

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Produktnamn:** AntiLy 6

**Produkttyp(er):** PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

**Godkännandenummer:** EU-0023860-0000

**Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3):** EU-0023860-0008

## Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av biocidprodukter	2
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	2
2. Produktens sammansättning och formulering	3
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	3
2.2. Typ av formulering	3
3. Faro- och skyddsangivelser	3
4. Godkänd användning	4
5. Allmänna villkor för användning	11
5.1. Bruksanvisning	11
5.2. Riskbegränsande åtgärder	11
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	11
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	11
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	11
6. Övrig information	12

## Administrativa uppgifter

### 1.1. Produktens handelsnamn

Superfucid® pure
Desocid rapid pure
Neoseptin rapid pure
Novosept rapid pure
Novoseptin rapid pure
Lyorthol rapid pure
Cosmo rapid pure
Fordesin rapid pure
Saltero rapid pure
Prop70 rapid pure
Aldovet rapid pure
Vetfarm rapid pure
MDI rapid pure
Antiseptica rapid pure
Sterisol Surface pure
BTS 6000
MENNO® I-QUICK
EWA® DES ready
Kiehl-Rapinol
Des A
AntiLy 6

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

**Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet**

**Godkännandenummer**

Namn	Schuelke & Mayr GmbH
Adress	Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Tyskland
EU-0023860-0000 1-7	

**Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)**

EU-0023860-0008

**Datum för godkännande**

08/07/2021

**Utgångsdatum för godkännande**

30/11/2030

### 1.3. Tillverkare av biocidprodukter

### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

**Verksamt ämne**

1355 - Propan-2-ol

**Tillverkarens namn**

Ineos Solvents Germany GmbH (tidigare Sasol)

**Tillverkarens adress**

Römerstraße 733 47443 Moers Tyskland

**Tillverkningsställe(n)**

Römerstraße 733 47443 Moers Tyskland

Shamrockstr. 88 44643 Herne Tyskland

**Verksamt ämne**

1355 - Propan-2-ol

**Tillverkarens namn**

Shell Chemicals Europe B.V.

**Tillverkarens adress**

Postbus 2334 3000 CH Rotterdam Nederländerna

**Tillverkningsställe(n)**

Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam-Pernis Nederländerna

## 2. Produktens sammansättning och formulering

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1

### 2.2. Typ av formulering

Övriga vätskor (AL), bruksfärdig

## 3. Faro- och skyddsangivelser

### Faroangivelse

Mycket brandfarlig vätska och ånga.  
Orsakar allvarlig ögonirritation.  
Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.  
Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

### Skyddsangivelse

Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.  
– Rökning förbjuden.  
Behållaren ska vara väl tillsluten.  
Jorda och potentialförbind behållare och mottagarutrustning.  
Använd explosionssäker elektrisk/ventilations-/belysnings- utrustning.  
Använd verktyg som inte ger upphov till gnistor.  
Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.  
Undvik att inandas ångor.  
Undvik att inandas sprej.  
Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.  
Använd ögonskydd.  
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.  
Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.  
Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

Vid brand: Släck med alkoholbeständigt skum, koldioxid eller vattendimma

Förvaras på väl ventilerad plats. Förvaras svalt.

Förvaras inlåst.

Innehållet lämnas till en godkänd avfallsstation.

## 4. Godkänd användning

### 4.1 Bruksanvisning

#### Användning 1 - desinfektion av ytor - sprayning

<b>Produkttyp</b>	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	-
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -  Vetenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -
<b>Användningsområde</b>	Inomhus  Desinfektion av rena icke-porösa ytor, såsom små arbetsytor i medicinska och icke-medicinska utrymmen såväl som ytor i renrum (klass A/B)
<b>Appliceringsmetod</b>	Metod: Sprayning Detaljerad beskrivning: Produkten ska sprayas direkt på ytan.
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m <sup>2</sup> . Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: -
<b>Användarkategori(er)</b>	Industriell  Yrkesmässig användare  Flaska: 125-1000 ml

## Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Förpackningsmaterial: HDPE  
Snäpplockets material: PP; Sprayningsenhet för fin dimma: komplext system (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rostfritt stål); Sprayhuvud: komplext system (PP, PE, POM, syntetolja, silikonolja)

### 4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Spraya bruksfärdig produkt på ytorna och låt verka minst 1 minut i rumstemperatur (20±2 °C).

### 4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

### 4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

### 4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

### 4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

## 4.2 Bruksanvisning

### Användning 2 - desinfektion av ytor - avtorkning

<b>Produkttyp</b>	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	-
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -  Vetenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -
<b>Användningsområde</b>	Inomhus  Desinfektion av rena icke-porösa ytor, såsom små arbetsytor i medicinska och icke-medicinska utrymmen såväl som ytor i renrum (klass A/B)
<b>Appliceringsmetod</b>	Metod: Avtorkning Detaljerad beskrivning:  Produkten appliceras på torkduken genom att hälla, spraya eller blötlägga och ytan torkas sedan av noga med den våta torkduken (våttorkning).
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m <sup>2</sup> . Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: -
<b>Användarkategori(er)</b>	Industriell  Yrkesmässig användare
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</b>	Flaska: 125-1000 ml Förpackningsmaterial: HDPE Snäpplockets material: PP  Sprayningsenhet för fin dimma: komplext system (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rostfritt stål);  Sprayhuvud: komplext system (PP, PE, POM, syntetolja, silikonolja)  Burk: 5-30 l Förpackningsmaterial: HDPE Förslutningsmaterial: HDPE

#### 4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning



#### 4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Applicera bruksfärdig produkt på torkdukarna genom att hälla, spraya eller blötlägga och torka av ytan noga med den våta torkduken (våttorkning). Låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

#### 4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

#### 4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

#### 4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

#### 4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

### 4.3 Bruksanvisning

#### Användning 3 - desinfektion av ytor i kontakt med livsmedel och foder - sprayning

<b>Produkttyp</b>	PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	-
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -  Veterenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -  Veterenskapligt namn: Virus

	Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -
<b>Användningsområde</b>	Inomhus  Desinfektion av rena icke-porösa ytor i kök och i livsmedelsindustrin, inklusive renrum (klass A/B)
<b>Appliceringsmetod</b>	Metod: Sprayning Detaljerad beskrivning: Produkten ska sprayas direkt på ytan.
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m <sup>2</sup> . Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: -
<b>Användarkategori(er)</b>	Industriell  Yrkesmässig användare
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</b>	Flaska: 125-1000 ml Förpackningsmaterial: HDPE Snäpplockets material: PP Sprayningsenhet för fin dimma: komplext system (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rostfritt stål) Sprayhuvud: komplext system (PP, PE, POM, syntetolja, silikonolja)

#### 4.3.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Spraya bruksfärdig produkt på ytan och låt verka i rumstemperatur (20±2 °C) i minst 1 minut (bakterie- och jästdödande aktivitet) eller 2 minuter (antiviral aktivitet).

#### 4.3.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid desinfektion av maskiner för livsmedelsbearbetning och för återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

#### 4.3.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

#### 4.3.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

#### 4.3.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

### 4.4 Bruksanvisning

#### Användning 4 - desinfektion av ytor i kontakt med livsmedel och foder - avtorkning

<b>Produkttyp</b>	PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	-
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -  Veterenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -  Veterenskapligt namn: Virus Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -
<b>Användningsområde</b>	Inomhus  Desinfektion av rena icke-porösa ytor i kök och i livsmedelsindustrin, inklusive renrum (klass A/B)
<b>Appliceringsmetod</b>	Metod: Avtorkning Detaljerad beskrivning: Produkten appliceras på torkduken genom att hälla, spraya eller blötlägga och ytan torkas sedan av noga med den våta torkduken (våttorkning).
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m <sup>2</sup> . Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: -

#### Användarkategori(er)

Industriell  
Yrkesmässig användare

#### Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Flaska: 125-1000 ml  
Förpackningsmaterial: HDPE  
Snäpplockets material: PP  
Sprayningsenhet för fin dimma: komplext system (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rostfritt stål)  
Sprayhuvud: komplext system (PP, PE, POM, syntetolja, silikonolja)

Burk: 5-30 l  
Förpackningsmaterial: HDPE  
Förslutningsmaterial: HDPE

#### 4.4.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Applicera bruksfärdig produkt på torkdukarna genom att hålla, spraya eller blötlägga och torka av ytan noga med den våta torkduken (våttorkning). Låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

#### 4.4.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid desinfektion av maskiner för livsmedelsbearbetning och för återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

#### 4.4.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

#### 4.4.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

#### 4.4.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

## 5. Allmänna villkor för användning

### 5.1. Bruksanvisning

Rengör ytan noga före användning.  
Avlägsna om nödvändigt överflödigt vatten från ytan före desinfektionen.  
Applicera inte mer än 25 ml/m<sup>2</sup>.  
Se till att blötlägg ytorna helt.  
Använda torkdukar måste kastas i en sluten behållare.

### 5.2. Riskbegränsande åtgärder

Produkten får endast appliceras för desinfektion av små ytor.  
Säkerställ god ventilation för att förhindra att explosiva gaser bildas.  
Undvik kontakt med ögonen.  
Använd en tratt vid påfyllning.  
Förvaras utom räckhåll för barn och husdjur.  
Håll barn och husdjur borta från rum där desinfektion pågår. Sörj för god ventilation innan barn och husdjur kommer in i behandlade rum. Detta gäller inte patientrum på sjukhus.

### 5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Första hjälpen:  
Vid olycka: Kontakta Giftinformationscentralen eller läkare.  
VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.  
Vid hudkontakt: Tvätta med vatten. Vid hudirritation: Rådfråga läkare.  
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.  
VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du mår dåligt.

### 5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

-

### 5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbarhet: 36 månader  
Behållaren ska vara väl tillsluten.  
Förvaras på väl ventilerad plats.  
Skyddas från solljus.  
Förvaras i rumstemperatur i originalbehållaren.

## 6. Övrig information

Denna produkt innehåller propan-2-ol (CAS-nr: 67-63-0), för vilken ett europeiskt referensvärde på 129,28 mg/m<sup>3</sup> för professionella användare har överenskommit och användes för riskbedömningen av produkten.