

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: Product

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-0023860-0000

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris: EU-0023860-0002

Turinys

Administracinė informacija	1
1.1. Produkto prekiniai pavadinimai	1
1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas	1
1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)	1
1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)	1
2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas	2
2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį	2
2.2. Formuliacijos tipas	2
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	2
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	3
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	7
5.1. Naudojimo instrukcijos	7
5.2. Rizikos valdymo priemonės	7
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	7
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	7
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	7
6. Kita informacija	8

Administracinė informacija

1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

Schülke® 7

1.2. 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-0023860-0000 1-2

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris

EU-0023860-0002

Autorizacijos liudijimo data

08/07/2021

Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data

30/11/2030

1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

1.4. Veikliosios (-iųjų) 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 sudėtis ir formuliacijos tipas

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto 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

2.2. Formuliacijos tipas

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

3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos	Labai degus skystis ir garai. Sukelia smarkų akių dirginimą.
--------------------------------	---

Pavojingumo frazės

Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą. 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. Autorizuotas (-i) naudojimas (-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:
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); dviašės orientacijos polipropilenas (BOPP) + neorientuotas polipropilenas (CPP)

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

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

	<p>Išsamus aprašymas: Produktas naudojamas servetėle tiesiai ant paviršiaus.</p>
<p>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</p>	<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>
<p>Vartotojų kategorija (-os)</p>	<p>pramonės Profesionalas</p>
<p>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</p>	<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) 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</p>

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. Bendrieji naudojimo 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.
JKVĖPUS: išnešti nukentėjusįjį 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.