

Biocidinių produktų grupės charakteristikų santrauka

Grupės pavadinimas: perform-IPA

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

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0023656-0000

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris: EU-0023656-0000

Turinys

I dalis. Pirmasis informacijos lygmuo	1
1. Administracinė informacija	1
2. Produkto grupės sudėtis ir formuliacija	4
II dalis. Antrasis informacijos lygmuo. meta SPC	4
1. Meta SPC administravimo informacija - meta SPC 1 perform IPA liquid	5
2. Meta SPC sudėtis	5
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	5
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	6
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	14
6. Kita informacija	15
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	15
1. Meta SPC administravimo informacija - meta SPC 2 perform wipes IPA	16
2. Meta SPC sudėtis	17
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	17
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	18
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	22
6. Kita informacija	23
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	23
1. Meta SPC administravimo informacija - meta SPC 3 mikrozd liquid	24
2. Meta SPC sudėtis	25
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	25
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	26
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	34
6. Kita informacija	35
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	35
1. Meta SPC administravimo informacija - meta SPC 4 mikrozd wipes	36
2. Meta SPC sudėtis	36
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	37

4. Meta SPC autorizotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	37
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	41
6. Kita informacija	42
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	42
1. Meta SPC administravimo informacija - meta SPC 5 kodan wipes IPA pro	43
2. Meta SPC sudėtis	44
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	44
4. Meta SPC autorizotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	45
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	49
6. Kita informacija	49
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	50
1. Meta SPC administravimo informacija - meta SPC 6 kodan wipes IPA	50
2. Meta SPC sudėtis	51
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	51
4. Meta SPC autorizotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	52
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	56
6. Kita informacija	57
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	57
1. Meta SPC administravimo informacija - meta SPC 7 AntiLy SD	58
2. Meta SPC sudėtis	59
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	59
4. Meta SPC autorizotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	60
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	67
6. Kita informacija	68
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	68
1. Meta SPC administravimo informacija - meta SPC 8 AntiLy SD wipes	69
2. Meta SPC sudėtis	70
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	70
4. Meta SPC autorizotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	71
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	74

6. Kita informacija

75

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

75

I dalis. Pirmasis informacijos lygmuo

1. Administracinė informacija

1.1. Grupės pavadinimas

perform-IPA

1.2. Produkto tipas (-ai)

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

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

1.3. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas

Pavadinimas

Schuelke & Mayr GmbH

Adresas

Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Vokietija

Autorizacijos liudijimo numeris

EU-0023656-0000

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris

EU-0023656-0000

Autorizacijos liudijimo data

27/12/2020

Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data

30/11/2030

1.4. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas

Schülke & Mayr GmbH

Gamintojo adresas

Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderštetas Vokietija

Gamybos vieta

Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderštetas Vokietija

Gamintojo pavadinimas	BOCHEMIE a.s.
Gamintojo adresas	Lidická 326 735 95 Bohumynas Čekija
Gamybos vieta	Lidická 326 735 95 Bohumynas Čekija

Gamintojo pavadinimas	Imeco
Gamintojo adresas	Boschstr. 5 63768 Hösbach Vokietija
Gamybos vieta	Boschstr. 5 63768 Hösbach Vokietija
	Neue Straße 2-4 09471 Köningswalde Vokietija

Gamintojo pavadinimas	Tristel Solutions Limited
Gamintojo adresas	Lynx Business Park, Fordham Road, Snailwell CB8 7NY Kembridžšyras Jungtinė Karalystė
Gamybos vieta	Lynx Business Park, Fordham Road, Snailwell CB8 7NY Kembridžšyras Jungtinė Karalystė

Gamintojo pavadinimas	Techtex
Gamintojo adresas	Units 7&8 Rhodes Bus. Park Silburn Way M24 4NE Midltonas Jungtinė Karalystė
Gamybos vieta	Units 7&8 Rhodes Bus. Park Silburn Way M24 4NE Midltonas Jungtinė Karalystė

Gamintojo pavadinimas	A.F.P. GmbH
Gamintojo adresas	Otto Brenner Straße 16 21337 Liuneburgas Vokietija
Gamybos vieta	Otto Brenner Straße 16 21337 Liuneburgas Vokietija

Gamintojo pavadinimas	Innovate GmbH
Gamintojo adresas	Am Hohen Stein 11 06618 Naumburg (Zalé) Vokietija
Gamybos vieta	Am Hohen Stein 11 06618 Naumburg (Zalé) Vokietija

Gamintojo pavadinimas	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
Gamintojo adresas	Kaiser-Wilhelm-StraÙe 133 12247 Berlynas Vokietija
Gamybos vieta	Kaiser-Wilhelm-StraÙe 133 12247 Berlynas Vokietija

Gamintojo pavadinimas	Sterisol AB
Gamintojo adresas	Kronoångsgatan 3 592 23 Vadstena Švedija
Gamybos vieta	Kronoångsgatan 3 592 23 Vadstena Švedija

Gamintojo pavadinimas	Rudolf Dankwardt GmbH
Gamintojo adresas	Gutenbergring 50-52 22848 Norderštetas Vokietija
Gamybos vieta	Gutenbergring 50-52 22848 Norderštetas Vokietija
	Lagerstr. 15 19249 Jessenitz-Werk / Liubtenas Vokietija

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

Veiklioji medžiaga	1355 - Propan-2-olis
Gamintojo pavadinimas	Ineos Solvents Germany GmbH (anksčiau – „Sasol“)
Gamintojo adresas	Römerstraße 733 47443 Mersas Vokietija
Gamybos vieta	Römerstraße 733 47443 Mersas Vokietija
	Shamrockstr. 88 44643 Herné Vokietija
Veiklioji medžiaga	1355 - Propan-2-olis
Gamintojo pavadinimas	Shell Chemicals Europe B.V.
Gamintojo adresas	Postbus 2334 3000 CH Roterdamas Nyderlandai
Gamybos vieta	Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Roterdamas-Pernis Nyderlandai

2. Produkto grupės sudėtis ir formuliacija

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie grupės sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Formuliacijos tipas (-ai)

Bet koks kitas skystis (AL), paruoštas naudoti

Bet koks kitas skystis (AL), paruoštas naudoti, dezinfekcinio preparatu įmirkytos servetėlės

II dalis. Antrasis informacijos lygmuo. meta SPC

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

meta SPC 1 perform IPA liquid

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-1

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

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

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

Bet koks kitas skystis (AL), paruoštas naudoti

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Labai degus skystis ir garai.

Sukelia smarkų akių dirginimą.

Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.

Pavojingumo frazės

Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.

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

Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.

Įžeminti ir įtvirtinti talpyklą ir priėmimo įrangą.

Naudoti sprogimui atsparią elektros / vėdinimo / apšvietimo įrangą.

Naudoti kibirkščių nekeliančius įrankius.

Imtis veiksmų statinei iškrovai išvengti.

Stengtis neįkvėpti garų.

Stengtis neįkvėpti aerozolio.

Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje.

Mūvēti naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

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

Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

Jei akių dirginimas nepraeina:Kreiptis į gydytoją.

Jei akių dirginimas nepraeina:Kreiptis į gydytoją.

Gaisro atveju:Gesinimui naudoti alkoholiui atsparias putas, anglies dioksidą arba vandens rūką.

Laikyti gerai vėdinamoje vietoje.Laikyti vėsioje vietoje.

Laikyti užrakintą.

turinį išpilti (išmesti) į patvirtintoje atliekų šalinimo vietoje.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Paviršių dezinfekcija - purškimas

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: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

vidaus

Švarių, neporėtų paviršių, tokių kaip nedidelių darbo paviršių medicinos ir ne medicinos vietose ir paviršių švariose patalpose dezinfekcija (A/B klasės)

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: Purškimas
Išsamus aprašymas:
Produktas purškiamas tiesiai ant paviršiaus

**Naudojimo norma (-os) ir
dažnis**

Naudojimo kiekis: Paruoštas naudoti. Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m².
Skiedimas (%): -
Taikymo skaičiaus ir laikas:
Dezinfekcija po kiekvieno gamybos ir valymo proceso arba kaip reikalaujama pagal standartinę veiklos procedūrą

Vartotojų kategorija (-os)

pramonės

Profesionalas

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių
medžiaga**

Butelis: 250–1000 ml
pakuotės medžiaga: didelio tankio polietilenas (HDPE), vakuuminė pakuotė „Surlyn“ / polipropilenas (PP)
uždarymo medžiaga yra viena iš šių: polipropilenas (PP), polioksimetilenas (POM), mažo tankio polietilenas (LDPE), HDPE, poletilenas (PE), etileno vinilacetatas (EVA), nerūdijantis plienas, polibutileno tereftalatas (PBT), (LD)PE, išplėstas politetrafluoroetilenas (PTFE), linijinis mažo tankio polietilenas (LLDPE), išplėstas polietilenas (EXPPE), polipropileno (PP) kopolimeras

kanistras: 5–10 l
pakuotės medžiaga: HDPE.
uždarymo medžiaga yra viena iš šių: HDPE (didelio tankio polietilenas) / LDPE (mažo tankio polietilenas)

Maišelis su purkštuvu: 1 l
pakuotės medžiaga: EVA (etileno vinilacetatas)

uždarymo medžiaga: PP (polipropilenas) / silikonas / EVA (etileno vinilacetatas)

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Užpurkšti paruoštą naudoti produktą ant paviršiaus ir palikti bent 1 minutę, kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Pildymo procedūrai galima taikyti toliau nurodytą asmens rizikos mažinimo priemonę, nebent ją įmanoma pakeisti techninėmis ir (arba) organizacinėmis priemonėmis: Naudojant produktą dėvėti akių apsaugos priemonės.

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

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 - Paviršių dezinfekcija - šluostymas

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: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

Naudojimo metodas (-ai)	<p>vidaus</p> <p>Švarių, neporėtų paviršių, tokių kaip nedidelių darbo paviršių medicinos ir ne medicinos vietose ir paviršių švariose patalpose dezinfekcija (A/B klasės)</p> <p>Metodas: Šluostymas Išsamus aprašymas: Produktas užpurškiamas arba užpilamas ant paviršiaus ir paskui nušluostomas, arba produkto užpurškiama arba užpilama ant servetėlės ir ja nušluostomas paviršius.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: Paruoštas naudoti. Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m². Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas:</p> <p>Dezinfekcija po kiekvieno gamybos ir valymo proceso arba kaip reikalaujama pagal standartinę veiklos procedūrą.</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>pramonės</p> <p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Butelis: 250–1000 ml pakuotės medžiaga: HDPE (didelio tankio polietilenas), vakuuminė pakuotė „Surlyn“ / PP (polipropilenas) uždarymo medžiaga yra viena iš šių: PP (polipropilenas), POM (polioksimetilenas), LDPE (mažo tankio polietilenas), HDPE (didelio tankio polietilenas), PE (polietilenas), EVA (etileno vinilacetatas), nerūdijantis plienas, PBT (polibuteno tereftalatas), (LD)PE, eksperimentinis PTFE (politetrafluoroetilenas), LLDPE (linijinis mažo tankio polietilenas), EXPPE (išplėstas polietilenas), PP (polipropileno) kopolimeras.</p> <p>kanistras: 5–10 l pakuotės medžiaga: HDPE. uždarymo medžiaga yra viena iš šių: HDPE (didelio tankio polietilenas) / LDPE (mažo tankio polietilenas)</p> <p>Maišelis su purkštuvu: 1 l pakuotės medžiaga: EVA (etileno vinilacetatas)</p> <p>uždarymo medžiaga: PP (polipropilenas) / silikonas / EVA (etileno vinilacetatas).</p>

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Užpurkšti arba užpilti paruoštą naudoti produktą ant paviršiaus ir paskui nušluostyti, arba suvilgyti servetėlę užpurškus arba užpylus paruoštą naudoti produktą ir ja nušluostyti paviršių. Palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Pildymo procedūrai galima taikyti toliau nurodytą asmens rizikos mažinimo priemonę, nebent ją įmanoma pakeisti techninėmis ir (arba) organizacinėmis priemonėmis: Naudojant produktą dėvėti akių apsaugos priemonės.

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

--

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 - Su maistu ir pašaru besiliečiančių paviršių dezinfekcija - purškimas

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: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Virusai Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus Švarių, neporėtų paviršių virtuvėse ir maisto pramonėje, įskaitant švarias patalpas, dezinfekcija (A/B klasės)

Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: purškimas Išsamus aprašymas: Produktas purškiamas tiesiai ant paviršiaus.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Paruoštas naudoti. Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m ² . Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas: Dezinfekcija po kiekvieno gamybos ir valymo proceso arba kaip reikalaujama pagal standartinę veiklos procedūrą.
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Butelis: 250–1000 ml pakuotės medžiaga: HDPE (didelio tankio polietilenas), vakuuminė pakuotė „Surlyn“ / PP (polipropilenas) uždarymo medžiaga yra viena iš šių: PP (polipropilenas), POM (polioksimetilenas), LDPE (mažo tankio polietilenas), HDPE (didelio tankio polietilenas), PE (polietilenas), EVA (etileno vinilacetatas), nerūdijantysis plienas, PBT (polibutileno tereftalatas), (LD)PE, eksperimentinis PTFE (politetrafluoroetilenas), LLDPE (linijinis mažo tankio polietilenas), EXPPE (išplėstas polietilenas), PP (polipropileno) kopolimeras. kanistras: 5–10 l pakuotės medžiaga: HDPE. uždarymo medžiaga yra viena iš šių: HDPE (didelio tankio polietilenas) / LDPE (mažo tankio polietilenas) Maišelis su purkštuvu: 1 l pakuotės medžiaga: EVA (etileno vinilacetatas) uždarymo medžiaga: PP (polipropilenas) / silikonas / EVA (etileno vinilacetatas).

4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Užpurkšti paruoštą naudoti produktą ant paviršiaus ir palikti bent 1 minutę (baktericidinis ir mielių aktyvumas) arba 2 minutes (virusinis aktyvumas), kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Maisto perdirbimo įrangos dezinfekcijai ir pildymo procedūrai galima taikyti toliau nurodytą asmens rizikos mažinimo priemonę, nebent ją įmanoma pakeisti techninėmis ir (arba) organizacinėmis priemonėmis: Naudojant produktą dėvėti akių apsaugos priemonės.

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

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.4 Naudokite aprašymą

Naudojimas 4 - Su maistu ir pašaru besiliečiančių paviršių dezinfekcija - šluostymas

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: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Virusai Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus Švarių, neporėtų paviršių virtuvėse ir maisto pramonėje, įskaitant švarias patalpas, dezinfekcija (A/B klasės)
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Šluostymas Išsamus aprašymas: Produktas užpurškiamas arba užpilamas ant paviršiaus ir paskui nušluostomas, arba

	<p>produkto užpurškama arba užpilama ant servetėlės ir ja nušluostomas paviršius.</p>
<p>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</p>	<p>Naudojimo kiekis: Paruoštas naudoti. Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m². Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas:</p> <p>Dezinfekcija po kiekvieno gamybos ir valymo proceso arba kaip reikalaujama pagal standartinę veiklos procedūrą.</p>
<p>Vartotojų kategorija (-os)</p>	<p>pramonės</p> <p>Profesionalas</p>
<p>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</p>	<p>Butelis: 250–1000 ml pakuotės medžiaga: HDPE (didelio tankio polietilenas), vakuuminė pakuotė „Surlyn“ / PP (polipropilenas) uždarymo medžiaga yra viena iš šių: PP (polipropilenas), POM (polioksimetilenas), LDPE (mažo tankio polietilenas), HDPE (didelio tankio polietilenas), PE (poletilenas), EVA (etileno vinilacetatas), nerūdijantysis plienas, PBT (polibutileno tereftalatas), (LD)PE, eksperimentinis PTFE (pólitetrafluoroetilenas), LLDPE (linijinis mažo tankio polietilenas), EXPPE (išplėstas polietilenas), PP (polipropileno) kopolimeras.</p> <p>kanistras: 5–10 l pakuotės medžiaga: HDPE. uždarymo medžiaga yra viena iš šių: HDPE (didelio tankio polietilenas) / LDPE (mažo tankio polietilenas)</p> <p>Maišelis su purkštuvu: 1 l pakuotės medžiaga: EVA (etileno vinilacetatas) uždarymo medžiaga: PP (polipropilenas) / silikonas / EVA (etileno vinilacetatas).</p>

4.4.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Užpurkšti paruoštą naudoti produktą ant paviršiaus ir paskui nušluostyti, arba suvilgyti servetėlę užpurškus arba užpylus paruoštą naudoti produktą ir ja nušluostyti paviršių. Palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

4.4.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Maisto perdirbimo įrangos dezinfekcijai ir pildymo procedūrai galima taikyti toliau nurodytą asmens rizikos mažinimo priemonę, nebent ją įmanoma pakeisti techninėmis ir (arba) organizacinėmis priemonėmis: Naudojant produktą dėvėti akių apsaugos priemonės.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.4.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

4.4.5 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

Prieš naudojant kruopščiai nuvalyti paviršių.
Prieš dezinfekciją pašalinkite nuo paviršiaus vandens perteklių, jei toks yra.
Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m².
Būtinai sudrėkinkite visus paviršius.
Panaudotas servetėles reikia išmesti į uždara talpyklą.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Produktą galima naudoti tik nedidelių paviršių dezinfekcijai.
Užtikrinti tinkamą vėdinimą, kad nesusidarytų sprogi aplinka.
Vengti patekimo į akis.
Pildant naudoti piltuvėlį.
Laikyti vaikams ir naminiams gyvūnams neprieinamoje vietoje.
Laikyti vaikus ir augintinius atokiai nuo patalpų, kuriose atliekama dezinfekcija. Prieš vaikus ir augintinius įleidžiant į dezinfekuotas patalpas, jas išvėdinti. Tai netaikoma ligoninių pacientų patalpoms.

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

Pirmoji pagalba:
Nelaimingo įvykio atveju: Skambinti į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba gydytojui.
ĮKVĖPUS: išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti.
Patekus ant odos: Nuplauti vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.
PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti.

Toliau plauti akis. Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.
PRARIJUS: Pasijutus blogai, skambinti į apsinuodijimu kontrolės ir informacijos biurą arba kreiptis į gydytoją.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

-

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Tinkamumo laikas: 36 mėnesiai
Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.
Laikyti gerai vėdinamoje vietoje.
Saugoti nuo saulės šviesos.
Laikyti kambario temperatūroje, originalioje talpykloje.

6. Kita informacija

Produkto sudėtyje yra propan-2-olio (CAS Nr.: 67-63-0), kuriam Europos orientacinė vertė 129,28 mg/m³ profesionaliam naudotojui buvo sutarta ir naudota šio produkto rizikai įvertinti.

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas

perform® sterile alcohol IPA	Rinka: EU
perform® classic alcohol IPA	Rinka: EU
buraton® IPA	Rinka: EU
perform® advanced alcohol IPA	Rinka: EU
arcana® IPA	Rinka: EU

clear IPA	Rinka: EU
pure IPA	Rinka: EU
disinfectant IPA	Rinka: EU
Surface disinfection liquid classic	Rinka: EU
sterile IPA	Rinka: EU
mikrozid® sterile liquid	Rinka: EU
Surface disinfection liquid sterile	Rinka: EU
BTS 6000	Rinka: EU
Autorizacijos liudijimo numeris	
EU-0023656-0001 1-1	

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

meta SPC 2 perform wipes IPA

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-2

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

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

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

Bet koks kitas skystis (AL), paruoštas naudoti, dezinfekciniu preparatu įmirkytos servetėlės

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Labai degus skystis ir garai.

Sukelia smarkų akių dirginimą.

Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.

Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.

Pavojingumo frazės

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

Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.

Įžeminti ir įtvirtinti talpyklą ir priėmimo įrangą.

Naudoti sprogimui atsparią elektros / vėdinimo / apšvietimo įrangą.

Naudoti kibirkščių nekeliančius įrankius.

Imtis veiksmų statinei iškrovai išvengti.

Stengtis neįkvėpti garų.

Stengtis neįkvėpti aerozolio.

Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje.

Mūvēti naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

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

Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

Jei akių dirginimas nepraeina:Kreiptis į gydytoją.

Jei akių dirginimas nepraeina:Kreiptis į gydytoją.

Gaisro atveju:Gesinimui naudoti alkoholiui atsparias putas, anglies dioksidą arba vandens rūką.

Laikyti gerai vėdinamoje vietoje.Laikyti vėsioje vietoje.

Laikyti užrakintą.

turinį išpilti (išmesti) į patvirtintoje atliekų šalinimo vietoje.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Paviršių dezinfekcija - šluostymas

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: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis	<p>vidaus</p> <p>Švarių, neporėtų paviršių, tokių kaip nedidelių darbo paviršių medicinos ir ne medicinos vietose ir paviršių švariose patalpose dezinfekcija (A/B klasės)</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: Šluostymas Išsamus aprašymas: Produktas naudojamas servetėle tiesiai ant paviršiaus.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: Paruoštos naudoti servetėlės Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas: Dezinfekcija po kiekvieno gamybos ir valymo proceso arba kaip reikalaujama pagal standartinę veiklos procedūrą.</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>pramonės</p> <p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Minkšta pakuotė: 1–200 servetėlių</p> <p>Pakuotės medžiaga: LDPE (didelio tankio polipropilenas) / aliuminis / PET (polietileno tereftalatas) LDPE (didelio tankio polipropilenas) / PET (polietileno tereftalatas); dviašės orientacijos polipropilenas (BOPP) + neorientuotas polipropilenas (CPP)</p> <p>Maišelis su dozatoriumi: 10–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: LDPE (didelio tankio polipropilenas) / PET (polietileno tereftalatas)</p> <p>Plastikinė dėžutė: 50–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: HDPE uždarymo medžiaga yra PP (polipropilenas) arba PE3385</p>

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Kruopščiai nuvalyti paviršių servetėle ir palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

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

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 - Su maistu ir pašaru besiliečiančių paviršių dezinfekcija - šluostymas

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: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Virusai Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus Švarių, neporėtų paviršių virtuvėse ir maisto pramonėje, įskaitant švarias patalpas, dezinfekcija (A/B klasės)

Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Šluostymas Išsamus aprašymas: Produktas naudojamas servetėle tiesiai ant paviršiaus.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Paruoštos naudoti servetėlės Skiedimas (%): - Taikymo skaičius ir laikas: Dezinfekcija po kiekvieno gamybos ir valymo proceso arba kaip reikalaujama pagal standartinę veiklos procedūrą.
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Minkšta pakuotė: 1–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: LDPE (didelio tankio polipropilenas) / aliuminis / PET (polietileno tereftalatas) LDPE (didelio tankio polipropilenas) / PET (polietileno tereftalatas); BOPP+CPP (dviašės orientacijos polipropilenas + neorientuotas polipropilenas) Maišelis su dozatoriumi: 10–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: LDPE (didelio tankio polipropilenas) / PET (polietileno tereftalatas) Plastikinė dėžutė: 50–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: HDPE uždarymo medžiaga yra PP (polipropilenas) arba PE3385

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Kruopščiai nuvalyti paviršių servetėle ir palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

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

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

Prieš naudojant kruopščiai nuvalyti paviršius.
Prieš dezinfekciją pašalinkite nuo paviršiaus vandens perteklių, jei toks yra.
Būtinai sudrėkinkite visus paviršius.
Panaudotas servetėles reikia išmesti į uždarą talpyklą.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Produktą galima naudoti tik nedidelių paviršių dezinfekcijai.
Užtikrinti tinkamą vėdinimą, kad nesusidarytų sprogio aplinka.
Vengti patekimo į akis.
Laikyti vaikams ir naminiams gyvūnams neprieinamoje vietoje.
Laikyti vaikus ir augintinius atokiai nuo patalpų, kuriose atliekama dezinfekcija. Prieš vaikus ir augintinius įleidžiant į dezinfekuotas patalpas, jas išvėdinti. Tai netaikoma ligoninių pacientų patalpoms.

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

Pirmoji pagalba:
Nelaimingo įvykio atveju: Skambinti į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba gydytojui.
ĮKVĖPUS: išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti.
Patekus ant odos: Nuplauti vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.
PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti.
Toliau plauti akis. Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.
PRARIJUS: Pasijutus blogai, skambinti į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kreiptis į gydytoją.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

-

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Tinkamumo laikas: 24 mėnesiai

Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.

Laikyti gerai vėdinamoje vietoje.

Saugoti nuo saulės šviesos.

Laikyti kambario temperatūroje, originalioje talpykloje.

6. Kita informacija

Produkto sudėtyje yra propan-2-olio (CAS Nr.: 67-63-0), kuriam Europos orientacinė vertė 129,28 mg/m³ profesionaliam naudotojui buvo sutarta ir naudota šio produkto rizikai įvertinti.

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas

perform classic wipes IPA	Rinka: EU
buraton® wipes IPA	Rinka: EU
perform® advanced wipes IPA	Rinka: EU
arcana® wipes IPA	Rinka: EU

clear IPA wipes	Rinka: EU
pure IPA wipes	Rinka: EU
disinfectant IPA wipes	Rinka: EU
Surface disinfection wipes classic	Rinka: EU
perform® sterile wipes IPA	Rinka: EU
sterile IPA wipes	Rinka: EU
mikrozid® sterile wipes	Rinka: EU
Surface disinfection wipes sterile	Rinka: EU
Autorizacijos liudijimo numeris EU-0023656-0002 1-2 <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

meta SPC 3 mikroqid liquid

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-3

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

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

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

Bet koks kitas skystis (AL), paruoštas naudoti

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Labai degus skystis ir garai.

Sukelia smarkų akių dirginimą.

Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.

Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.

Pavojingumo frazės

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

Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.

Įžeminti ir įtvirtinti talpyklą ir priėmimo įrangą.

Naudoti sprogimui atsparią elektros / vėdinimo / apšvietimo įrangą.

Naudoti kibirkščių nekeliančius įrankius.

Imtis veiksmų statinei iškrovai išvengti.

Stengtis neįkvėpti garų.

Stengtis neįkvėpti aerozolio.

Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje.

Mūvēti naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

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

Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

Jei akių dirginimas nepraeina:Kreiptis į gydytoją.

Jei akių dirginimas nepraeina:Kreiptis į gydytoją.

Gaisro atveju:Gesinimui naudoti alkoholiui atsparias putas, anglies dioksidą arba vandens rūką.

Laikyti gerai vėdinamoje vietoje.Laikyti vėsioje vietoje.

Laikyti užrakintą.

turinį išpilti (išmesti) į patvirtintoje atliekų šalinimo vietoje.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Paviršių dezinfekcija - purškimas

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, įskaitant Mycobacterium tuberculosis
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis	<p>vidaus</p> <p>Švarių, neporėtų paviršių, tokių kaip nedidelių darbo paviršių medicinos ir ne medicinos vietose ir paviršių švariose patalpose dezinfekcija (A/B klasės)</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: Purškimas Išsamus aprašymas: Produktas purškiamas tiesiai ant paviršiaus</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: Paruoštas naudoti. Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m². Skiedimas (%): - Taikymo skaičius ir laikas: Dezinfekcija, kai reikalaujama pagal standartinę veiklos procedūrą.</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>pramonės</p> <p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Butelis: 250–1000 ml pakuotės medžiaga: HDPE (didelio tankio polietilenas), vakuuminė pakuotė „Surlyn“ / PP (polipropilenas) uždarymo medžiaga yra viena iš šių: PP (polipropilenas), POM (polioksimetilenas), LDPE (mažo tankio polietilenas), HDPE (didelio tankio polietilenas), PE (polietilenas), EVA (etileno vinilacetatas), nerūdijantysis plienas, PBT (polibutileno tereftalatas), (LD)PE, eksperimentinis PTFE (politetrafluoroetilenas), LLDPE (linijinis mažo tankio polietilenas), EXPPE (išplėstas polietilenas), PP (polipropileno) kopolimeras</p> <p>kanistras: 5–10 l pakuotės medžiaga: HDPE. uždarymo medžiaga yra viena iš šių: HDPE (didelio tankio polietilenas) / LDPE (mažo tankio polietilenas)</p> <p>Maišelis su purkštuvu: 1 l pakuotės medžiaga: EVA (etileno vinilacetatas) Uždarymas: PP (polipropilenas) / silikonas / EVA (etileno vinilacetatas)</p>

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Užpurkšti paruoštą naudoti produktą ant paviršiaus ir palikti bent 1 minutę, kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Pildymo procedūrai galima taikyti toliau nurodytą asmens rizikos mažinimo priemonę, nebent ją įmanoma pakeisti techninėmis ir (arba) organizacinėmis priemonėmis: Naudojant produktą dėvėti akių apsaugos priemonės.

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

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 - Paviršių dezinfekcija - šluostymas

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, įskaitant Mycobacterium tuberculosis Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus Švarių, neporėtų paviršių, tokių kaip nedidelių darbo paviršių medicinos ir ne medicinos vietose ir paviršių švariose patalpose dezinfekcija (A/B klasės)
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Šluostymas Išsamus aprašymas: Produktas užpurškiamas arba užpilamas ant paviršiaus ir paskui nušluostomas, arba

	<p>produkto užpurškama arba užpilama ant servetėlės ir ja nušluostomas paviršius.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: Paruoštas naudoti. Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m². Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas: Dezinfekcija, kai reikalaujama pagal standartinę veiklos procedūrą.</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>pramonės Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Butelis: 250–1000 ml pakuotės medžiaga: HDPE (didelio tankio polietilenas), vakuuminė pakuotė „Surlyn“ / PP (polipropilenas) uždarymo medžiaga yra viena iš šių: PP (polipropilenas), POM (polioksimetilenas), LDPE (mažo tankio polietilenas), HDPE (didelio tankio polietilenas), PE (polietilenas), EVA (etileno vinilacetatas), nerūdijantis plienas, PBT (polibutileno tereftalatas), (LD)PE, eksperimentinis PTFE (politetrafluoroetilenas), LLDPE (linijinis mažo tankio polietilenas), EXPPE (išplėstas polietilenas), PP (polipropileno) kopolimeras</p> <p>kanistras: 5–10 l pakuotės medžiaga: HDPE. uždarymo medžiaga yra viena iš šių: HDPE (didelio tankio polietilenas) / LDPE (mažo tankio polietilenas)</p> <p>Maišelis su purkštuvu: 1 l pakuotės medžiaga: EVA (etileno vinilacetatas) Uždarymas: PP (polipropilenas) / silikonas / EVA (etileno vinilacetatas)</p>

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Užpurkšti arba užpilti paruoštą naudoti produktą ant paviršiaus ir paskui nušluostyti, arba suvilgyti servetėlę užpurškus arba užpylus paruoštą naudoti produktą ir ja nušluostyti paviršių. Palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Pildymo procedūrai galima taikyti toliau nurodytą asmens rizikos mažinimo priemonę, nebent ją įmanoma pakeisti techninėmis ir (arba) organizacinėmis priemonėmis: Naudojant produktą dėvėti akių apsaugos priemonės.

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

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 - Su maistu ir pašaru besiliečiančių paviršių dezinfekcija - purškimas

Produkto tipas	PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos, įskaitant Mycobacterium tuberculosis Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Virusai Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus Švarių, neporėtų paviršių virtuvėse ir maisto pramonėje, įskaitant švarias patalpas, dezinfekcija (A/B klasės)
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: purškimas Išsamus aprašymas: Produktas purškiamas tiesiai ant paviršiaus.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Paruoštas naudoti. Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m ² . Skiedimas (%): -

	<p>Taikymo skaičiaus ir laikas:</p> <p>Dezinfekcija, kai reikalaujama pagal standartinę veiklos procedūrą.</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>pramonės</p> <p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Butelis: 250–1000 ml pakuotės medžiaga: HDPE (didelio tankio polietilenas), vakuuminė pakuotė „Surlyn“ / PP (polipropilenas) uždarymo medžiaga yra viena iš šių: PP (polipropilenas), POM (polioksietilenas), LDPE (mažo tankio polietilenas), HDPE (didelio tankio polietilenas), PE (polietilenas), EVA (etileno vinilacetatas), nerūdijantysis plienas, PBT (polibuteno tereftalatas), (LD)PE, eksperimentinis PTFE (politetrafluoroetilenas), LLDPE (linijinis mažo tankio polietilenas), EXPPE (išplėstas polietilenas), PP (polipropileno) kopolimeras</p> <p>kanistras: 5–10 l pakuotės medžiaga: HDPE. uždarymo medžiaga yra viena iš šių: HDPE (didelio tankio polietilenas) / LDPE (mažo tankio polietilenas)</p> <p>Maišelis su purkštuvu: 1 l pakuotės medžiaga: EVA (etileno vinilacetatas) Uždarymas: PP (polipropilenas) / silikonas / EVA (etileno vinilacetatas)</p>

4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Užpurkšti paruoštą naudoti produktą ant paviršiaus ir palikti bent 1 minutę (baktericidinis ir mielių aktyvumas) arba 2 minutes (virusinis aktyvumas), kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Maisto perdavimo įrangos dezinfekcijai ir pildymo procedūrai galima taikyti toliau nurodytą asmens rizikos mažinimo priemonę, nebent ją įmanoma pakeisti techninėmis ir (arba) organizacinėmis priemonėmis: Naudojant produktą dėvėti akių apsaugos priemonės.

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

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.4 Naudokite aprašymą

Naudojimas 4 - Su maistu ir pašaru besiliečiančių paviršių dezinfekcija - šluostymas

Produkto tipas	PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos, įskaitant Mycobacterium tuberculosis Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Virusai Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus Švarių, neporėtų paviršių virtuvėse ir maisto pramonėje, įskaitant švarias patalpas, dezinfekcija (A/B klasės)
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Šluostymas Išsamus aprašymas: Produktas užpurškiamas arba užpilamas ant paviršiaus ir paskui nušluostomas, arba produkto užpurškiamas arba užpilamas ant servetėlės ir ja nušluostomas paviršius.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Paruoštas naudoti. Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m ² . Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas:

Dezinfekcija, kai reikalaujama pagal standartinę veiklos procedūrą.

Vartotojų kategorija (-os)

pramonės

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

Butelis: 250–1000 ml
pakuotės medžiaga: HDPE (didelio tankio polietilenas), vakuuminė pakuotė „Surlyn“ / PP (polipropilenas)

uždarymo medžiaga yra viena iš šių: PP (polipropilenas), POM (polioksimetilenas), LDPE (mažo tankio polietilenas), HDPE (didelio tankio polietilenas), PE (polietilenas), EVA (etileno vinilacetatas), nerūdijantysis plienas, PBT (polibutileno tereftalatas), (LD)PE, eksperimentinis PTFE (politetrafluoroetilenas), LLDPE (linijinis mažo tankio polietilenas), EXPPE (išplėstas polietilenas), PP (polipropileno) kopolimeras

kanistras: 5–10 l

pakuotės medžiaga: HDPE.

uždarymo medžiaga yra viena iš šių: HDPE (didelio tankio polietilenas) / LDPE (mažo tankio polietilenas)

Maišelis su purkštuvu: 1 l

pakuotės medžiaga: EVA (etileno vinilacetatas)

uždarymo medžiaga: PP (polipropilenas) / silikonas / EVA (etileno vinilacetatas)

4.4.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Užpurkšti arba užpilti paruoštą naudoti produktą ant paviršiaus ir paskui nušluostyti, arba suvilgyti servetėlę užpurškus arba užpylus paruoštą naudoti produktą ir ja nušluostyti paviršių. Palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

4.4.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Maisto perdirbimo įrangos dezinfekcijai ir pildymo procedūrai galima taikyti toliau nurodytą asmens rizikos mažinimo priemonę, nebent ją įmanoma pakeisti techninėmis ir (arba) organizacinėmis priemonėmis: Naudojant produktą dėvėti akių apsaugos priemonės.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.4.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

4.4.5 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

Prieš naudojant kruopščiai nuvalyti paviršių.
Prieš dezinfekciją pašalinkite nuo paviršiaus vandens perteklių, jei toks yra.
Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m².
Būtinai sudrėkinkite visus paviršius.
Panaudotas servetėles reikia išmesti į uždara talpyklą.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Produktą galima naudoti tik nedidelių paviršių dezinfekcijai.
Užtikrinti tinkamą vėdinimą, kad nesusidarytų sprogi aplinka.
Vengti patekimo į akis.
Pildant naudoti piltuvėlį.
Laikyti vaikams ir naminiams gyvūnams neprieinamoje vietoje.
Laikyti vaikus ir augintinius atokiai nuo patalpų, kuriose atliekama dezinfekcija. Prieš vaikus ir augintinius įleidžiant į dezinfekuotas patalpas, jas išvėdinti. Tai netaikoma ligoninių pacientų patalpoms.

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

Pirmoji pagalba:
Nelaimingo įvykio atveju: Skambinti į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba gydytojui.
ĮKVĖPUS: išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti.
Patekus ant odos: Nuplauti vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.
PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti.
Toliau plauti akis. Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.
PRARIJUS: Pasijutus blogai, skambinti į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kreiptis į gydytoją.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

-

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Tinkamumo laikas: 36 mėnesiai

Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.

Laikyti gerai vėdinamoje vietoje.

Saugoti nuo saulės šviesos.

Laikyti kambario temperatūroje, originalioje talpykloje.

6. Kita informacija

Produkto sudėtyje yra propan-2-olio (CAS Nr.: 67-63-0), kuriam Europos orientacinė vertė 129,28 mg/m³ profesionaliam naudotojui buvo sutarta ir naudota šio produkto rizikai įvertinti.

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas

mikrozid® classic liquid

Rinka: EU

mikrozid® IPA liquid

Rinka: EU

Surface Disinfection liquid pure

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0023656-0003 1-3

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

meta SPC 4 mikrozd wipes

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-4

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

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

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

Bet koks kitas skystis (AL), paruoštas naudoti, dezinfekciniu preparatu įmirkytos servetėlės

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Labai degus skystis ir garai.
Sukelia smarkų akių dirginimą.
Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.
Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.

Pavojingumo frazės

Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. – Nerūkyti.
Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.
Įžeminti ir įtvirtinti talpyklą ir priėmimo įrangą.
Naudoti sprogimui atsparią elektros / vėdinimo / apšvietimo įrangą.
Naudoti kibirkščių nekeliančius įrankius.
Imtis veiksmų statinei iškrovai išvengti.
Stengtis neįkvėpti garų.
Stengtis neįkvėpti aerozolio.
Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje.
Mūvēti naudoti akių (veido) apsaugos priemones.
PATEKUS Į AKIS:Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes.Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.
Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.
Jei akių dirginimas nepraeina:Kreiptis į gydytoją.
Jei akių dirginimas nepraeina:Kreiptis į gydytoją.
Gaisro atveju:Gesinimui naudoti alkoholiui atsparias putas, anglies dioksidą arba vandens rūką.
Laikyti gerai vėdinamoje vietoje.Laikyti vėsioje vietoje.
Laikyti užrakintą.
turinį išpilti (išmesti) į patvirtintoje atliekų šalinimo vietoje.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Paviršių dezinfekcija - šluostymas

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, įskaitant Mycobacterium tuberculosis Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus Švarių, neporėtų paviršių, tokių kaip nedidelių darbo paviršių medicinos ir ne medicinos vietose ir paviršių švariose patalpose dezinfekcija (A/B klasės)
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Šluostymas Išsamus aprašymas: Produktas naudojamas servetėle tiesiai ant paviršiaus.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Paruoštos naudoti servetėlės Skiedimas (%): - Taikymo skaičius ir laikas: Dezinfekcija, kai reikalaujama pagal standartinę veiklos procedūrą.
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Minkšta pakuotė: 1–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: LDPE (didelio tankio polipropilenas) / aliuminis / PET (polietileno tereftalatas) LDPE (didelio tankio polipropilenas) / PET (polietileno tereftalatas); BOPP+CPP (dviašės orientacijos polipropilenas + neorientuotas polipropilenas) Maišelis su dozatoriumi: 10–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: LDPE (didelio tankio polipropilenas) / PET (polietileno tereftalatas) Plastikinė dėžutė: 50–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: HDPE

uždarymo medžiaga yra PP (polipropilenas) arba PE3385

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Krupopščiai nuvalyti paviršių servetėle ir palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

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

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 - Su maistu ir pašaru besiliečiančių paviršių dezinfekcija - šluostymas

Produkto tipas

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos, įskaitant Mycobacterium tuberculosis
Bendrinis pavadinimas: -

	<p>Vystymo stadija: -</p> <p>Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -</p> <p>Mokslinis pavadinimas: Virusai Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -</p>
Naudojimo sritis	<p>vidaus</p> <p>Švarių, neporėtų paviršių virtuvėse ir maisto pramonėje, įskaitant švarias patalpas, dezinfekcija (A/B klasės)</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: Šluostymas Išsamus aprašymas: Produktas naudojamas servetėle tiesiai ant paviršiaus.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: Paruoštos naudoti servetėlės Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas:</p> <p>Dezinfekcija, kai reikalaujama pagal standartinę veiklos procedūrą.</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>pramonės</p> <p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Minkšta pakuotė: 1–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: LDPE (didelio tankio polipropilenas) / aliuminis / PET (polietileno tereftalatas) LDPE (didelio tankio polipropilenas) / PET (polietileno tereftalatas); BOPP+CPP (dviašės orientacijos polipropilenas + neorientuotas polipropilenas)</p> <p>Maišelis su dozatoriumi: 10–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: LDPE (didelio tankio polipropilenas) / PET (polietileno tereftalatas)</p> <p>Plastikinė dėžutė: 50–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: HDPE uždarymo medžiaga yra PP (polipropilenas) arba PE3385</p>

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Kruopščiai nuvalyti paviršių servetėle ir palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

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

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

Prieš naudojant kruopščiai nuvalyti paviršių.
Prieš dezinfekciją pašalinkite nuo paviršiaus vandens perteklių, jei toks yra.
Būtinai sudrėkinkite visus paviršius.
Panaudotas servetėles reikia išmesti į uždara talpyklą.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Produktą galima naudoti tik nedidelių paviršių dezinfekcijai.
Užtikrinti tinkamą vėdinimą, kad nesusidarytų sprogi aplinka.
Vengti patekimo į akis.
Laikyti vaikams ir naminiams gyvūnams neprieinamoje vietoje.
Laikyti vaikus ir augintinius atokiai nuo patalpų, kuriose atliekama dezinfekcija. Prieš vaikus ir augintinius įleidžiant į dezinfekuotas patalpas, jas išvėdinti. Tai netaikoma ligoninių pacientų patalpoms.

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

Pirmoji pagalba:

Nelaimingo įvykio atveju: Skambinti į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba gydytojui.

ĮKVĖPUS: išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti.

Patekus ant odos: Nuplauti vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.

PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.

PRARIJUS: Pasijutus blogai, skambinti į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kreiptis į gydytoją.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

-

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Tinkamumo laikas: 24 mėnesiai

Talpyklą laikyti sandariai uždaryta.

Laikyti gerai vėdinamoje vietoje.

Saugoti nuo saulės šviesos.

Laikyti kambario temperatūroje, originalioje talpykloje.

6. Kita informacija

Produkto sudėtyje yra propan-2-olio (CAS Nr.: 67-63-0), kuriam Europos orientacinė vertė 129,28 mg/m³ profesionaliam naudotojui buvo sutarta ir naudota šio produkto rizikai įvertinti.

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas

mikrozid® classic wipes	Rinka: EU
mikrozid® IPA wipes	Rinka: EU
surface disinfection wipes classic	Rinka: EU
Autorizacijos liudijimo numeris <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	EU-0023656-0004 1-4

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1

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

meta SPC 5 kodan wipes IPA pro

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-5

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

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

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

Bet koks kitas skystis (AL), paruoštas naudoti, dezinfekciniu preparatu įmirkytos servetėlės

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Labai degus skystis ir garai.
Sukelia smarkų akių dirginimą.
Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.
Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.

Pavojingumo frazės

Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. – Nerūkyti.
Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.
Įžeminti ir įtvirtinti talpyklą ir priėmimo įrangą.
Naudoti sprogimui atsparią elektros / vėdinimo / apšvietimo įrangą.
Naudoti kibirkščių nekeliančius įrankius.
Imtis veiksmų statinei iškrovai išvengti.
Stengtis neįkvėpti garų.
Stengtis neįkvėpti aerozolio.

Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje.

Mūvėti naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

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

Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

Jei akių dirginimas nepraeina: Kreiptis į gydytoją.

Jei akių dirginimas nepraeina: Kreiptis į gydytoją.

Gaisro atveju: Gesinimui naudoti alkoholiui atsparias putas, anglies dioksidą arba vandens rūką.

Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Laikyti vėsioje vietoje.

Laikyti užrakintą.

turinį išpilti (išmesti) į patvirtintoje atliekų šalinimo vietoje.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Paviršių dezinfekcija - šluostymas

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, įskaitant Mycobacterium tuberculosis Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus Švarių, neporėtų paviršių, tokių kaip nedidelių darbo paviršių medicinos ir ne medicinos vietose ir paviršių švariose patalpose dezinfekcija (A/B klasės)
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Šluostymas Išsamus aprašymas: Produktas naudojamas servetėle tiesiai ant paviršiaus.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Paruoštos naudoti servetėlės Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas:

	-
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Minkšta pakuotė: 1–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: LDPE (didelio tankio polipropilenas) / aliuminis / PET (polietileno tereftalatas) LDPE (didelio tankio polipropilenas) / PET (polietileno tereftalatas); BOPP+CPP (dviašės orientacijos polipropilenas + neorientuotas polipropilenas)</p> <p>Maišelis su dozatoriumi: 10–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: LDPE (didelio tankio polipropilenas) / PET (polietileno tereftalatas)</p> <p>Plastikinė dėžutė: 50–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: HDPE uždarymo medžiaga yra PP (polipropilenas) arba PE3385</p>

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Kruopščiai nuvalyti paviršių servetėle ir palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

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

--

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 - Su maistu ir pašaru besiliečiančių paviršių dezinfekcija - šluostymas

Produkto tipas

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos, įskaitant Mycobacterium tuberculosis
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Virusai
Bendrinis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

vidaus

Švarių, neporėtų paviršių virtuvėse ir maisto pramonėje, įskaitant švarias patalpas, dezinfekcija (A/B klasės)

Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: Šluostymas
Išsamus aprašymas:
Produktas naudojamas servetėle tiesiai ant paviršiaus.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Paruoštos naudoti servetėlės
Skiedimas (%): -
Taikymo skaičius ir laikas:
-

Vartotojų kategorija (-os)

pramonės
Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

Minkšta pakuotė: 1–200 servetėlių
Pakuotės medžiaga: LDPE (didelio tankio polipropilenas) / aliuminis / PET (polietileno tereftalatas) LDPE (didelio tankio polipropilenas) / PET (polietileno tereftalatas); BOPP+CPP (dviašės orientacijos polipropilenas + neorientuotas polipropilenas)

Maišelis su dozatoriumi: 10–200 servetėlių
Pakuotės medžiaga: LDPE (didelio tankio polipropilenas) / PET (polietileno tereftalatas)

Plastikinė dėžutė: 50–200 servetėlių
Pakuotės medžiaga: HDPE
uždarymo medžiaga yra PP (polipropilenas) arba PE3385

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Krupoščiai nuvalyti paviršių servetėle ir palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje (20 ± 2 °C).

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

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

Prieš naudojant kruopščiai nuvalyti paviršius.

Prieš dezinfekciją pašalinkite nuo paviršiaus vandens perteklių, jei toks yra.

Būtinai sudrėkinkite visus paviršius.

Panaudotas servetėles reikia išmesti į uždara talpyklą.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Produktą galima naudoti tik nedidelių paviršių dezinfekcijai.

Užtikrinti tinkamą vėdinimą, kad nesusidarytų sprogį aplinka.

Vengti patekimo į akis.

Laikyti vaikams ir naminiams gyvūnams neprieinamoje vietoje.

Laikyti vaikus ir augintinius atokiai nuo patalpų, kuriose atliekama dezinfekcija. Prieš vaikus ir augintinius įleidžiant į dezinfekuotas patalpas, jas išvėdinti. Tai netaikoma ligoninių pacientų patalpoms.

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

Pirmoji pagalba:

Nelaimingo įvykio atveju: Skambinti į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba gydytojui.

ĮKVĖPUS: išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti.

Patekus ant odos: Nuplauti vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.

PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti.

Toliau plauti akis. Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.

PRARIJUS: Pasijutus blogai, skambinti į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kreiptis į gydytoją.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

-

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Tinkamumo laikas: 24 mėnesiai

Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.

Laikyti gerai vėdinamoje vietoje.

Saugoti nuo saulės šviesos.

Laikyti kambario temperatūroje, originalioje talpykloje.

6. Kita informacija

Produkto sudėtyje yra propan-2-olio (CAS Nr.: 67-63-0), kuriam Europos orientacinė vertė 129,28 mg/m³ profesionaliam naudotojui buvo sutarta ir naudota šio produkto rizikai įvertinti.

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas	kodan® wipes pure	Rinka: EU
	schülke® classic wipes	Rinka: EU
Autorizacijos liudijimo numeris <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	EU-0023656-0005 1-5	

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

meta SPC 6 kodan wipes IPA

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-6

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

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

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veikloji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

Bet koks kitas skystis (AL), paruoštas naudoti, dezinfekciniu preparatu įmirkytos servetėlės

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Labai degus skystis ir garai.

Sukelia smarkų akių dirginimą.

Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.

Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.

Pavojingumo frazės

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

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

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

Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.

Įžeminti ir įtvirtinti talpyklą ir priėmimo įrangą.

Naudoti sprogimui atsparią elektros / vėdinimo / apšvietimo įrangą.

Naudoti kibirkščių nekeliančius įrankius.

Imtis veiksmų statinei iškrovai išvengti.

Stengtis neįkvėpti garų.

Stengtis neįkvėpti aerozolio.

Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje.

ĮKVĖPUS: Išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti.

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

Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

Jei akių dirginimas nepraeina: Kreiptis į gydytoją.

Jei akių dirginimas nepraeina: Kreiptis į gydytoją.

Gaisro atveju: Gesinimui naudoti alkoholiui atsparios putos, anglies dioksidą arba vandens rūką.

Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Laikyti vėsioje vietoje.

Laikyti užrakintą.

turinį išpilti (išmesti) į patvirtintoje atliekų šalinimo vietoje.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Paviršių dezinfekcija - šluostymas

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, įskaitant Mycobacterium tuberculosis
Bendrasis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės
Bendrasis pavadinimas: -
Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis	<p>vidaus</p> <p>Švarių, neporėtų paviršių, tokių kaip nedidelių darbo paviršių medicinos ir ne medicinos vietose ir paviršių švariose patalpose dezinfekcija (A/B klasės)</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: Šluostymas Išsamus aprašymas: Produktas naudojamas servetėle tiesiai ant paviršiaus.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: Paruoštos naudoti servetėlės Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas: -</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>pramonės</p> <p>Profesionalas</p> <p>Plačioji visuomenė (ne profesionalai)</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Minkšta pakuotė: 1–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: LDPE (didelio tankio polipropilenas) / aliuminis / PET (polietileno tereftalatas) LDPE (didelio tankio polipropilenas) / PET (polietileno tereftalatas); BOPP+CPP (dviašės orientacijos polipropilenas + neorientuotas polipropilenas)</p> <p>Maišelis su dozatoriumi: 10–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: LDPE (didelio tankio polipropilenas) / PET (polietileno tereftalatas)</p> <p>Plastikinė dėžutė: 50–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: HDPE uždarymo medžiaga yra PP (polipropilenas) arba PE3385</p>

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Kruopščiai nuvalyti paviršių servetėle ir palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

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

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 - Su maistu ir pašaru besiliečiančių paviršių dezinfekcija - šluostymas

Produkto tipas	PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos, įskaitant Mycobacterium tuberculosis Bendrasis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrasis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Virusai Bendrasis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus Švarių, neporėtų paviršių virtuvėse ir maisto pramonėje, įskaitant švarias patalpas, dezinfekcija (A/B klasės)

Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Šluostymas Išsamus aprašymas: Produktas naudojamas servetėle tiesiai ant paviršiaus.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Paruoštos naudoti servetėlės Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas: -
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas Plačioji visuomenė (ne profesionalai)
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Minkšta pakuotė: 1–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: LDPE (didelio tankio polipropilenas) / aliuminis / PET (polietileno tereftalatas) LDPE (didelio tankio polipropilenas) / PET (polietileno tereftalatas); BOPP+CPP (dviašės orientacijos polipropilenas + neorientuotas polipropilenas) Maišelis su dozatoriumi: 10–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: LDPE (didelio tankio polipropilenas) / PET (polietileno tereftalatas) Plastikinė dėžutė: 50–200 servetėlių Pakuotės medžiaga: HDPE uždarymo medžiaga yra PP (polipropilenas) arba PE3385

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Kruopščiai nuvalyti paviršių servetėle ir palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

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

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

Prieš naudojant kruopščiai nuvalyti paviršių.
Prieš dezinfekciją pašalinkite nuo paviršiaus vandens perteklių, jei toks yra.
Būtinai sudrėkinkite visus paviršius.
Panaudotas servetėles reikia išmesti į uždarą talpyklą.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Produktą galima naudoti tik nedidelių paviršių dezinfekcijai.
Užtikrinti tinkamą vėdinimą, kad nesusidarytų sprogi aplinka.
Vengti patekimo į akis.
Laikyti vaikams ir naminiams gyvūnams neprieinamoje vietoje.
Laikyti vaikus ir augintinius atokiai nuo patalpų, kuriose atliekama dezinfekcija. Prieš vaikus ir augintinius įleidžiant į dezinfekuotas patalpas, jas išvėdinti. Tai netaikoma ligoninių pacientų patalpoms.

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

Pirmoji pagalba:
Nelaimingo įvykio atveju: Skambinti į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba gydytojui.
JKVĖPUS: išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti.
Patekus ant odos: Nuplauti vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.
PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti.
Toliau plauti akis. Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.
PRARIJUS: Pasijutus blogai, skambinti į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kreiptis į gydytoją.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

-

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Tinkamumo laikas: 24 mėnesiai
Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.
Laikyti gerai vėdinamoje vietoje.
Saugoti nuo saulės šviesos.
Laikyti kambario temperatūroje, originalioje talpykloje.

6. Kita informacija

Produkto sudėtyje yra propan-2-olio (CAS Nr.: 67-63-0), kuriam Europos orientacinė vertė 129,28 mg/m³ profesionaliam naudotojui buvo sutarta ir naudota šio produkto rizikai įvertinti.

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas

schülke Hygiene-Tücher	Rinka: EU
SOS Desinfizierende Feuchttücher	Rinka: EU
SOS Hygiene-Tücher	Rinka: EU
kodan® clean comfort wipes	Rinka: EU
schülke clean comfort wipes	Rinka: EU
Hygiene-Tücher	Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

Desinfizierende Feuchttücher	Rinka: EU
Desinfektionstücher	Rinka: EU
clean comfort wipes	Rinka: EU
disinfecting wipes	Rinka: EU
EU-0023656-0006 1-6	

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1

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

meta SPC 7 AntiLy SD

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-7

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

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

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

Bet koks kitas skystis (AL), paruoštas naudoti

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Labai degus skystis ir garai.
Sukelia smarkų akių dirginimą.
Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.
Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.

Pavojingumo frazės

Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. – Nerūkyti.
Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.
Įžeminti ir įtvirtinti talpyklą ir priėmimo įrangą.
Naudoti sprogimui atsparią elektros / vėdinimo / apšvietimo įrangą.
Naudoti kibirkščių nekeliančius įrankius.
Imtis veiksmų statinei iškrovai išvengti.
Stengtis neįkvėpti garų.
Stengtis neįkvėpti aerozolio.

Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje.

Mūvėti naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

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

Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

Jei akių dirginimas nepraeina: Kreiptis į gydytoją.

Jei akių dirginimas nepraeina: Kreiptis į gydytoją.

Gaisro atveju: Gesinimui naudoti alkoholiui atsparias putas, anglies dioksidą arba vandens rūką.

Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Laikyti vėsioje vietoje.

Laikyti užrakintą.

turinį išpilti (išmesti) į patvirtintoje atliekų šalinimo vietoje.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Paviršių dezinfekcija - purškimas

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: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus Švarių, neporėtų paviršių, tokių kaip nedidelių darbo paviršių medicinos ir ne medicinos vietose ir paviršių švariose patalpose dezinfekcija (A/B klasės)
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Purškimas Išsamus aprašymas: Produktas purškiamas tiesiai ant paviršiaus.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Paruoštas naudoti. Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m ² . Skiedimas (%): - Taikymo skaičius ir laikas:

	-
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Butelis: 125–1000 ml pakuotės medžiaga: HDPE Užspaudžiamo dangtelio medžiaga: PP (polipropilenas); Smulkaus rūko purkštuvas: kompleksinė sistema (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nerūdijantis plienas); Purškimo antgalis: kompleksinė sistema (PP, PE, POM, sintetinė alyva, silikoninė alyva)

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Užpurkšti paruoštą naudoti produktą ant paviršių ir palikti bent 1 minutę, kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Pildymo procedūrai galima taikyti toliau nurodytą asmens rizikos mažinimo priemonę, nebent ją įmanoma pakeisti techninėmis ir (arba) organizacinėmis priemonėmis: Naudojant produktą dėvėti akių apsaugos priemonės.

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

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 - Paviršių dezinfekcija - šluostymas

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: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus Švarių, neporėtų paviršių, tokių kaip nedidelių darbo paviršių medicinos ir ne medicinos vietose ir paviršių švariose patalpose dezinfekcija (A/B klasės)
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Šluostymas Išsamus aprašymas: Produktas uždėdamas ant servetėlės užpilant, užpurškiant arba pamirkant, tada paviršius kruopščiai nušluostomas sumirkyta servetėle (drėgnas šluostymas).
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Paruoštas naudoti. Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m ² . Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas: -
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Butelis: 125–1000 ml pakuotės medžiaga: HDPE Užspaudžiamo dangtelio medžiaga: PP (polipropilenas) Smulkaus rūko purkštuvai: kompleksinė sistema (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nerūdijantis plienas);

Purškimo antgalis: kompleksinė sistema (PP, PE, POM, sintetinė alyva, silikoninė alyva)

Kanistras: 5–30 l
pakuotės medžiaga: HDPE
uždarymo medžiaga: HDPE

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Uždėti paruoštą naudoti produktą ant servetėlių užpilant, užpurškiant arba pamirkant ir kruopščiai nušluostyti paviršių drėgna servetėle (drėgnas šluostymas). Palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje (20 ± 2 °C).

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Pildymo procedūrai galima taikyti toliau nurodytą asmens rizikos mažinimo priemonę, nebent ją įmanoma pakeisti techninėmis ir (arba) organizacinėmis priemonėmis: Naudojant produktą dėvėti akių apsaugos priemonės.

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

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 - Su maistu ir pašaru besiliečiančių paviršių dezinfekcija - purškimas

Produkto tipas	PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	<p>Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -</p> <p>Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -</p> <p>Mokslinis pavadinimas: Virusai Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -</p>
Naudojimo sritis	<p>vidaus</p> <p>Švarių, neporėtų paviršių virtuvėse ir maisto pramonėje, įskaitant švarias patalpas, dezinfekcija (A/B klasės)</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: purškimas Išsamus aprašymas: Produktas purškiamas tiesiai ant paviršiaus.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: Paruoštas naudoti. Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m². Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas: -</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>pramonės</p> <p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Butelis: 125–1000 ml pakuotės medžiaga: HDPE Užspaudžiamo dangtelio medžiaga: PP (polipropilenas) Smulkaus rūko purkštuvas: kompleksinė sistema (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nerūdijantis plienas) Purškimo antgalis: kompleksinė sistema (PP, PE, POM, sintetinė alyva, silikoninė alyva)</p>

4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Užpurkšti paruoštą naudoti produktą ant paviršiaus ir palikti bent 1 minutę (baktericidinis ir mielių aktyvumas) arba 2 minutes (virusinis aktyvumas), kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Maisto perdavimo įrangos dezinfekcijai ir pildymo procedūrai galima taikyti toliau nurodytą asmens rizikos mažinimo priemonę, nebent ją įmanoma pakeisti techninėmis ir (arba) organizacinėmis priemonėmis: Naudojant produktą dėvėti akių apsaugos priemonės.

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

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.4 Naudokite aprašymą

Naudojimas 4 - Su maistu ir pašaru besiliečiančių paviršių dezinfekcija - šluostymas

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: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Virusai Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -

Naudojimo sritis

Naudojimo metodas (-ai)	<p>vidaus</p> <p>Švarių, neporėtų paviršių virtuvėse ir maisto pramonėje, įskaitant švarias patalpas, dezinfekcija (A/B klasės)</p> <p>Metodas: Šluostymas Išsamus aprašymas: Produktas uždėdamas ant servetėlės užpilant, užpurškiant arba pamirkant, tada paviršius kruopščiai nušluostomas sumirkyta servetėle (drėgnas šluostymas).</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: Paruoštas naudoti. Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m². Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas: -</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>pramonės</p> <p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Butelis: 125–1000 ml pakuotės medžiaga: HDPE Užspaudžiamo dangtelio medžiaga: PP (polipropilenas) Smulkaus rūko purkštuvai: kompleksinė sistema (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nerūdijantis plienas) Purškimo antgalis: kompleksinė sistema (PP, PE, POM, sintetinė alyva, silikoninė alyva)</p> <p>Kanistras: 5–30 l pakuotės medžiaga: HDPE uždarymo medžiaga: HDPE</p>

4.4.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Uždėti paruoštą naudoti produktą ant servetėlių užpilant, užpurškiant arba pamirkant ir kruopščiai nušluostyti paviršių drėgna servetėle (drėgnas šluostymas). Palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

4.4.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Maisto perdavimo įrangos dezinfekcijai ir pildymo procedūrai galima taikyti toliau nurodytą asmens rizikos mažinimo priemonę, nebent ją įmanoma pakeisti techninėmis ir (arba) organizacinėmis priemonėmis: Naudojant produktą dėvėti akių apsaugos priemonės.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

4.4.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

4.4.5 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

Prieš naudojant kruopščiai nuvalyti paviršių.
Prieš dezinfekciją pašalinkite nuo paviršiaus vandens perteklių, jei toks yra.
Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m².
Būtinai sudrėkinkite visus paviršius.
Panaudotas servetėles reikia išmesti į uždara talpyklą.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Produktą galima naudoti tik nedidelių paviršių dezinfekcijai.
Užtikrinti tinkamą vėdinimą, kad nesusidarytų sprogį aplinka.
Vengti patekimo į akis.
Pildant naudoti piltuvėlį.
Laikyti vaikams ir naminiams gyvūnams neprieinamoje vietoje.
Laikyti vaikus ir augintinius atokiai nuo patalpų, kuriose atliekama dezinfekcija. Prieš vaikus ir augintinius įleidžiant į dezinfekuotas patalpas, jas išvėdinti. Tai netaikoma ligoninių pacientų patalpoms.

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

Pirmoji pagalba:
Nelaimingo įvykio atveju: Skambinti į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba gydytojui.
JKVĖPUS: išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti.
Patekus ant odos: Nuplauti vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.
PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti.
Toliau plauti akis. Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.
PRARIJUS: Pasijutus blogai, skambinti į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kreiptis į gydytoją.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

-

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Tinkamumo laikas: 36 mėnesiai
Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.
Laikyti gerai vėdinamoje vietoje.
Saugoti nuo saulės šviesos.
Laikyti kambario temperatūroje, originalioje talpykloje.

6. Kita informacija

Produkto sudėtyje yra propan-2-olio (CAS Nr.: 67-63-0), kuriam Europos orientacinė vertė 129,28 mg/m³ profesionaliam naudotojui buvo sutarta ir naudota šio produkto rizikai įvertinti.

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas	AntiLy 5	Rinka: EU
Autorizacijos liudijimo numeris <small>(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)</small>	EU-0023656-0007 1-7	

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veikloji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1

Prekinis pavadinimas

AntiLy 6

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0023656-0008 1-7

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1

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

meta SPC 8 AntiLy SD wipes

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-8

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

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

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1 - 63,1

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

Bet koks kitas skystis (AL), paruoštas naudoti, dezinfekciniu preparatu įmirkytos servetėlės

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Labai degus skystis ir garai.
Sukelia smarkų akių dirginimą.
Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.
Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.

Pavojingumo frazės

Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. – Nerūkyti.
Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.
Įžeminti ir įtvirtinti talpyklą ir priėmimo įrangą.
Naudoti sprogimui atsparią elektros / vėdinimo / apšvietimo įrangą.
Naudoti kibirkščių nekeliančius įrankius.
Imtis veiksmų statinei iškrovai išvengti.
Stengtis neįkvėpti garų.
Stengtis neįkvėpti aerozolio.

Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje.

Mūvēti naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

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

Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

Jeigu akių dirginimas nepraeina: Kreiptis į gydytoją.

Jeigu akių dirginimas nepraeina: Kreiptis į gydytoją.

Gaisro atveju: Gesinimui naudoti alkoholiui atsparias putas, anglies dioksidą arba vandens rūką.

Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Laikyti vėsioje vietoje.

Laikyti užrakintą.

turinį išpilti (išmesti) į patvirtintoje atliekų šalinimo vietoje.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Paviršių dezinfekcija - šluostymas

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: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus Švarių, neporėtų paviršių, tokių kaip nedidelių darbo paviršių medicinos ir ne medicinos vietose ir paviršių švariose patalpose dezinfekcija (A/B klasės)
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Šluostymas Išsamus aprašymas: Produktas naudojamas servetėle tiesiai ant paviršiaus.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Paruoštos naudoti servetėlės Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas:

	-
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Dėžutė: 100–150 servetėlių Pakuotė: HDPE Uždarymo medžiaga: HDPE Pakelis: 100–150 servetėlių Pakuotė: PET / PE

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Kruopščiai nuvalyti paviršių servetėle ir palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

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

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 - Su maistu ir pašaru besiliečiančių paviršių dezinfekcija - šluostymas

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: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: - Mokslinis pavadinimas: Virusai Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
Naudojimo sritis	vidaus Švarių, neporėtų paviršių virtuvėse ir maisto pramonėje, įskaitant švarias patalpas, dezinfekcija (A/B klasės)
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: Šluostymas Išsamus aprašymas: Produktas naudojamas servetėle tiesiai ant paviršiaus.
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Naudojimo kiekis: Paruoštos naudoti servetėlės Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas: -
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Dėžutė: 100–150 servetėlių

Pakuotė: HDPE
Uždarymo medžiaga: HDPE

Pakelis: 100–150 servetėlių
Pakuotė: PET / PE

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Kruopščiai nuvalyti paviršių servetėle ir palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje (20 ± 2 °C).

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

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

Prieš naudojant kruopščiai nuvalyti paviršių.

Prieš dezinfekciją pašalinkite nuo paviršiaus vandens perteklių, jei toks yra.
Būtinai sudrėkinkite visus paviršius.
Panaudotas servetėles reikia išmesti į uždara talpyklą.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Produktą galima naudoti tik nedidelių paviršių dezinfekcijai.
Užtikrinti tinkamą vėdinimą, kad nesusidarytų sprogi aplinka.
Vengti patekimo į akis.
Laikyti vaikams ir naminiams gyvūnams neprieinamoje vietoje.
Laikyti vaikus ir augintinius atokiai nuo patalpų, kuriose atliekama dezinfekcija. Prieš vaikus ir augintinius įleidžiant į dezinfekuotas patalpas, jas išvėdinti. Tai netaikoma ligoninių pacientų patalpoms.

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

Pirmoji pagalba:
Nelaimingo įvykio atveju: Skambinti į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba gydytojui.
ĮKVĖPUS: išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti.
Patekus ant odos: Nuplauti vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.
PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti.
Toliau plauti akis. Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.
PRARIJUS: Pasijutus blogai, skambinti į apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą arba kreiptis į gydytoją.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

-

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Tinkamumo laikas: 24 mėnesiai
Talpyklą laikyti sandariai uždaryta.
Laikyti gerai vėdinamoje vietoje.
Saugoti nuo saulės šviesos.
Laikyti kambario temperatūroje, originalioje talpykloje.

6. Kita informacija

Produkto sudėtyje yra propan-2-olio (CAS Nr.: 67-63-0), kuriam Europos orientacinė vertė 129,28 mg/m³ profesionaliam naudotojui buvo sutarta ir naudota šio produkto rizikai įvertinti.

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

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

Prekinis pavadinimas

AntiLy 5 wipes

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0023656-0009 1-8

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1

Prekinis pavadinimas

AntiLy 6 wipes

Rinka: EU

Autorizacijos liudijimo numeris

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

EU-0023656-0010 1-8

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1
