

# Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

**Denumirea produsului:** Product

**Tipul (tipurile) de produs (produse):** TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale

**Numărul curent:** EU-0028425-0000

**Numărul curent R4BP 3:** EU-0028425-0001

## Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	1
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	1
2. Compoziția și formularea produsului	2
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	2
2.2. Tipul preparatului	3
3. Fraze de pericol și de precauție	3
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	3
5. Direcții generale de utilizare	5
5.1. Instrucțiuni de utilizare	5
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	5
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	6
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	6
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	6
6. Alte informații	6

## Informații administrative

### 1.1. Denumirea comercială a produsului

Klercide 70/30 IPA

### 1.2. Detinatorul autorizației

<b>Numele și adresa detinatorului autorizației</b>	Numele	Ecolab Deutschland GmbH
	Adresa	Ecolab Allee 1 40789 Monheim am Rhein Germania
<b>Numărul curent</b>	EU-0028425-0000 1-1	

### Numărul curent R4BP 3

EU-0028425-0001

### Data autorizației

09/03/2023

### Data de expirare a autorizației

28/02/2033

### 1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

<b>Numele producatorului</b>	Ecolab Europe GmbH
<b>Adresa producătorului</b>	Richtistrasse, 7 8304 Wallisellen Elveția
<b>Adresa locurilor de producție</b>	Richtistrasse, 7 8304 Wallisellen Elveția

### 1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

<b>Substanța activă</b>	1355 - Propan-2-ol
<b>Numele producătorului</b>	Ineos Solvents Germany GmbH
<b>Adresa producătorului</b>	Römerstrasse 733 47443 Moers Germania
<b>Adresa locurilor de producție</b>	Shamrockstrasse 88 D-44623 Herne Germania
	Romestrasse, 733, D-47443 D-47443 Moers Germania

<b>Substanța activă</b>	1355 - Propan-2-ol
<b>Numele producătorului</b>	Shell Chemicals Europe B.V.
<b>Adresa producătorului</b>	Postbus 2334 3000 CH Rotterdam Țările de Jos
<b>Adresa locurilor de producție</b>	Chemie BV/Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam-Pernis, Țările de Jos

<b>Substanța activă</b>	1355 - Propan-2-ol
<b>Numele producătorului</b>	ExxonMobil Chemical Europe
<b>Adresa producătorului</b>	Hermeslaan 2 1831 Mechelen, Belgia
<b>Adresa locurilor de producție</b>	Fawley Refinery and Petrochemical Plant, Fawley SO45 1TX Southampton Regatul Unit
	Baton Rouge Chemical Plant 4999 Scenic Highway 70805-3359 LA Statele Unite

## 2. Compoziția și formularea produsului

### 2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Propan-2-ol		Substanța activă	67-63-0	200-661-7	63,27

## 2.2. Tipul preparatului

AL - Orice alt lichid

## 3. Fraze de pericol și de precauție

### Fraze de pericol

Lichid și vapori foarte inflamabili.  
Provoacă o iritare gravă a ochilor.  
Poate provoca somnolență sau amețeală.  
Expunerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielii.

### Fraze de precauție

A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scânteii, flăcări și alte surse de aprindere. – Fumatul interzis.  
Purtați echipament de protecție a ochilor.  
Purtați echipament de protecție a feței.

## 4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

### 4.1 Modul de utilizare

**Utilizarea 1 - Utilizarea nr. 1.1 - Dezinfectarea suprafețelor din camerele sterile, prin pulverizare sau spălare cu mopul.**

### Tipul produsului

TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale

### Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

-

### Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: nu există date  
denumirea comună: Bacteria  
etapă de dezvoltare: nu există date

denumirea științifică: nu există date  
denumirea comună: Yeasts  
etapă de dezvoltare: nu există date

denumirea științifică: nu există date  
denumirea comună: Fungi  
etapă de dezvoltare: nu există date

denumirea științifică: nu există date  
denumirea comună: Enveloped viruses  
etapă de dezvoltare: nu există date

### Domeniul de utilizare

<b>Metoda (metodele) de aplicare</b>	<p>de interior</p> <p>Dezinfectarea suprafețelor dure și neporoase din camerele sterile din industria medicală și de bioștiințe.</p> <p>Metoda: Pulverizare cu ajutorul unui pulverizator cu trăgaci sau spălare cu mopul  Descriere detaliată:  Aplicare directă pe suprafețe prin pulverizare cu ajutorul unui pulverizator cu trăgaci, urmată de ștergere cu o lavetă uscată, pentru acoperirea suprafeței, sau spălare cu mopul.</p>
<b>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</b>	<p>Frecvența de aplicare: aprox. 18 ml/m<sup>2</sup>  Diluare (%): 0  Numărul și calendarul de aplicare:  Ori de câte ori este nevoie</p>
<b>Categoria (categoriile) de utilizatori</b>	<p>profesional</p>
<b>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</b>	<p>Flacon/recipient de 0.5 litri – 10 litri, din Polivinilpirolidonă (PVP) sau (polietilenă de înaltă densitate (HDPE) (cu sau fără dispozitiv de pulverizare cu trăgaci)</p>

#### 4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

<p>Curățați și uscați suprafețele înainte de efectuarea dezinfectării.</p> <p>Aplicare direct pe suprafață, prin pulverizare cu ajutorul unui pulverizator cu trăgaci: Deschideți duza înainte de utilizare. Pentru rezultate optime, țineți flaconul în poziție verticală și aplicați de la o distanță de 10 până la 20 cm. Asigurați-vă că ați umezit complet suprafețele (max. 18 ml/m<sup>2</sup>, echivalentul a 20 de pulverizări/m<sup>2</sup>), după care ștergeți-le cu o lavetă uscată, pentru acoperirea întregii suprafețe. Lăsați produsul să acționeze timp de 5 minute împotriva bacteriilor, a levurilor și a virusurilor anvelopate și timp de 15 minute împotriva fungilor. Închideți întotdeauna duza după utilizare. Nu transferați produsul într-un flacon cu pulverizator cu trăgaci; aplicați produsul dintr-un recipient prevăzut cu pulverizator cu trăgaci.</p> <p>Aplicare pe suprafețe prin spălare cu mopul: Impregnați mopul curat cu lichid utilizând o găleată de mop și aplicați pe suprafața care trebuie dezinfectată. Asigurați-vă că suprafața a fost complet umezită (max. 18 ml/m<sup>2</sup>). Lăsați produsul să acționeze timp de 5 minute împotriva bacteriilor, a levurilor și a virusurilor anvelopate și timp de 15 minute împotriva fungilor. Nu este necesară ștergerea suplimentară.</p> <p>Nu amestecați produsul cu alte produse. Nu reintroduceți produsul neutilizat în recipientul original.</p>
--

#### 4.1.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

<p>A se evita contactul cu ochii.</p> <p>În timpul spălării cu mopul, purtați mănuși, echipament de protecție a ochilor și echipament de protecție respiratorie cu factor de protecție 10. În timpul etapei de dezinfectare prin spălare cu mopul, se va interzice prezența personalului neprotejat în încăpere.</p>
--

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

##### **Posibile efecte asupra sănătății**

**Ochi** – Provoacă o iritare gravă a ochilor.

**Piele** - Nu se cunosc și nu sunt preconizate efecte adverse pentru sănătate, în condiții normale de utilizare.

**Înghițire** - Nu se cunosc și nu sunt preconizate efecte adverse pentru sănătate, în condiții normale de utilizare.

**Inhalare** - Inhalarea produsului poate cauza efecte nocive asupra sistemului nervos central.

**Expunere cronică** - Nu se cunosc și nu sunt preconizate efecte adverse pentru sănătate, în condiții normale de utilizare.

##### **Măsuri de prim ajutor**

**ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII** : Clătiți cu apă. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți timp de 5 minute. Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.

**ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA**: Scoateți toată îmbrăcămintea contaminată și spălați-o înainte de reutilizare. Spălați pielea cu apă. În caz de iritare a pielii: Consultați medicul.

**ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE** : Clătiți gura. Dați ceva de băut, dacă persoana expusă este ușor de înghițit. NU induceți vărsături. Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.

**ÎN CAZ DE INHALARE** : Treceți la aer curat și păstrați-vă în repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație. Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.

#### 4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Consultați secțiunea 5.4.

#### 4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Consultați secțiunea 5.5.

## 5. Direcții generale de utilizare

### 5.1. Instrucțiuni de utilizare

Consultați instrucțiunile specifice de utilizare pentru meta-RCP 1

### 5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

Consultați măsurile specifice de reducere a riscurilor pentru meta-RCP 1

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

Consultați informațiile specifice pentru meta-RCP 1

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

#### **Produs**

Dacă este posibil, este de preferat reciclarea produsului în locul eliminării la gropile de gunoi sau al incinerării. În cazul în care reciclarea nu este posibilă, eliminați produsul cu respectarea reglementărilor locale. Eliminați deșeurile la un centru autorizat de eliminare a deșeurilor.

#### **Ambalajele contaminate**

Eliminați la fel ca în cazul produsului neutilizat. Recipientele golite trebuie să fie duse la un centru autorizat de gestionare a deșeurilor, în vederea reciclării sau a eliminării. Nu reutilizați recipientele golite. Eliminați în conformitate cu reglementările locale, regionale, naționale și/sau internaționale.

#### **Reziduuri de produs**

Nu vărsați produsul neutilizat pe jos, în cursurile de apă, în conducte (în chiuvetă, toalete, etc.) și nici în canalele de scurgere. Eliminați produsul neutilizat, ambalajul acestuia și orice alte deșeurii, în conformitate cu reglementările locale.

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

A se păstra ferit de lumina directă a soarelui, la temperaturi între 0 °C și 25 °C

Perioada de valabilitate: 24 luni

## 6. Alte informații

Fișa cu date de securitate și fișa tehnică sunt disponibile la cerere pentru utilizatorii profesioniști.

Valorile pentru AEL efect acut/pe termen mediu/pe termen lung de 17.9 mg/kg greutate corporală (g.c.)/zi pentru lucrătorii profesioniști și valorile pentru AEL efect acut/pe termen mediu/pe termen lung de 10.7 mg/kg g.c./zi au fost utilizate pentru evaluarea riscului în Raportul de evaluare pentru propan-2-ol în TP2 - Germania (ianuarie 2015).