU-0028967-0031 1-8	

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	1,566

Prekinis pavadinimas**Autorizacijos liudijimo numeris**

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

SALVE FAM5_7	Rinka: EU
SANILAK - Nettoyant désinfectant sols et surfaces Eucalyptus	Rinka: EU
EU-0028967-0032 1-8	

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	1,566

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM5_8	Rinka: EU
MAISON VERTE - Désinfectant Multi-surfaces	Rinka: EU
MAISON VERTE PRO - Désinfectant Sol	Rinka: EU
MAISON VERTE PRO - Désinfectant Multi-surfaces	Rinka: EU
SANIVERT - Désinfectant Multi-surfaces	Rinka: EU
YOU - Désinfectant sols & surfaces	Rinka: EU
Autorizacijos liudijimo numeris <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	EU-0028967-0033 1-8

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veikloji medžiaga	79-33-4	201-196-2	1,566

1. Meta SPC administravimo informacija**1.1. meta SPC identifikatorius**

meta-SPC9

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-9

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.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	0,627 - 0,627

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

AL – Bet koks kitas skystis

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Pavojingumo frazės

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Dezinfekantai, kurie nėra skirti tiesiogiai naudoti ant žmonių ar gyvūnų (dezinfekantai, skirti visiems plaunamiems kietiems paviršiams namų, įstaigų ir pramonės srityse)

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: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: Bakterijos Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: Mielės Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: Virusai Bendrinis pavadinimas: Apvalkaliniai virusai Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus lauko - Namų, įstaigų ir pramonės srityje.
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Purškimas, paskleidimas, šluostymas servetėle, apdorojimas putomis, apdorojimas šepetėliu, apdorojimas įmerkiant, panardinimas, šluostymas grindų šluota Išsamus aprašymas: - be mechaninio poveikio
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas: Paruošti naudoti produktai. Sąlyčio laikas: 5 minutėms, 20 °C
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas Plačioji visuomenė (ne profesionalai)
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Pakuotės dydis neprofesionaliam naudojimui gali būti ne didesnis kaip 3 litrai, o pakuotė, kurios talpa didesnė nei 1 litras, turi būti su rankena Purškikliai (SP05): 0,5 litras – 0,75 litras HDPE arba PET Buteliai: 0,5–5 litrai HDPE arba PET Kanistras: 1-80 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams) Būgnas: 10-210 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams)

--

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Maisto ir pašarų zonų dezinfekantai (dezinfekantas, skirtas visiems plaunamiems kietiems paviršiams namų, įstaigų ir pramonės srityse)

Produkto tipas

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrasis pavadinimas: Bakterijos
--

	<p>Vystymo stadija: nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: Mielės Vystymo stadija: nėra duomenų</p>
Naudojimo sritis	<p>vidaus</p> <p>lauko</p> <p>- Namų, įstaigų ir pramonės (bendrosios) srityje</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: Purškimas, paskleidimas, šluostymas servetėle, apdorojimas putomis, apdorojimas šepetėliu, apdorojimas įmerkiant, panardinimas, šluostymas grindų šluota išsamus aprašymas:</p> <p>- be mechaninio poveikio</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: - Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas: Paruošti naudoti produktai. Sąlyčio laikas: 5 minutėms, 20 °C</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p> <p>Plačioji visuomenė (ne profesionalai)</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Pakuotės dydis neprofesionaliam naudojimui gali būti ne didesnis kaip 3litrai, o pakuotė, kurios talpa didesnė nei 1litras, turi būti su rankena</p> <p>Purškikliai (SP05): 0,5 litras– 0,75 litras HDPE arba PET Buteliai: 0,5–5 litrai HDPE arba PET Kanistras: 1-80 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams) Būgnas: 10-210 litrai HDPE (tik profesionaliems naudotojams)</p>

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

- Naudoti produktą visiškai sušlapinant visą paviršių 5 minutėms (naudoti maždaug 18 papurškimų/m² arba 20 ml/m² arba visiškai padengti dezinfekuojamą objektą).
- Laikytis naudojimo instrukcijų.
- Naudoti tik ant neporėtų paviršių.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

- Kai naudojama lauke, nenaudoti produkto, jei prognozuojama, kad per artimiausias 24 valandas bus lietaus.
- Kai naudojama lauke purškiant, stengtis, kad nepatektų į kitas vietas dėl vėjo (nešimo pavėjui).

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

- Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę
- PATEKUS Į AKIS: Pasireiškus simptomams, skalaukite vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.
- PATEKUS ANT ODOS: Užterštą odą plauti vandeniu. Pasireiškus simptomams, skambinkite į APSINUODIJIMŲ TARNYBĄ arba gydytojui.
- PRARIJUS: Pasireiškus simptomams, skambinkite į APSINUODIJIMŲ TARNYBĄ arba gydytojui.
- ĮKVĖPUS: Pasireiškus simptomams, skambinkite į APSINUODIJIMŲ TARNYBĄ arba gydytojui.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

- 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 vaikams ir netiksliniams arba kambariniams gyvūnams neprieinamoje vietoje.
- Tinkamumo laikas: 2 metai.
- Saugokite, kad neužšaltų.

6. Kita informacija

-

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM6_1

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0034 1-9

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	0,627

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM6_2

Rinka: EU

SANILAK - Nettoyant désinfectant multi-usages Menthe

Rinka: EU

SANILAK - Nettoyant désinfectant sanitaires Menthe

Rinka: EU

SANILAK - Nettoyant désinfectant cuisine Menthe

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0035 1-9

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	0,627

Prekinis pavadinimas

SALVE FAM6_3

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0028967-0036 1-9

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
L-(+)-pieno rūgštis		Veiklioji medžiaga	79-33-4	201-196-2	0,627