

# Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

**Názov výrobkov:** Product

**Typ(y) výrobku:** Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

Výrobky typu 04 - Oblast' potravín a krmív

**Číslo autorizácie:** EU-0023860-0000

**Referenčné číslo záznamu v R4BP 3:** EU-0023860-0005

## **Obsah**

Administratívne informácie	1
1.1. Obchodné názvy výrobku	1
1.2. Držiteľ autorizácie	1
1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov	1
1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)	1
2. Zloženie a úprava výrobku	2
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku	2
2.2. Typ úpravy	2
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	2
4. Autorizované použite(ia)	3
5. Všeobecné pokyny pre použitie	7
5.1. Pokyny na používanie	7
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	7
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	7
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	7
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	7
6. Ďalšie informácie	7

## Administratívne informácie

### 1.1. Obchodné názvy výrobku

Schülke® 10

### 1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov/Meno Schuelke & Mayr GmbH
	Adresa Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Nemecko
Číslo autorizácie	EU-0023860-0000 1-5

### Referenčné číslo záznamu v R4BP 3

EU-0023860-0005

### Dátum autorizácie

08/07/2021

### Dátum skončenia platnosti autorizácie

30/11/2030

### 1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

### 1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)

<b>Účinná látka</b>	1355 - propán-2-ol
<b>Meno/Názov výrobcu</b>	Ineos Solvents Germany GmbH (predtým Sasol)
<b>Adresa výrobcu</b>	Römerstraße 733 47443 Moers Nemecko
<b>Miesto výrobných priestorov</b>	Römerstraße 733 47443 Moers Nemecko
	Shamrockstr. 88 44643 Herne Nemecko

<b>Účinná látka</b>	1355 - propán-2-ol
<b>Meno/Názov výrobcu</b>	Shell Chemicals Europe B.V.
<b>Adresa výrobcu</b>	Postbus 2334 3000 CH Rotterdam Holandsko
<b>Miesto výrobných priestorov</b>	Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam-Pernis Holandsko

## 2. Zloženie a úprava výrobku

### 2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
propán-2-ol		Účinná látka	67-63-0	200-661-7	63,1

### 2.2. Typ úpravy

Akákolvek iná tekutina (AL), pripravené na použitie, utierky napustené dezinfekčným prostriedkom

## 3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

### Výstražné upozornenia

Veľmi horľavá kvapalina a pary.  
Spôsobuje vážne podráždenie očí.

<b>Bezpečnostné upozornenia</b>	<p>Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.</p> <p>Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.</p>
	<p>Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčíte.</p> <p>Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.</p> <p>Uzemnite a upevnite nádobu a plniace zariadenie.</p> <p>Používajte elektrické/ventilačné/osvetľovacie zariadenie do výbušného prostredia.</p> <p>Používajte neiskriace prístroje.</p> <p>Vykonajte opatrenia na zabránenie výbojom statickej elektriny.</p> <p>Zabráňte vdychovaniu párov.</p> <p>Zabráňte vdychovaniu aerosólov.</p> <p>Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore.</p> <p>Noste ochranné okuliare.</p> <p>PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.</p> <p>Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.</p> <p>Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc.</p> <p>Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte starostlivosť.</p> <p>V prípade požiaru: Na hasenie použite penu odolnú voči alkoholu, oxid uhličitý alebo vodnú hmlu.</p> <p>Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Uchovávajte v chlade.</p> <p>Uchovávajte uzamknuté.</p> <p>Zneškodnite obsah /nádobu v schválenom zariadení na zneškodňovanie odpadu.</p>

## 4. Autorizované použíte(ia)

### 4.1 Opis použitia

#### Použitie 1 - dezinfekcia povrchov - utieranie

<b>Typ výrobku</b>	<p>Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá</p>
<b>Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia</b>	<p>-</p>

**Cieľové organizmy (vrátane vývojových štadií)**

Vedecký názov: Baktérie vrátane Mycobacterium tuberculosis  
Bežný názov: -  
Vývojové štadium: -

Vedecký názov: Kvasinky  
Bežný názov: -  
Vývojové štadium: -

**Oblasti použitia**

Vnútorné

Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov, napríklad malých pracovných plôch v zdravotníckych a nezdravotníckych priestoroch, ako aj povrchov v čistých priestoroch (tryeida A/B)

**Spôsob(y) aplikácie**

Spôsob: Utieranie

Detailedný opis:

Výrobok sa natrie priamo na povrch.

**Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie**

Aplikačná dávka: Utierky pripravené na použitie

Riedenie (%): -

Počet a časový rozvrh aplikácie:

-

**Kategória(ie) používateľov**

Priemyselné

Profesionálne

**Veľkosti balenia a obalový materiál**

Mäkké balenie: 1 – 200 utierok

Obalový materiál: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP

Balíček: 10 – 200 utierok

Obalový materiál: LDPE/PET

Box: 50 – 200 utierok

Obalový materiál: HDPE

materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: PP, PE3385

**4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie**

Povrch dôkladne utrite utierkou a nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote ( $20 \pm 2 ^\circ\text{C}$ ).

**4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie**

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

**4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia**

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

**4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu**

-

**4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok**

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

**4.2 Opis použitia**

**Použitie 2 - dezinfekcia povrchov, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami a krmivami - utieranie**

**Typ výrobku**

Výrobky typu 04 - Oblast' potravín a krmív

**Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia**

-  
Vedecký názov: Baktérie vrátane Mycobacterium tuberculosis  
Bežný názov: -  
Vývojové štádium: -

**Cieľové organizmy (vrátane vývojových štadií)**

Vedecký názov: Kvasinky  
Bežný názov: -  
Vývojové štádium: -  
  
Vedecký názov: Vírusy  
Bežný názov: -  
Vývojové štádium: -

**Oblasti použitia**

Vnútorné

Dezinfekcia čistých neporéznych povrchov v kuchyniach a potravinárskom priemysle vrátane čistých priestorov ( trieda A/B )

**Spôsob(y) aplikácie**

Spôsob: Utieranie  
Detailný opis:  
Výrobok sa natrie priamo na povrch.

**Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie**

Aplikačná dávka: Utierky pripravené na použitie  
Riedenie (%): -  
Počet a časový rozvrh aplikácie:  
-

## Kategória(ie) používateľov

Priemyselné
Profesionálne
Mäkké balenie: 1 – 200 utierok Obalový materiál: LDPE/Alu/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP
Balíček: 10 – 200 utierok Obalový materiál: LDPE/PET
Box: 50 – 200 utierok Obalový materiál: HDPE materiál uzáveru je niektorý z nasledujúcich: PP, PE3385

## 4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Povrch dôkladne utrite utierkou a nechajte pôsobiť najmenej 5 minút pri izbovej teplote ( $20 \pm 2$  °C).

## 4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

## 4.2.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

## 4.2.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

## 4.2.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite všeobecné pokyny pre použitie.

## **5. Všeobecné pokyny pre použitie**

### **5.1. Pokyny na používanie**

Pred použitím povrch dôkladne očistite.  
Ak je to vhodné, pred dezinfekciou odstráňte z povrchu prebytočnú vodu.  
Dbajte na to, aby ste povrhy úplne namokrili.  
Použité utierky sa musia zlikvidovať v uzavretej nádobe.

### **5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika**

Výrobok sa smie používať iba na dezinfekciu malých plôch.  
Zaistite dostatočné vetranie, aby sa zabránilo vytváraniu výbušnej atmosféry.  
Zabráňte kontaktu s očami.  
Uchovávajte mimo dosahu detí a domáčich zvierat.  
Deti a domáce zvieratá udržiavajte mimo miestnosti, kde prebieha dezinfekcia. Pred vstupom detí a domáčich zvierat do ošetrených miestností príslušné miestnosti dostatočne vyvetrajte. Toto sa nevzťahuje na izby pacientov v nemocnici.

### **5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia**

Prvá pomoc:  
V prípade nehody: Volajte Národné toxikologické informačné centrum alebo lekára.  
PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.  
Pri kontakte s pokožkou: Umyte vodou. Ak sa prejaví podráždenie pokožky: Vyhľadajte lekársku pomoc.  
PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrnne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.  
PO POŽITÍ: ak máte zdravotné problémy, okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

### **5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu**

### **5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok**

Doba použiteľnosti: 24 mesiacov  
Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.  
Uchovávajte na dobre vetranom mieste.  
Chráňte pred slnečným žiareniom.  
Uchovávajte pri izbovej teplote v pôvodnej nádobe.

## **6. Ďalšie informácie**

Výrobok obsahuje propán-2-ol (CAS č.: 67-63-0), pre ktorý bola európska referenčná hodnota 129,28 mg/m<sup>3</sup> pre profesionálnych používateľov dohodnutá a použitá na hodnotenie rizika tohto výrobku.