

SV

**BILAGA**

**SAMMANFATTNING AV PRODUKTEGENSKAPER FÖR EN BIOCIDPRODUKT**

Superfucid® pure wipes

**Produkttyp(er)**

PT02: Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

PT04: Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

**Godkännandenummer:** EU-0030790-0000 1-2

**R4BP-tillgångsnummer:** EU-0030790-0004

## Kapitel 1. ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

### 1.1. Produktens handelsnamn

|             |   |
|-------------|---|
| Handelsnamn | Superfucid® pure wipes<br>Desocid rapid pure wipes<br>Neoseptin rapid pure wipes<br>Novosept rapid pure wipes<br>Novoseptin rapid pure wipes<br>Lyorthol rapid pure wipes<br>Cosmo rapid pure wipes<br>Fordesin rapid pure wipes<br>Saltero rapid pure wipes<br>Prop70 rapid pure wipes<br>Aldovet rapid pure wipes<br>Vetfarm rapid pure wipes<br>MDI rapid pure wipes<br>Antiseptica rapid pure wipes |
|-------------|---|

### 1.2. Innehavare av godkännande

|   |        |  |
|---|--------|--|
| Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet | Namn   | Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH                  |
|   | Adress | Kaiser-Wilhelm-Str. 133 12247 Berlin<br>Tyskland |
| Godkännandennummer                                      |        | EU-0030790-0000 1-2                              |
| <i>R4BP-tillgångsnummer</i>                             |        | EU-0030790-0004                                  |
| Datum för godkännande                                   |        | 19/10/2023                                       |
| Utgångsdatum för godkännande                            |        | 30/11/2030                                       |

### 1.3. Produktens tillverkare

#### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Verksamt ämne                    | Propan-2-ol  |
| Tillverkarens namn               | Ineos Solvents Germany GmbH (tidigare Sasol)                                 |
| Tillverkarens adress             | Römerstraße 733 47443 Moers Tyskland   |
| Tillverkningsställets belägenhet | Römerstraße 733 47443 Moers Tyskland<br>Shamrockstr. 88 44643 Herne Tyskland |

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Verksamt ämne                    | Propan-2-ol   |
| Tillverkarens namn               | Shell Chemicals Europe B.V.   |
| Tillverkarens adress             | Postbus 2334 3000 CH Rotterdam Nederländerna  |
| Tillverkningsställets belägenhet | Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg<br>601 3196 KK Rotterdam-Pernis Nederländerna |

---

## Kapitel 2. PRODUKTENS SAMMANSÄTTNING OCH FORMULERING

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om produktens sammansättning

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

### 2.2. Typ(er) av formuleringar

XX Andra: Övriga vätskor (AL), bruksfärdig, torkdukar impregnerade med desinfektionsformulering

### Kapitel 3. FARO- OCH SKYDDSANGIVELSER

|                  |  |
|------------------|--|
| Faroangivelser   | <p>H225: Mycket brandfarlig vätska och ånga.</p> <p>H319: Orsakar allvarlig ögonirritation.</p> <p>H336: Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.</p> <p>EUH066: Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.</p>   |
| Skyddsangivelser | <p>P210: Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppna lågor och andra antändningskällor. Rökning förbjuden.</p> <p>P233: Behållaren ska vara väl tillsluten.</p> <p>P240: Jorda och potentialförbind behållare och mottagarutrustning.</p> <p>P241: Använd explosionssäker elektrisk/ventilations-/belysnings- utrustning.</p> <p>P242: Använd verktyg som inte ger upphov till gnistor.</p> <p>P243: Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.</p> <p>P261: Undvik att inandas ångor.</p> <p>P261: Undvik att inandas sprej.</p> <p>P271: Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.</p> <p>P280: Använd ögonskydd.</p> <p>P305+P351+P338: VID KONTAKT MED ÖGONEN:: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.</p> <p>P312: Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</p> <p>P337+P313: If eye irritation persists: Get medical advice/attention.</p> <p>P370+P378: Vid brand:: Släck med alkoholbeständigt skum, koldioxid eller vattendimma. {0::}</p> <p>P403+P235: Förvaras på väl ventilerad plats. Förvaras svalt.</p> <p>P405: Förvaras inlåst.</p> <p>P501: Innehållet lämnas till en godkänd avfallsstation. {1::}</p> |

## Kapitel 4. GODKÄND ANVÄNDNING

### 4.1. Användningsbeskrivning

**Tabell 1. desinfektion av ytor - avtorkning**

|   |   |
|---|---|
| Produkttyp  | PT02: Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur  |
| En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant | -   |
| Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)                        | Vetenskapligt namn: övrigt: Bakterier<br>Svenskt namn: övrigt: -<br>Utvecklingsstadium: övrigt: -<br><br>Vetenskapligt namn: övrigt: Jäst<br>Svenskt namn: övrigt: -<br>Utvecklingsstadium: övrigt: - |
| Användningsområde(n)  | inomhusanvändning<br><br>Desinfektion av rena icke-porösa ytor, såsom små arbetsytor i medicinska och icke-medicinska utrymmen såväl som ytor i renrum (klass A/B)                                    |
| Appliceringsmetod(er)   | Metod: övrigt: Avtorkning<br><br>Detaljerad beskrivning: Produkten appliceras med torkduk direkt på ytan.   |
| Dosering(ar) och frekvens   | Dosering: Bruksfärdiga torkdukar<br><br>Spädning (%): -<br><br>Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:<br>-   |
| Användarkategori(er)  | industriellt ; yrkesfolk  |
| Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial                        | Burk: 100–150 torkdukar<br>Förpackning: HDPE<br>Förslutningsmaterial: HDPE<br><br>Förpackning: 100–150 torkdukar<br>Förpackning: PET/PE   |

#### 4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Torka noggrant av ytan med torkduken och låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

---

#### 4.1.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

#### 4.1.3. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna villkor för användning.

#### 4.1.4. 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.

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

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

Se allmänna villkor för användning.

### 4.2. Användningsbeskrivning

**Tabell 2. desinfektion av ytor i kontakt med livsmedel och foder - avtorkning**

|   |  |
|---|--|
| Produkttyp  | PT04: Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder  |
| En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant | -  |
| Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)                        | Vetenskapligt namn: övrigt: Bakterier<br>Svenskt namn: övrigt: -<br>Utvecklingsstadium: övrigt: -<br><br>Vetenskapligt namn: övrigt: Jäst<br>Svenskt namn: övrigt: -<br>Utvecklingsstadium: övrigt: -<br><br>Vetenskapligt namn: övrigt: Virus |

|  |   |
|--|---|
|  | Svenskt namn: övrigt: -<br>Utvecklingsstadium: övrigt: -  |
| Användningsområde(n)                           | inomhusanvändning<br><br>Desinfektion av rena icke-porösa ytor i kök och i livsmedelsindustrin, inklusive renrum (klass A/B)            |
| Appliceringsmetod(er)                          | Metod: övrigt: Avtorkning<br><br>Detaljerad beskrivning: Produkten appliceras med torkduk direkt på ytan.                               |
| Dosering(ar) och frekvens                      | Dosering: Bruksfärdiga torkdukar<br><br>Spädning (%): -<br><br>Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:<br>-                       |
| Användarkategori(er)                           | industriellt ; yrkesfolk  |
| Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial | Burk: 100–150 torkdukar<br>Förpackning: HDPE<br>Förslutningsmaterial: HDPE<br><br>Förpackning: 100–150 torkdukar<br>Förpackning: PET/PE |

#### 4.2.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Torka noggrant av ytan med torkduken och låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

#### 4.2.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

#### 4.2.3. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se allmänna villkor för användning.

#### 4.2.4. 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.

---

**4.2.5. Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning**

**4.2.6. Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden**

Se allmänna villkor för användning.



---

## **Kapitel 5. ALLMÄNNA ANVÄNDARRIKTLINJER<sup>1</sup>**

### **5.1. Bruksanvisning**

Rengör ytan noga före användning.

Avlägsna om nödvändigt överflödigt vatten från ytan före desinfektionen.

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.

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: 24 månader

Behållaren ska vara väl tillsluten.

Förvaras på väl ventilerad plats.

Skyddas från solljus.

Förvaras i rumstemperatur i originalbehållaren.

---

<sup>1</sup>Bruksanvisningar, riskreducerande åtgärder och andra användarriktlinjer i detta avsnitt gäller för alla tillåtna användningar.

---

## **Kapitel 6. ANNAN 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.