

# Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

**Produkto pavadinimas:** AntiLy 5

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

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

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

**Autorizacijos liudijimo numeris:** EU-0023860-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris:** EU-0023860-0007

## Turinys

Administracinė informacija	1
1.1. Produkto prekiniai pavadinimai	1
1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas	1
1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)	2
1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)	2
2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas	2
2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį	3
2.2. Formuliacijos tipas	3
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	3
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	4
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	10
5.1. Naudojimo instrukcijos	10
5.2. Rizikos valdymo priemonės	10
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	11
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	11
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	11
6. Kita informacija	11

## Administracinė informacija

### 1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

Superfucid®
Desocid rapid
Neoseptin rapid
Novosept rapid
Novoseptin rapid
Lyorthol rapid
Cosmo rapid
Fordesin rapid
Saltero rapid
Prop70 rapid
Aldovet rapid
Vetfarm rapid
MDI rapid
Antiseptica rapid
Sterisol Surface
MENNO® I-QUICK plus
AntiLy 5

### 1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

<b>Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas</b>	Pavadinimas	Schuelke & Mayr GmbH
	Adresas	Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Vokietija
<b>Autorizacijos liudijimo numeris</b>	EU-0023860-0000 1-7	
<b>R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris</b>	EU-0023860-0007	

**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

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

## 3. Pavojobumo ir atsargumo frazės

### Pavojobumo kategorijos

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

### Pavojobumo frazės

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 priemonės.  
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 - purškimas

<b>Produkto tipas</b>	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
<b>Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas</b>	-
<b>Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)</b>	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrasis pavadinimas: - Vystymo stadija: -  Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrasis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
<b>Naudojimo sritis</b>	vidaus  Švarių, neporėtų paviršių, tokių kaip nedidelių darbo paviršių medicinos ir ne medicinos vietose ir paviršių švariose patalpose dezinfekcija (A/B klasės)
<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	Metodas: Purškimas Išsamus aprašymas: Produktas purškiamas tiesiai ant paviršiaus.
<b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b>	Naudojimo kiekis: Paruoštas naudoti. Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m <sup>2</sup> . Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas: -
<b>Vartotojų kategorija (-os)</b>	pramonės  Profesionalas
<b>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</b>	Butelis: 125–1000 ml pakuotės medžiaga: HDPE Užspaudžiamo dangtelio medžiaga: PP (polipropilenas); Smulkaus rūko purkštuvai:

kompleksinė sistema (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nerūdijantis plienas); Purškimo antgalis: kompleksinė sistema (PP, PE, POM, sintetinė alyva, silikoninė alyva)

#### 4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Užpurkšti paruoštą naudoti produktą ant paviršių ir palikti bent 1 minutę, kad suveiktų kambario temperatūroje ( $20 \pm 2$  °C).

#### 4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Pildymo procedūrai galima taikyti toliau nurodytą asmens rizikos mažinimo priemonę, nebent ją įmanoma pakeisti techninėmis ir (arba) organizacinėmis priemonėmis: Naudojant produktą dėvėti akių apsaugos priemonės.

#### 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 - 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 uždedamas ant servetėlės užpilant, užpurškiant arba pamirkant, tada paviršius kruopščiai nušluostomas sumirkyta servetėle (drėgnas šluostymas).

**Naudojimo norma (-os) ir dažnis**

Naudojimo kiekis: Paruoštas naudoti. Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m<sup>2</sup>.  
Skiedimas (%): -  
Taikymo skaičiaus ir laikas:

-

**Vartotojų kategorija (-os)**

pramonės

Profesionalas

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga**

Butelis: 125–1000 ml  
pakuotės medžiaga: HDPE  
Užspaudžiamo dangtelio medžiaga: PP (polipropilenas)

Smulkaus rūko purkštuvas: kompleksinė sistema (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nerūdijantis plienas);

Purškimo antgalis: kompleksinė sistema (PP, PE, POM, sintetinė alyva, silikoninė alyva)

Kanistras: 5–30 l  
pakuotės medžiaga: HDPE  
uždarymo medžiaga: HDPE

#### 4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Uždėti paruoštą naudoti produktą ant servetėlių užpilant, užpurškiant arba pamirkant ir kruopščiai nušluostyti paviršių drėgna servetėle (drėgnas šluostymas). Palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).



#### 4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Pildymo procedūrai galima taikyti toliau nurodytą asmens rizikos mažinimo priemonę, nebent ją įmanoma pakeisti techninėmis ir (arba) organizacinėmis priemonėmis: Naudojant produktą dėvėti akių apsaugos priemonės.

#### 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.

### 4.3 Naudokite aprašymą

#### Naudojimas 3 - su maistu ir pašaru besiliečiančių paviršių dezinfekcija - purškimas

<b>Produkto tipas</b>	PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
<b>Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas</b>	-
<b>Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)</b>	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -  Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -  Mokslinis pavadinimas: Virusai Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
<b>Naudojimo sritis</b>	vidaus  Švarių, neporėtų paviršių virtuvėse ir maisto pramonėje, įskaitant švarias patalpas, dezinfekcija (A/B klasės)
<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	Metodas: purškimas Išsamus aprašymas: Produktas purškiamas tiesiai ant paviršiaus.

**Naudojimo norma (-os) ir dažnis**

Naudojimo kiekis: Paruoštas naudoti. Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m<sup>2</sup>.  
Skiedimas (%): -  
Taikymo skaičiaus ir laikas:  
-

**Vartotojų kategorija (-os)**

pramonės  
Profesionalas

**Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga**

Butelis: 125–1000 ml  
pakuotės medžiaga: HDPE  
Užspaudžiamo dangtelio medžiaga: PP (polipropilenas)  
Smulkaus rūko purkštuvai: kompleksinė sistema (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nerūdijantis plienas)  
Purškimo antgalis: kompleksinė sistema (PP, PE, POM, sintetinė alyva, silikoninė alyva)

**4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos**

Užpurkšti paruoštą naudoti produktą ant paviršiaus ir palikti bent 1 minutę (baktericidinis ir mielių aktyvumas) arba 2 minutes (virusinis aktyvumas), kad suveiktų kambario temperatūroje (20± 2 °C).

**4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės**

Maisto perdavimo įrangos dezinfekcijai ir pildymo procedūrai galima taikyti toliau nurodytą asmens rizikos mažinimo priemonę, nebent ją įmanoma pakeisti techninėmis ir (arba) organizacinėmis priemonėmis: Naudojant produktą dėvėti akių apsaugos priemonės.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

**4.3.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos****4.3.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis**

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

#### 4.4 Naudokite aprašymą

#### Naudojimas 4 - su maistu ir pašaru besiliečiančių paviršių dezinfekcija - šluostymas

<b>Produkto tipas</b>	PT 04 - Maisto ir pašarų sritis
<b>Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas</b>	-
<b>Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)</b>	Mokslinis pavadinimas: Bakterijos Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -  Mokslinis pavadinimas: Mielės Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -  Mokslinis pavadinimas: Virusai Bendrinis pavadinimas: - Vystymo stadija: -
<b>Naudojimo sritis</b>	vidaus  Švarių, neporėtų paviršių virtuvėse ir maisto pramonėje, įskaitant švarias patalpas, dezinfekcija (A/B klasės)
<b>Naudojimo metodas (-ai)</b>	Metodas: Šluostymas Išsamus aprašymas: Produktas uždedamas ant servetėlės užpilant, užpurškiant arba pamirkant, tada paviršius kruopščiai nušluostomas sumirkyta servetėle (drėgnas šluostymas).
<b>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</b>	Naudojimo kiekis: Paruoštas naudoti. Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m <sup>2</sup> . Skiedimas (%): - Taikymo skaičiaus ir laikas: -
<b>Vartotojų kategorija (-os)</b>	pramonės  Profesionalas
<b>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</b>	Butelis: 125–1000 ml pakuotės medžiaga: HDPE Užspaudžiamo dangtelio medžiaga: PP (polipropilenas) Smulkaus rūko purkštuvai: kompleksinė sistema (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, nerūdijantis plienas) Purškimo antgalis: kompleksinė sistema (PP, PE, POM, sintetinė alyva, silikoninė alyva)  Kanistras: 5–30 l pakuotės medžiaga: HDPE uždarymo medžiaga: HDPE

#### 4.4.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Uždėti paruoštą naudoti produktą ant servetėlių užpilant, užpurškiant arba pamirkant ir kruopščiai nušluostyti paviršių drėgna servetėle (drėgnas šluostymas). Palaukti bent 5 minutes, kad suveiktų kambario temperatūroje ( $20 \pm 2$  °C).

#### 4.4.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Maisto perdavimo įrangos dezinfekcijai ir pildymo procedūrai galima taikyti toliau nurodytą asmens rizikos mažinimo priemonę, nebent ją įmanoma pakeisti techninėmis ir (arba) organizacinėmis priemonėmis: Naudojant produktą dėvėti akių apsaugos priemonės.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

#### 4.4.5 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 paviršių.  
Prieš dezinfekciją pašalinkite nuo paviršiaus vandens perteklių, jei toks yra.  
Nenaudoti daugiau nei 25 ml/m<sup>2</sup>.  
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.  
Pildant naudoti piltuvėlį.  
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: 36 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.