

**RO**

**ANEXĂ**

**REZUMATUL CARACTERISTICILOR  
PRODUSULUI PENTRU UN PRODUS BIOCID**

Superficid® pure wipes

**Tip(uri) de produs**

TP 2: Dezinfectante #i algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale

TP 4: Industria alimentară #i a furajelor

**Numărul autorizației:** EU-0030790-0000 1-2

**Numărul deciziei de reglementare R4BP:** EU-0030790-0004

## Cap. 1. INFORMAȚII ADMINISTRATIVE

### 1.1. Denumire (denumiri) comercială (comerciale) a(le) produsului

Denumire (denumiri) comerciale	Superfucid® 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
--------------------------------	---

### 1.2. Deținătorul autorizației

Denumirea și adresa deținătorului autorizației	Denumire	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
	Adresă	Kaiser-Wilhelm-Str. 133 12247 Berlin Germania
Numărul autorizației		EU-0030790-0000 1-2
Numărul deciziei de reglementare R4BP		EU-0030790-0004
Data autorizației		19/10/2023
Data de expirare a autorizației		30/11/2030

### 1.3. Producătorul (producătorii) produsului

### 1.4. Producătorul (producătorii) substanței (substanțelor) active

Substanță activă	Propan-2-ol
Denumirea producătorului	Ineos Solvents Germany GmbH (anterior Sasol)
Adresa producătorului	Römerstraße 733 47443 Moers Germania
Adresa locurilor de producție	Römerstraße 733 47443 Moers Germania Shamrockstr. 88 44643 Herne Germania

Substanță activă	Propan-2-ol
Denumirea producătorului	Shell Chemicals Europe B.V.
Adresa producătorului	Postbus 2334 3000 CH Rotterdam #ările de Jos
Adresa locurilor de producție	Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam-Pernis #ările de Jos

---

## Cap. 2. COMPOZIȚIA ȘI FORMULAREA PRODUSULUI

### 2.1. Informații calitative și cantitative privind compoziția produsului

Denumire comună	Denumire IUPAC	Funcție	Număr CAS	Număr CE	Conținut (%)
Propan-2-ol		substanță activă	67-63-0	200-661-7	63,1

### 2.2. Tip(uri) de formulare

XX Altele: Orice alt lichid (AL), gata de utilizare, #erve#ele impregnante cu solu#ie dezinfectantă

### Cap. 3. FRAZE DE PERICOL ȘI DE PRECAUȚIE

Fraze de pericol	<p>H225: Lichid și vapori foarte inflamabili.</p> <p>H319: Provoacă o iritare gravă a ochilor.</p> <p>H336: Poate provoca somnolență sau amețelă.</p> <p>EUH066: Expunerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielii.</p>
Fraze de precauție	<p>P210: A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scânteii, flăcări și alte surse de aprindere. Fumatul interzis.</p> <p>P233: Păstrați recipientul închis etanș.</p> <p>P240: Legătură la pământ și conexiune echipotențială cu recipientul și cu echipamentul de recepție.</p> <p>P241: Utilizați echipamente electrice/de ventilație/de iluminat antideflagrante.</p> <p>P242: Nu utilizați unelte care produc scânteii.</p> <p>P243: Luați măsuri de precauție împotriva descărcărilor electrostatice.</p> <p>P261: Evitați să inspirați vaporii.</p> <p>P261: Evitați să inspirați spray-ul.</p> <p>P271: A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate.</p> <p>P280: Purtați echipament de protecție a ochilor.</p> <p>P305+P351+P338: ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă, timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.</p> <p>P312: Sunați la un la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic, dacă nu vă simțiți bine.</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: În caz de incendiu: Utilizați spumă rezistentă la alcool, dioxid de carbon sau apă pulverizată pentru stingere.</p> <p>P403+P235: A se depozita într-un spațiu bine ventilat. A se păstra la rece.</p>

---

P405: A se depozita sub cheie.

P501: Arunca#i con#inutul la /recipientul la un centru autorizat pentru eliminarea de#eurilor.

## Cap. 4. UTILIZARE (UTILIZĂRI) AUTORIZATĂ (AUTORIZATE)

### 4.1. Descrierea utilizării

**Tabel 1. dezinfectarea suprafețelor - ștergere**

Tip de produs	TP 2: Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	-
Organism(e) țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: altele: Bacterii Denumirea comună: altele: - Etapă de dezvoltare: altele: -  Denumirea științifică: altele: Levuri Denumirea comună: altele: - Etapă de dezvoltare: altele: -
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior  Dezinfectarea suprafețelor curate, neporoase, cum ar fi suprafețele de lucru de mici dimensiuni din spațiile medicale și non-medicale, precum și suprafețele din camerele sterile (clasa A/B)
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: altele: ștergere  Descriere detaliată: Produsul va fi aplicat direct pe suprafață, prin ștergere.
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: șervețele gata de utilizare  Diluare (%): -  Numărul și calendarul de aplicare: -
Categoria (categoriile) de utilizatori	industrial ; profesionist
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Recipient: 100-150 de șervețele Ambalaj: HDPE Materialul din care este fabricat capacul: HDPE  Pachet: 100-150 de șervețele Ambalaj: PET/PE

#### 4.1.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Ștergeți bine suprafața cu șervețelul și lăsați produsul să acționeze timp de cel puțin 5 minute, la temperatura camerei (20±2 °C).

#### 4.1.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

#### 4.1.3. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Consultați instrucțiunile generale de utilizare.

#### 4.1.4. În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim-ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Consultați instrucțiunile generale de utilizare.

#### 4.1.5. În funcție de modul de utilizare, instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

#### 4.1.6. În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate al produsului în condiții normale de depozitare

Consultați instrucțiunile generale de utilizare.

### 4.2. Descrierea utilizării

**Tabel 2. dezinfectarea suprafețelor care intră în contact cu alimentele sau cu hrana pentru animale - ștergere**

Tip de produs	TP 4: Industria alimentară și a furajelor
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	-
Organism(e) țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: altele: Bacterii Denumirea comună: altele: - Etapă de dezvoltare: altele: -  Denumirea științifică: altele: Levuri Denumirea comună: altele: - Etapă de dezvoltare: altele: -  Denumirea științifică: altele: Virusuri Denumirea comună: altele: - Etapă de dezvoltare: altele: -
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior  Dezinfectarea suprafețelor curate, neporoase, din bucătării și din industria alimentară, precum și suprafețele din camerele sterile (clasa A/B)

Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: altele: #tergere Descriere detaliata: Produsul va fi aplicat direct pe suprafata#ă, prin #tergere.
Rata (ratele) #i frecven#a de aplicare	Frecven#a de aplicare: #erve#ele gata de utilizare Diluare (%): - Numărul #i calendarul de aplicare: -
Categoria (categoriile) de utilizatori	industrial ; profesionist
Dimensiunile ambalajului #i materialul de ambalare	Recipient: 100-150 de #erve#ele Ambalaj: HDPE Materialul din care este fabricat capacul: HDPE  Pachet: 100-150 de #erve#ele Ambalaj: PET/PE

#### 4.2.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

#terge#i bine suprafata#ă cu #erve#elul #i lăsa#i produsul să ac#ioneze timp de cel pu#in 5 minute, la temperatura camerei (20±2 °C).

#### 4.2.2. Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

#### 4.2.3. Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

Consulta#i instruc#iunile generale de utilizare.

#### 4.2.4. În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim-ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Consulta#i instruc#iunile generale de utilizare.

#### 4.2.5. În funcție de modul de utilizare, instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

#### 4.2.6. În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate al produsului în condiții normale de depozitare

Consulta#i instruc#iunile generale de utilizare.



---

---

## Cap. 5. INSTRUCȚIUNI GENERALE DE UTILIZARE<sup>1</sup>

### 5.1. Instrucțiuni de utilizare

Curățați cu atenție suprafața înainte să utilizați produsul.

Dacă este cazul, îndepărtați excesul de apă de pe suprafață înainte să începeți dezinfectarea. Asigurați-vă că suprafețele sunt integral umectate cu produs. Aruncați rezervele utilizate într-un recipient închis.

### 5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

Produsul trebuie să fie utilizat numai pentru dezinfectarea suprafețelor de mici dimensiuni. Asigurați o ventilație adecvată pentru a împiedica formarea de atmosfere explozive. A se evita contactul cu ochii. Nu lăsați la îndemâna copiilor și animalelor de companie. Interziceți accesul copiilor și animalelor de companie în încăperile în care se efectuează dezinfectarea. Asigurați o ventilație adecvată înainte de a permite intrarea copiilor și a animalelor de companie în încăperile unde s-a efectuat dezinfectarea. Această regulă nu este valabilă pentru saloanele de spital destinate pacienților.

### 5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim-ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Primul ajutor:

În caz de accident: sunați la un centru de informare toxicologică sau un medic.

ÎN CAZ DE INHALARE: transportați persoana la aer liber și mențineți-o într-o poziție confortabilă pentru respirație.

În caz de contact cu pielea: spălați cu apă. În caz de iritare a pielii: consultați medicul.

ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă, timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic, dacă nu vă simțiți bine.

### 5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

-

### 5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate al produsului în condiții normale de depozitare

Termenul de valabilitate: 24 luni

Păstrați recipientul închis etanș.

A se depozita într-un spațiu bine ventilat.

A se proteja de lumina solară.

---

<sup>1</sup>Instrucțiunile de utilizare, măsurile de reducere a riscurilor și alte instrucțiuni de utilizare prevăzute la prezentul punct sunt valabile pentru orice utilizare autorizată.

---

Depozita#i la temperatura camerei, în recipientul original.

---

## Cap. 6. ALTE INFORMAȚII

Produsul conține propan-2-ol (nr. CAS: 67-63-0), pentru care a fost agreată o valoare europeană de referință de 129,28 mg/m<sup>3</sup> pentru utilizatorii profesioniști, și care este utilizată pentru evaluarea riscurilor pe care le prezintă produsul.