

# 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-0023860-0004

## 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	8
6. Kita informacija	8

## Administracinė informacija

### 1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

Schülke® 9
------------

### 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 1-4

**R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris**

EU-0023860-0004

**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)

<b>Veiklioji medžiaga</b>	1355 - Propan-2-olis
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	Ineos Solvents Germany GmbH (anksčiau – „Sasol“)
<b>Gamintojo adresas</b>	Römerstraße 733 47443 Mersas Vokietija
<b>Gamybos vieta</b>	Römerstraße 733 47443 Mersas Vokietija
	Shamrockstr. 88 44643 Herné Vokietija
<b>Veiklioji medžiaga</b>	1355 - Propan-2-olis
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	Shell Chemicals Europe B.V.
<b>Gamintojo adresas</b>	Postbus 2334 3000 CH Roterdamas Nyderlandai
<b>Gamybos vieta</b>	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

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

### 2.2. Formuliacijos tipas

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

## 3. Pavojaus ir atsargumo frazės

<b>Pavojaus kategorijos</b>	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, 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**

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, 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 virtuvėje 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:  
  
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

**4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos**

Krupoščiai nuvalyti paviršių servetėle ir palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje ( $20 \pm 2$  °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 uždarą 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/m<sup>3</sup> profesionaliam naudotojui buvo sutarta ir naudota šio produkto rizikai įvertinti.