

# Biocīda raksturojuma kopsavilkums

**Produkta nosaukums:** AntiLy 6 wipes

**Produkta veids(-i):** 02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

**Atļaujas numurs:** EU-0023860-0000

**Biocīdu reģistra vienuma  
atsauces numurs (R4BP 3):** EU-0023860-0010

## Saturs

Administratīvā informācija	1
1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums	1
1.2. Atļaujas turētājs	1
1.3. Biocīdu ražotājs(-i)	2
1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)	2
2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids	2
2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu	2
2.2. Preparatīvais veids	3
3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	3
4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)	4
5. Vispārējie norādījumi par lietošanu	7
5.1. Lietošanas instrukcija	7
5.2. riska samazināšanas pasākumi	7
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	7
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	8
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	8
6. Cita informācija	8

## Administratīvā informācija

### 1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

Superficid® pure wipes  
Desocid rapid pure wipes  
Neoseptin rapid pure wipes  
Novosept rapid pure wipes  
Novoseptin rapid pure wipes  
Lyorthol rapid pure wipes  
Cosmo rapid pure wipes  
Fordesin rapid pure wipes  
Saltero rapid pure wipes  
Prop70 rapid pure wipes  
Aldovet rapid pure wipes  
Vetfarm rapid pure wipes  
MDI rapid pure wipes  
Antiseptica rapid pure wipes  
AntiLy 6 wipes

### 1.2. Atļaujas turētājs

**Atļaujas turētāja nosaukums un adrese**

Nosaukums	Schuelke & Mayr GmbH
Adrese	Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Vācija

**Atļaujas numurs**

EU-0023860-0000 1-8

**Biocīdu reģistra vienuma atsauces numurs (R4BP 3)**

EU-0023860-0010

**Atļaujas piešķiršanas datums**

08/07/2021

### 1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

### 1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)

Aktīvā viela	1355 - Propān-2-ols
Ražotāja nosaukums	Ineos Solvents Germany GmbH (agrāk "Sasol")
Ražotāja adrese	Römerstraße 733 47443 Mērsa Vācija
Ražotnes atrašanās vieta	Römerstraße 733 47443 Mērsa Vācija
	Shamrockstr. 88 44643 Herne Vācija
Aktīvā viela	1355 - Propān-2-ols
Ražotāja nosaukums	Shell Chemicals Europe B.V.
Ražotāja adrese	Postbus 2334 3000 CH Roterdama Nīderlande
Ražotnes atrašanās vieta	Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Roterdama-Pernisa Nīderlande

## 2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids

### 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu

Vispārpiemētais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		Aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	63,1

## 2.2. Preparatīvais veids

Jebkurš cits šķidrums (AL), lietošanai gatavs, salvetes, kas impregnētas ar dezinfekcijas preparātu

## 3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

### Bīstamības apzīmējums

Vieglī uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.  
Izraisa nopietnu acu kairinājumu.  
Var izraisīt miegainību vai reiboņus.  
Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu.

### Drošības prasību apzīmējumi

Sargāt no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. – Nesmēkēt.  
Tvertni stingri noslēgt.  
Tvertnes un saņēmējekārtas iezemēt un savienot.  
Izmantot sprādziendrošas elektriskās/ventilācijas/apgaismojuma iekārtas.  
Izmantot instrumentus, kas nerada dzirksteles.  
Nodrošināties pret statiskās enerģijas izlādi.  
Izvairīties ieelpot tvaikus.  
Izvairīties ieelpot smidzinājumu.  
Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.  
Izmantot acu aizsargs.  
IEKĻŪSTOT ACĪS:Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes.Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.  
Sazinieties ar SAINDEŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu, ja jums ir sliktā pašsajūta.  
Ja acu iekaisums nepāriet:Lūdziet palīdzību medīkiem.  
Ja acu iekaisums nepāriet:Lūdziet palīdzību medīkiem.  
Ugunsgrēka gadījumā:Dzēšanai izmantojiet pret spiritu noturīgas putas, oglekļa dioksīdu vai ūdens miglu.  
Glabāt labi vēdināmā vietā.Turēt vēsumā.

## 4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)

### 4.1 Lietošanas apraksts

**tabula. Lietojums 1 - virsmu dezinfekcija - slaucīšana**

<b>Produkta veids(-i)</b>	02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	-
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: Baktērijas Vispāriņemtais nosaukums: - Attīstības stadija: -  Zinātniskais nosaukums: Raugs Vispāriņemtais nosaukums: - Attīstības stadija: -
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas  Tīru, neporainu virsmu, piemēram, nelielu darba virsmu dezinfekcijai medicīnas un ar medicīnu nesaistītās zonās, kā arī virsmu tīrās telpās (A/B klase) dezinfekcijai
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Slaucīšana sīks apraksts: Produkts tieši izmantots virsmas noslaucīšanai.
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: Lietošanai gatavas salvetes Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: -
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Rūpniecisks Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	Kanna: 100–150 salvetes Iepakojums: HDPE Aizbāžņa materiāls: HDPE

Iepakojums: 100–150 salvetes  
Iepakojums: PET/PE

#### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Rūpīgi noslaucīt virsmu ar salveti un vismaz 5 minūtes ļaut iedarboties istabas temperatūrā ( $20\pm 2$  °C).

#### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

#### 4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ieteikmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

#### 4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

#### 4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

### 4.2 Lietošanas apraksts

#### tabula. Lietojums 2 - virsmu, kas saskaras ar pārtiku un barību, dezinfekcija - slaucīšana

Produkta veids(-i)

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

Vajadzības gadījumā sīks  
atļautā lietošanas veida  
apraksts

-

<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	<p>Zinātniskais nosaukums: Baktērijas Vispāriņemtais nosaukums: - Attīstības stadija: -</p> <p>Zinātniskais nosaukums: Raugs Vispāriņemtais nosaukums: - Attīstības stadija: -</p> <p>Zinātniskais nosaukums: Vīrusi Vispāriņemtais nosaukums: - Attīstības stadija: -</p>
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	<p>Iekštelpas</p> <p>Tīru, neporainu virsmu dezinfekcija virtuvēs un pārtikas rūpniecībā, tostarp tīrās telpās (A/B klase)</p>
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	<p>Metode: Slaucīšana Sīks apraksts: Produkts tiks tieši izmantots virsmas noslaucīšanai.</p>
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	<p>Lietošanas deva: Lietošanai gatavas salvetes Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: -</p>
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	<p>Rūpniecisks Profesionāls</p>
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	<p>Kanna: 100–150 salvetes Iepakojums: HDPE Aizbāžņa materiāls: HDPE</p> <p>Iepakojums: 100–150 salvetes Iepakojums: PET/PE</p>

#### 4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Rūpīgi noslaucīt virsmu ar salveti un vismaz 5 minūtes ļaut iedarboties istabas temperatūrā (20± 2 °C).

#### 4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

#### **4.2.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai**

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

#### **4.2.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu**

#### **4.2.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos**

Skatīt vispārējus lietošanas norādījumus.

### **5. Vispārējie norādījumi par lietošanu**

#### **5.1. Lietošanas instrukcija**

Pirms izmantošanas rūpīgi notīriit virsmu.

Vajadzības gadījumā pirms dezinfekcijas noslaucīt lieko ūdeni.

Noteikti samitriniet virsmas.

Izmantotās salvetes jāizmet noslēgtā tvertnē.

#### **5.2. riska samazināšanas pasākumi**

Produktu drīkst izmantot tikai nelielu virsmu dezinfekcijai.

Nodrošināt atbilstošu ventilāciju, lai nepieļautu sprādzienbīstamas vides veidošanos.

Nepielaut noklūšanu acīs.

Glabāt bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

Neļaut bērniem un mājdzīvniekiem ieklūt telpās, kur notiek dezinfekcija. Pirms bērnu un mājdzīvnieku ienākšanas apstrādātajās telpās nodrošināt atbilstošu ventilāciju. Tas neattiecas uz slimnīcu pacientu telpām.

#### **5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai**

Pirmais palīdzība:

Ja noticis negadījums: Sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

IEELPOJOT: nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu.

Saskarē ar ādu: Noskalot ādu ar ūdeni. Ja rodas ādas iekaisums: Lūdziet palīdzību medikiem.

SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt.

Turpināt skalot. Ja acu iekaisums nepāriet: lūdziet mediku palīdzību.

NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.

## **5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu**

-

## **5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos**

Derīguma termiņš: 24 mēneši

Tvertni turēt cieši noslēgtu.

Glabāt labi vēdināmā vietā.

Aizsargāt no saules gaismas.

Uzglabāt oriģinālajā iepakojumā istabas temperatūrā.

## **6. Cita informācija**

Produkts satur propān-2-olu (CAS Nr.: 67-63-0), attiecībā uz kuru tika panākta vienošanās par Eiropas atsauces vērtību 129,28 mg/m<sup>3</sup> profesionālam lietotājam un kas tika izmantota šī produkta riska novērtējumam.