

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** SURE Antimic Hand Wash

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

**Zulassungsnummer:** EU-0031061-0000

**R4BP 3-Referenznummer:** BE-0031131-0000

## 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	3
2. Produktzusammensetzung und -formulierung	4
2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts	4
2.2. Art der Formulierung	4
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	4
4. Zugelassene Verwendung(en)	4
5. Anweisungen für die Verwendung	6
5.1. Anwendungsbestimmungen	6
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	7
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	7
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	7
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	7
6. Sonstige Informationen	7

## Administrative Informationen

### 1.1. Handelsnamen des Produkts

SURE Antimic Hand Wash
------------------------

### 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	Diversey Europe Operations B.V.
	Anschrift	Regulatory team Maarssebroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Niederlande
<b>Zulassungsnummer</b>	EU-0031061-0000	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	BE-0031131-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	01/06/2023	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	05/12/2032	

### 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

<b>Name des Herstellers</b>	SALVECO S.A.S
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich

<b>Name des Herstellers</b>	Diversey Europe Operations B.V.
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Maarssebroeksedijk 2 3542DN Utrecht Niederlande
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italien
	Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Niederlande
	Cotes Park Industrial Estate DE55 4PA Somercotes Alfreton Vereinigtes Königreich
	AvenidaConde Duque 5, 7 y 9 ; Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Spanien
	Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Deutschland

<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

<b>Name des Herstellers</b>	FOREVER PRODUCTS SA
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgien
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgien

<b>Name des Herstellers</b>	Vandeputte
<b>Anschrift des Herstellers</b>	120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgien
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgien

<b>Name des Herstellers</b>	Emmegi Detergents SRL
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Via Merlo Carlo Giuseppe 3 20122 Milano Italien
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Via marconi 5 25030 Trezano Italien

<b>Name des Herstellers</b>	GFL SA
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Via Sorengo 1 6900 Lugano Schweiz
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Via del Benessere 4 27010 Siziano Italien

<b>Name des Herstellers</b>	BRUNEL - ALTAÏR Group
<b>Anschrift des Herstellers</b>	ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars 59139 NOYELLES LES SECLIN Frankreich
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars 59139 NOYELLES LES SECLIN Frankreich

<b>Name des Herstellers</b>	Bio Armor
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier 22940 Plaintel Frankreich
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier 22940 Plaintel Frankreich

<b>Name des Herstellers</b>	Cheport spol s.r.o.
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Lhotsko 93 76312 Vizovice Tschechische Republik
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Lhotsko 93 76312 Vizovice Tschechische Republik

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

<b>Wirkstoff</b>	1421 - Milchsäure
<b>Name des Herstellers</b>	JUNGBUNGLAUER 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

<b>Wirkstoff</b>	1421 - Milchsäure
<b>Name des Herstellers</b>	PURAC BIOQUIMICA
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien

## 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	1,98

### 2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit
-----------------------------

## 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

<b>Gefahrenhinweise</b>	
<b>Sicherheitshinweise</b>	

## 4. Zugelassene Verwendung(en)

## 4.1 Beschreibung der Verwendung

### Verwendung 1 - PT1 - Desinfektionsmittel für Hände

<b>Art des Produkts</b>	PT01 - Menschliche Hygiene (Desinfektionsmittel)
<b>Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung</b>	-
<b>Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)</b>	wissenschaftlicher Name: Bakterien Trivialname: Bakterien Entwicklungsstadium: Keine Angaben  wissenschaftlicher Name: Hefen Trivialname: Hefen Entwicklungsstadium: Keine Angaben  wissenschaftlicher Name: behüllte Viren Trivialname: behüllte Viren Entwicklungsstadium: Keine Angaben
<b>Anwendungsbereich</b>	Innen-  Gebrauchsfertiges flüssiges Desinfektionsmittel für Hände. Wirksam gegen Bakterien, Hefen und behüllte Viren im häuslichen, medizinischen, institutionellen und industriellen Bereich.
<b>Anwendungsmethode(n)</b>	Methode: Manuelle Anwendung, Schaumauftrag Detaillierte Beschreibung: Hände und Handgelenke mit Wasser befeuchten. 3 ml Produkt in die Hände geben. Hände und Handgelenke mindestens 30 Sekunden lang einreiben. Spülen Sie anschließend gründlich die Hände mit klarem Wasser.
<b>Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit</b>	Aufwandmenge: 3 ml Verdünnung (%): - Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Wiederholen Sie den Vorgang, wenn eine erneute Händedesinfektion notwendig ist.
<b>Anwenderkategorie(n)</b>	industriell  berufsmäßiger Verwender  Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
<b>Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial</b>	Flasche (HDPE, LDPE, PET, PE, PP) : 0.05 - 2 Liter  Fass (HDPE) : 10 - 210 Liter (professionelle und industrielle Anwender)  Jerry can (HDPE, LDPE) : 1 - 60 Liter (professionelle und industrielle Anwender) Jerry can (HDPE, LDPE) : 1 - 5 Liter (nicht-professionelle Anwender)  Beutel (LDPE, LLDPE) : 0.05 - 5 Liter  Doypack (PE) : 1 - 2 Liter  PET – polyethylene terephthalate; PE – Polyethylene; HDPE – High density polyethylene; LDPE - Low density polyethylene; LLDPE - Linear low density

polyethylene; PP – Polypropylene

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

Section 5.1

#### **4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen**

Section 5.2

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

Section 5.3

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

Section 5.4

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

Section 5.5

### **5. Anweisungen für die Verwendung**

#### **5.1. Anwendungsbestimmungen**



Halten Sie sich an die Gebrauchsanweisung.  
Hände und Handgelenke mit Wasser befeuchten. 3 ml Produkt in die Hände geben. Hände und Handgelenke mindestens 30 Sekunden lang einreiben. Spülen Sie anschließend gründlich die Hände mit klarem Wasser. Wiederholen Sie den Vorgang, wenn eine erneute Händedesinfektion notwendig ist.

## 5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Berührung mit den Augen vermeiden.

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

BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.  
BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.  
Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

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

Entsorgung der Verpackung und Produktreste je nach örtlichen Vorgaben.

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

Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern. Vor Kälte und Frost schützen. Ausser reichweite von Kindern und Tieren aufbewahren.  
Haltbarkeit: 24 Monate bei Raumtemperatur.

## 6. Sonstige Informationen