

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** Sure instant hand sanitizer

**Produktart(en):** PT01 - Menschliche Hygiene (Desinfektionsmittel)

**Zulassungsnummer:** EU-0016940-0000

**R4BP 3-Referenznummer:** BE-0016940-0000

## Inhaltsverzeichnis

Administrative Informationen	1
1.1. Handelsnamen des Produkts	1
1.2. Zulassungsinhaber	1
1.3. Hersteller der Biozidprodukte	1
1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe	2
2. Produktzusammensetzung und -formulierung	2
2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts	2
2.2. Art der Formulierung	2
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	2
4. Zugelassene Verwendung(en)	3
4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung	4
4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen	4
4.1.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder	4
4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner	4
4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter	4
5. Anweisungen für die Verwendung	5
5.1. Anwendungsbestimmungen	5
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	5
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen,	5
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	5
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen	6
6. Sonstige Informationen	6

## Administrative Informationen

### 1.1. Handelsnamen des Produkts

Sure instant hand sanitizer
-----------------------------

### 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	Diversey Europe Operations B.V.
	Anschrift	Maarssebroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Niederlande
<b>Zulassungsnummer</b>	EU-0016940-0000	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	BE-0016940-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	01/08/2017	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	20/04/2027	

### 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

<b>Name des Herstellers</b>	SALVECO S.A.S.
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich
<b>Name des Herstellers</b>	Multifill BV
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Niederlande
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Niederlande

#### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

<b>Wirkstoff</b>	1421 - Milchsäure
<b>Name des Herstellers</b>	JUNGBUNZLAUER S.A
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankreich
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankreich

## 2. Produktzusammensetzung und -formulierung

### 2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Milchsäure		Wirkstoffe		200-018-0	1.75

### 2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

## 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

**Gefahrenhinweise**

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

**Sicherheitshinweise**

## 4. Zugelassene Verwendung(en)

### 4.1 Beschreibung der Verwendung

#### Verwendung 1 - PT01A

**Art des Produkts**

PT01 - Menschliche Hygiene (Desinfektionsmittel)

**Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung**

Hygienische Händedesinfektion. Gebrauchsfertiges flüssiges Desinfektionsmittel für Hände. Wirksam gegen Bakterien, Hefen und behüllte Viren im medizinischen, institutionellen und industriellen Bereich.

**Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)**

Pseudomonas aeruginosa-Bacteria, aerobic Gram-negative-NC  
Staphylococcus aureus-Bacteria, aerobic Gram-positive-NC  
Escherichia coli-Bacteria, aerobic Gram-negative-NC  
Enterococcus hirae-Bacteria, aerobic Gram-positive-NC  
Candida albicans-Fungi/yeasts-NC  
Modified Vaccinia Virus Ankara-Enveloped viruses-NC

**Anwendungsbereich**

Innen-  
Außenbereiche

**Anwendungsmethode(n)**

other: manuelle Anwendung: Verbreitung und Schaumanwendung - Geben Sie 3 ml auf saubere Hände und Handgelenke. Reiben Sie für mindestens 30 Sekunden lang. Nicht spülen

**Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit**

3 mL - 0 -  
Wiederholen Sie den Vorgang, wenn eine erneute Händedesinfektion notwendig ist.

**Anwenderkategorie(n)**

industriell  
berufsmäßiger Verwender

## **Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial**

Flasche, Plastic: PET, PE, PP , 0.05-5L (professionelle Anwender)

Drum, Plastic: HDPE , 10-210L (professionelle und industrielle Anwender)

Beutel, Plastic: LDPE, LLDPE , 0.05-5L (professionelle Anwender)

Beschreibung (nicht auf dem Etikett angegeben): Alle gebrauchten Verpackungen sind sicher, geschlossen, fest, stark und langlebig. Die Verpackung kann nur mit dem dafür vorgesehenen Produkt nachgefüllt werden.

### **4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung**

Section 5.1. (Directions for use)

### **4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen**

Section 5.2. (Directions for use)

### **4.1.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt**

Section 5.3. (Directions for use)

### **4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung**

Section 5.4. (Directions for use)

### **4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen**

Section 5.5. (Directions for use)

## 5. Anweisungen für die Verwendung

### 5.1. Anwendungsbestimmungen

Geben Sie 3 ml auf saubere Hände und Handgelenke. Reiben Sie für mindestens 30 Sekunden lang. Nicht spülen

### 5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Unzutreffend

### 5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

Es sind keine direkten oder indirekten Nebenwirkungen bekannt.

Erste-Hilfe-Anweisungen:

Bei verschlucken: sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

Bei Kontakt mit den Augen Kontaktlinsen entfernen falls vorhanden und die Augen langsam und vorsichtig mit sauberem Wasser ausspülen.

Das Produkt ist zu 100% biologisch abbaubar, daher gibt es im Falle eines Unfalls keine konkreten Sofortmaßnahmen zum Schutz der Umwelt.

### 5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Entsorgen Sie Inhalte und Behältnis gemäß nationaler Vorschriften.

## **5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen**

Produkte können bei Raumtemperatur bis zu 24 Monaten gelagert werden.

Vermeiden Sie Kälte, Frost, Hitze und direkten Lichteinfall.

## **6. Sonstige Informationen**