

**DA**

***BILAG***

**PRODUKTRESUMÉ FOR ET BIOCIDHOLDIGT PRODUKT**

Superficid®

**Produkttype(r)**

PT02: Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr

PT04: Fødevarer og foderstoffer

**Godkendelsesnummer:** EU-0030790-0000 1-1

**R4BP-aktivnummer:** EU-0030790-0001

## Kapitel 1. ADMINISTRATIVE OPLYSNINGER

### 1.1. Produktets handelsnavn(e)

Handelsnavn	Superficid® 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
-------------	--

### 1.2. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens navn og adresse	Navn	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
	Adresse	Kaiser-Wilhelm-Str. 133 12247 Berlin Tyskland
Godkendelsesnummer		EU-0030790-0000 1-1
<i>R4BP-aktivnummer</i>		EU-0030790-0001
Godkendelsesdato		19/10/2023
Godkendelsens udløbsdato		30/11/2030

### 1.3. Producent(er) af produktet

### 1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

Aktivstof	propan-2-ol
Producentens navn	Ineos Solvents Germany GmbH (tidligere Sasol)
Producentens adresse	Römerstraße 733 47443 Moers Tyskland
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Römerstraße 733 47443 Moers Tyskland Shamrockstr. 88 44643 Herne Tyskland

Aktivstof	propan-2-ol
Producentens navn	Shell Chemicals Europe B.V.
Producentens adresse	Postbus 2334 3000 CH Rotterdam Nederlandene
Produktionsanlæggenes beliggenhed	Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam-Pernis Nederlandene

---

## Kapitel 2. PRODUKTETS SAMMENSÆTNING OG FORMULERING

### 2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om produktets sammensætning

Fællesnavn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
propan-2-ol		aktivstof	67-63-0	200-661-7	63,1

### 2.2. Type(r) formulering

XX andre: Enhver anden væske (AL), klar til brug

### Kapitel 3. FARESÆTNINGER OG SIKKERHEDSSÆTNINGER

Faresætninger	<p>H225: Meget brandfarlig væske og damp.</p> <p>H319: Forårsager alvorlig øjenirritation.</p> <p>H336: Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.</p> <p>EUH066: Gentagen kontakt kan give tør eller revnet hud</p>
Sikkerhedssætninger	<p>P210: Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder. Rygning forbudt.</p> <p>P233: Hold beholderen tæt lukket.</p> <p>P240: Beholder og modtageudstyr jordforbindes/potentialudlignes.</p> <p>P241: Anvend eksplosionssikkert elektrisk/ventilations-/lys- udstyr.</p> <p>P242: Anvend kun værktøj, som ikke frembringer gnister.</p> <p>P243: Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet.</p> <p>P261: Undgå indånding af damp.</p> <p>P261: Undgå indånding af spray.</p> <p>P271: Brug kun udendørs eller i et rum med god udluftning.</p> <p>P280: Bær øjenbeskyttelse.</p> <p>P305+P351+P338: VED KONTAKT MED ØJNENE:: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.</p> <p>P312: Ring til en GIFTINFORMATION eller en læge i tilfælde af ubehag.</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: Ved brand:: Brug alkoholbestandigt skum, kuldioxid eller vandtåge til slukning.</p> <p>P403 + P235: Opbevares på et godt ventileret sted. Opbevares køligt.</p> <p>P405: Opbevares under lås.</p>

---

P501: Indholdet/beholderen Indholdet i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering. ("indholdet/beholderen").
---

## Kapitel 4. GODKENDT(E) ANVENDELSE(R)

### 4.1. Beskrivelse af anvendelsen

**Tabel 1. desinfektion af overflader - sprøjtning**

Produkttype	PT02: Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	-
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)	Videnskabeligt navn: andet: Bakterie Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadiet: andet: -  Videnskabeligt navn: andet: Gærsvamp Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadiet: andet: -
Anvendelsesområde(r)	indendørs anvendelse  Desinfektion af rene ikke-porøse overflader, såsom små arbejdsoverflader i medicinske og ikke-medicinske områder samt overflader i renrum (klasse A/B)
Anvendelsesmetode(r)	Metode: andet: Sprøjtning  Detaljeret beskrivelse: Produktet sprøjtes direkte på overfladen.
Anvendelsesmængde(r) og -hyppighed	Anvendeshyppighed: Klar til brug. Brug ikke mere end 25 ml/m <sup>2</sup> .  Fortynding (%): -  Antal og timing af ansøgning: -
Brugerkategori(er)	industriel ; fagmand
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Flaske: 125-1000 ml emballeringsmateriale: HDPE Spjæld-hætte materiale: PP; Fin tågesprøjte: komplekst system (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rustfrit stål); Sprøjtehoved: komplekst system (PP, PE, POM, syntetisk olie, silikoneolie)

#### 4.1.1. Anvendelsesspecifik brugsanvisning

Sprøjt det brugsklare produkt på overfladerne og lad det virke i mindst 1 minut ved stuetemperatur ( $20 \pm 2$  °C).

#### 4.1.2. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

#### 4.1.3. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

Følgende personlige risikobegrænsende foranstaltning kan anvendes til genopfyldningsprocedure, medmindre den kan erstattes af tekniske og/eller organisatoriske foranstaltninger: Brug øjenbeskyttelse under håndtering af produktet.

#### 4.1.4. Når det er specifikt for anvendelsen, oplysninger om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner, og nødforanstaltninger til at beskytte miljøet

Se den generelle brugsanvisning.

#### 4.1.5. Når det er specifikt for anvendelsen, anvisninger for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

#### 4.1.6. Når det er specifikt for anvendelsen, opbevaringsbetingelser for produktet og dets holdbarhed under normale opbevaringsbetingelser

Se den generelle brugsanvisning.

### 4.2. Beskrivelse af anvendelsen

**Tabel 2. desinfektion af overflader - aftørring**

Produkttype	PT02: Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	-
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)	Videnskabeligt navn: andet: Bakterie Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadie: andet: -  Videnskabeligt navn: andet: Gærsvamp Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadie: andet: -
Anvendelsesområde(r)	indendørs anvendelse  Desinfektion af rene ikke-porøse overflader, såsom små arbejdsoverflader i medicinske og ikke-medicinske områder samt overflader i renrum (klasse A/B)
Anvendelsesmetode(r)	Metode: andet: Aftørring  Detaljeret beskrivelse: Produktet påføres servietter ved at hælde, sprøjte eller gennemvæde dem, og overfladen aftørres derefter grundigt med den fugtige serviet (våd aftørring).

Anvendelsesmængde(r) og -hyppighed	Anvendeshyppighed: Klar til brug. Brug ikke mere end 25 ml/m <sup>2</sup> .  Fortynding (%): -  Antal og timing af ansøgning: -
Brugerkategori(er)	industriel ; fagmand
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Flaske: 125-1000 ml emballeringsmateriale: HDPE Spjæld-hætte materiale: PP  Fin tågesprøjte: komplekst system (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rustfrit stål);  Sprøjtehoved: komplekst system (PP, PE, POM, syntetisk olie, silikoneolie)  Kanister: 5-30 l emballeringsmateriale: HDPE lukningsmateriale: HDPE

#### 4.2.1. Anvendesspecifik brugsanvisning

Påfør det brugsklare produkt på servietter ved at hælde, sprøjte eller gennemvæde dem, og tør overfladen grundigt med den våde serviet (våd aftørring). Lad det virke i mindst 5 minutter ved stuetemperaturen (20 ± 2 °C).

#### 4.2.2. Anvendesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

#### 4.2.3. Anvendesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

Følgende personlige risikobegrænsende foranstaltning kan anvendes til genopfyldningsprocedure, medmindre den kan erstattes af tekniske og/eller organisatoriske foranstaltninger: Brug øjenbeskyttelse under håndtering af produktet.

#### 4.2.4. Når det er specifikt for anvendelsen, oplysninger om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner, og nødforanstaltninger til at beskytte miljøet

Se den generelle brugsanvisning.



#### 4.2.5. Når det er specifikt for anvendelsen, anvisninger for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

#### 4.2.6. Når det er specifikt for anvendelsen, opbevaringsbetingelser for produktet og dets holdbarhed under normale opbevaringsbetingelser

Se den generelle brugsanvisning.

### 4.3. Beskrivelse af anvendelsen

**Tabel 3. desinfektion af overflader med kontakt med fødevarer og foderstoffer - sprøjtning**

Produkttype	PT04: Fødevarer og foderstoffer
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	-
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)	Videnskabeligt navn: andet: Bakterie Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadie: andet: -  Videnskabeligt navn: andet: Gærsvamp Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadie: andet: -  Videnskabeligt navn: andet: Vira Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadie: andet: -
Anvendelsesområde(r)	indendørs anvendelse  Desinfektion af rene ikke-porøse overflader i køkkener og fødevarerindustrien inklusive renrum (klasse A/B)
Anvendelsesmetode(r)	Metode: spraying  Detaljeret beskrivelse: Produktet sprøjtes direkte på overfladen.
Anvendelsesmængde(r) og -hyppighed	Anvendeshyppighed: Klar til brug. Brug ikke mere end 25 ml/m <sup>2</sup> .  Fortynding (%): -  Antal og timing af ansøgning: -
Brugerkategori(er)	industriel ; fagmand
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Flaske: 125-1000 ml emballeringsmateriale: HDPE Spjæld-hætte materiale: PP Fin tågesprøjte: komplekst system (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rustfrit stål)

Sprøjtehed: komplekst system (PP, PE, POM, syntetisk olie, silikoneolie)
--

#### 4.3.1. Anvendelsesspecifik brugsanvisning

Sprøjt det brugsklare produkt på overfladen, og lad det virke ved stuetemperatur ( $20 \pm 2$  °C) i mindst 1 minut (bakterie- og gærdræbende virkning) eller 2 minutter (virusdræbende virkning).

#### 4.3.2. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

#### 4.3.3. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

Følgende personlige risikobegrænsende foranstaltning kan anvendes til desinfektion af maskiner til fødevarerbearbejdning og til genopfyldningsprocedure, medmindre den kan erstattes af tekniske og/eller organisatoriske foranstaltninger: Brug øjenbeskyttelse under håndtering af produktet.

#### 4.3.4. Når det er specifikt for anvendelsen, oplysninger om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner, og nødforanstaltninger til at beskytte miljøet

Se den generelle brugsanvisning.

#### 4.3.5. Når det er specifikt for anvendelsen, anvisninger for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

#### 4.3.6. Når det er specifikt for anvendelsen, opbevaringsbetingelser for produktet og dets holdbarhed under normale opbevaringsbetingelser

Se den generelle brugsanvisning.

### 4.4. Beskrivelse af anvendelsen

**Tabel 4. desinfektion af overflader med kontakt med fødevarer og foderstoffer - aftørring**

Produkttype	PT04: Fødevarer og foderstoffer
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	-
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)	Videnskabeligt navn: andet: Bakterie Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadie: andet: -  Videnskabeligt navn: andet: Gærsvamp Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadie: andet: -

	Videnskabeligt navn: andet: Vira Almindeligt navn: andet: - Udviklingsstadiet: andet: -
Anvendelsesområde(r)	indendørs anvendelse  Desinfektion af rene ikke-porøse overflader i køkkener og fødevarerindustrien inklusive renrum (klasse A/B)
Anvendelsesmetode(r)	Metode: andet: Aftørring  Detaljeret beskrivelse: Produktet påføres servietter ved at hælde, sprøjte eller gennemvæde dem, og overfladen aftørres derefter grundigt med den fugtige serviet (våd aftørring).
Anvendelsesmængde(r) og -hyppighed	Anvendeshyppighed: Klar til brug. Brug ikke mere end 25 ml/m <sup>2</sup> .  Fortynding (%): -  Antal og timing af ansøgning: -
Brugerkategori(er)	industriel ; fagmand
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Flaske: 125-1000 ml emballeringsmateriale: HDPE Spjæld-hætte materiale: PP Fin tågesprøjte: komplekst system (PE-LD, PP, PBT, POM, EVA, rustfrit stål) Sprøjtehoved: komplekst system (PP, PE, POM, syntetisk olie, silikoneolie)  Kanister: 5-30 l emballeringsmateriale: HDPE lukningsmateriale: HDPE

#### 4.4.1. Anvendelsesspecifik brugsanvisning

Påfør det brugsklare produkt på servietter ved at hælde, sprøjte eller gennemvæde dem, og tør overfladen grundigt med den våde serviet (våd aftørring). Lad det virke i mindst 5 minutter ved stuetemperaturen (20 ± 2 °C).

#### 4.4.2. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

#### 4.4.3. Anvendelsesspecifikke risikobegrænsende foranstaltninger

Følgende personlige risikobegrænsende foranstaltning kan anvendes til desinfektion af maskiner til fødevarerbearbejdning og til genopfyldningsprocedure, medmindre den kan erstattes af tekniske og/eller organisatoriske foranstaltninger: Brug øjenbeskyttelse under håndtering af produktet.

---

**4.4.4. Når det er specifikt for anvendelsen, oplysninger om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner, og nødforanstaltninger til at beskytte miljøet**

Se den generelle brugsanvisning.

**4.4.5. Når det er specifikt for anvendelsen, anvisninger for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen**

**4.4.6. Når det er specifikt for anvendelsen, opbevaringsbetingelser for produktet og dets holdbarhed under normale opbevaringsbetingelser**

Se den generelle brugsanvisning.

---

## **Kapitel 5. GENEREL BRUGSANVISNING<sup>1</sup>**

### **5.1. Brugsanvisning**

Rengør overfladen grundigt før brug.

Fjern overskydende vand fra overfladen inden desinfektion, hvis relevant.

Brug ikke mere end 25 ml/m<sup>2</sup>.

Sørg for at overfladerne bliver helt vædet.

Brugte servietter skal bortskaffes i en lukket beholder.

### **5.2. Risikoreducerende foranstaltninger**

Produktet må kun anvendes til desinfektion af små overflader.

Sørg for tilstrækkelig ventilation for at forhindre dannelse af eksplosive atmosfærer.

Undgå kontakt med øjnene.

Anvend en tragt til påfyldning.

Opbevares utilgængeligt for børn og kæledyr.

Hold børn og kæledyr væk fra rum, hvor desinfektion finder sted. Sørg for passende ventilation, før børn og kæledyr kommer ind i behandlede rum. Dette gælder ikke hospitalets patientrum.

### **5.3. Førstehjælpsinstruktioner og sikkerhedsforanstaltninger til at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte virkninger**

Førstehjælp:

I tilfælde af ulykke: Ring til en giftinformation eller en læge.

VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes.

Ved kontakt med huden: Vask med vand. Ved hudirritation: Søg lægehjælp.

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: I tilfælde af ubehag ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

### **5.4. Anvisninger for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen**

-

### **5.5. Opbevaringsbetingelser for produktet, og dets holdbarhed under normale opbevaringsbetingelser**

Produktets holdbarhed: 36 måneder

Emballagen skal holdes tæt lukket.

Opbevares på et godt ventileret sted.

Beskyttes mod sollys.

Opbevares ved stuetemperatur i den originale beholder.

---

<sup>1</sup>Brugsanvisning, risikobegrænsende foranstaltninger og andre anvisninger for brug i dette afsnit gælder for alle godkendte anvendelser.

---

## **Kapitel 6. YDERLIGERE OPLYSNINGER**

Produktet indeholder propan-2-ol (CAS-nr.: 67-63-0), for hvilket der er bestemt en europæisk referenceværdi på 129,28 mg/m<sup>3</sup> for den professionelle bruger, som også er anvendt til risikovurdering af produktet.