

# Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

**Produkto pavadinimas:** Product

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

**Autorizacijos liudijimo numeris:** EU-0028425-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris:** EU-0028425-0002

## 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	3
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	3
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	3
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	5
5.1. Naudojimo instrukcijos	5
5.2. Rizikos valdymo priemonės	6
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	6
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	6
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	6
6. Kita informacija	6

## Administracinė informacija

### 1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

Klerwipe 70/30 IPA
--------------------

### 1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

**Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas**

Pavadinimas	Ecolab Deutschland GmbH
-------------	-------------------------

Adresas	Ecolab Allee 1 40789 Monheim am Rhein Vokietija
---------	---

**Autorizacijos liudijimo numeris**

EU-0028425-0000 1-2
---------------------

**R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris**

EU-0028425-0002
-----------------

**Autorizacijos liudijimo data**

09/03/2023
------------

**Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data**

28/02/2033
------------

### 1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

**Gamintojo pavadinimas**

Ecolab Europe GmbH
--------------------

**Gamintojo adresas**

Richtistrasse, 7 8304 Wallisellen Šveicarija
--

**Gamybos vieta**

Richtistrasse, 7 8304 Wallisellen Šveicarija
--

### 1.4. Veikliosios (-iųjų) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)

<b>Veiklioji medžiaga</b>	1355 - Propan-2-olis
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	Ineos Solvents Germany GmbH
<b>Gamintojo adresas</b>	Römerstraße 733 47443 Mersas Vokietija
<b>Gamybos vieta</b>	Shamrockstrasse 88 D-44623 Herné Vokietija
	Romestrasse, 733, D-47443 D-47443 Mersas 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>	Chemie BV/Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Roterdamas-Pernis, Nyderlandai
<b>Veiklioji medžiaga</b>	1355 - Propan-2-olis
<b>Gamintojo pavadinimas</b>	ExxonMobil Chemical Europe
<b>Gamintojo adresas</b>	Hermeslaan 2 1831 Machelenas, Belgija
<b>Gamybos vieta</b>	Fawley Refinery and Petrochemical Plant, Fawley SO45 1TX Sautamptonas Jungtinė Karalystė
	Baton Rouge Chemical Plant 4999 Scenic Highway 70805-3359 LA Jungtinės Amerikos Valstijos

## 2. Produkto 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	63,27

## 2.2. Formuliacijos tipas

XX -Paruoštos naudoti servetėlės, įmirkytos vandeniniu skysčiu

## 3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

### Pavojingumo kategorijos

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

### Pavojingumo frazės

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

## 4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)

### 4.1 Naudokite aprašymą

#### Naudojimas 1 - Naudojimas # 2.1 – Paviršių dezinfekcija steriliose patalpose šluostant servetėle

### Produkto tipas

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

### Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

-

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

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

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

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

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų  
Bendrasis pavadinimas: Enveloped viruses  
Vystymo stadija: nėra duomenų

### Naudojimo sritis

vidaus

Gyvosios gamtos mokslų sterilių patalpų kietų, neporėtų paviršių dezinfekcija šluostant servetėle.

**Naudojimo metodas (-ai)**

Metodas: Valymas servetėle  
Išsamus aprašymas:  
Tiesioginis naudojimas ant paviršių šluostant impregnuotomis servetėlėmis.

**Naudojimo norma (-os) ir dažnis**

Naudojimo kiekis: apie 10 ml/m<sup>2</sup>  
Skiedimas (%): 0  
Taikymo skaičiaus ir laikas:  
Plastikinė dėžutė (200 servetėlių pakuotė, 230 x 200, sintetinės medžiagos ir celiuliozės mišinys): apie 0.13 m<sup>2</sup> galima dezinfekuoti 1 servetėle  
Plastikinė dėžutė (100 servetėlių pakuotė, 200 x 230, sintetinės medžiagos ir celiuliozės mišinys): apie 0.23 m<sup>2</sup> galima dezinfekuoti 1 servetėle  
Grindų šepetys (10 servetėlių pakuotė, 420 x 250, poliesteris / celiuliozė): apie 1.1 m<sup>2</sup> galima dezinfekuoti 1 servetėle  
Maišelis su dozatoriumi (15 servetėlių pakuotė, 200 x 200, poliesteris / celiuliozė): apie 0.33 m<sup>2</sup> galima dezinfekuoti 1 servetėle  
Maišelis su dozatoriumi (10 servetėlių pakuotė, 200 x 200, 100 % poliesteris): apie 0.51 m<sup>2</sup> galima dezinfekuoti 1 servetėle  
Maišelis su dozatoriumi (15 servetėlių pakuotė, 300 x 300, poliesteris / celiuliozė): apie 0.47 m<sup>2</sup> galima dezinfekuoti 1 servetėle  
  
Maišelis su dozatoriumi (10 servetėlių pakuotė, 300 x 300, 100 % poliesteris): apie 0.73 m<sup>2</sup> galima dezinfekuoti 1 servetėle

**Vartotojų kategorija (-os)**

Profesionalas

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga**

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

**4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos**

Prieš dezinfekuojant paviršius nuvalyti ir nusausti.

Šluostymas servetėle: Šluostyti paviršių, kurį norima dezinfekuoti. Naudoti servetėlę vieną kartą. Pasirūpinti, kad paviršius visiškai sudrėktų (daug. 10 ml/m<sup>2</sup>).

Apie 0.13–1.1 m<sup>2</sup> galima dezinfekuoti 1 servetėle, priklausomai nuo servetėlės.

Palaukti 5 minutes, kol suveiks bakterijoms, mielėms ir apvalkaliniams virusams, ir 15 minučių grybeliams. Išmesti servetėles į tam skirtą uždara atliekų dėžę iš karto panaudojus. Papildomai nušluostyti nereikia.

Jei išimamos kelios servetėlės iš pakuotės, atidarius uždaryti pakuotę.

Nemaišyti su kitais produktais.

#### 4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

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

##### Potencialus poveikis sveikatai

**Akys** – Sukelia smarkų akių dirginimą.

**Oda** - Apie žalą sveikatai nežinoma ir neprognozuojama įprastomis naudojimo sąlygomis.

**Prarijus** - Apie žalą sveikatai nežinoma ir neprognozuojama įprastomis naudojimo sąlygomis.

**Įkvėpus** - Įkvėpimas gali turėti poveikį centrinei nervų sistemai.

**Lėtinis poveikis** - Apie žalą sveikatai nežinoma ir neprognozuojama įprastomis naudojimo sąlygomis.

##### Pirmosios pagalbos priemonės

**PATEKUS Į AKIS** : Skalauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti 5 minutes. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

**PATEKUS ANT ODOS**: Nusivilkti visus užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsivelkant. Plauti odą vandeniu. Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.

**PRARIJUS** : Išskalauti burną. Duokite ką nors gerti, jei veikiamas žmogus gali nuryti. NEGALIMA sukelti vėmimo. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

**ĮKVĖPUS** : Pereikite prie gryno oro ir laikykite ramybėje patogioje kvėpuoti padėtyje. APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

#### 4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus ( 5.4).

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus (5.5).

## 5. Bendrieji naudojimo nurodymai

### 5.1. Naudojimo instrukcijos

Žr. meta-SPC 2 specialiuosius naudojimo nurodymus

## 5.2. Rizikos valdymo priemonės

Žr. meta-SPC 2 specialiąsias rizikos mažinimo priemones

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

Žr. meta-SPC 2 specialiąją informaciją

## 5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

### **Produktas**

Jei įmanoma, geriau perdirbti, o ne išmesti arba sudeginti. Jei perdirbti neįmanoma, išmesti pagal vietos taisykles. Atliekas išmesti patvirtintame atliekų šalinimo objekte.

### **Užteršta pakuotė**

Šalinti kaip nepanaudotą produktą. Tuščias talpyklas pristatyti į patvirtintą atliekų tvarkymo vietą, kad būtų perdirbtos arba pašalintos. Pakartotinai nenaudoti tuščių talpyklų. Išmesti laikantis vietos, regiono, nacionalinių ir (arba) tarptautinių taisyklių.

### **Produkto likučiai**

Neišleiskite nepanaudoto produkto ant žemės, į vandentakius, vamzdžius (kriauklę, tualetą) ir kanalizaciją. Nepanaudotą produktą, jo pakuotę ir kitas atliekas šalinkite pagal vietos taisykles.

## 5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Laikyti atokiai nuo tiesioginių saulės spindulių, 0–25 °C temperatūroje

Laikymo terminas: 24 mėnesiai

## 6. Kita informacija

Saugos duomenų lapas ir techninių duomenų lapas prieinami profesionaliems naudotojams paprašius.

Rizikos vertinime naudotas leistinas poveikio lygis (AEL) ūmus / vidutinės trukmės / ilgalaikis 17.9 mg/kg k.m./d. profesionaliems darbuotojams ir leistinas poveikio lygis ūmus / vidutinės trukmės / ilgalaikis 10.7 mg/kg k.m./d. (Propan-2-olio – PT02 vertinimo ataskaita - Vokietija - (2015 m. sausio mėn.)).