

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** SURE Antibac Hand Wash Free

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

**Zulassungsnummer:** EU-0006622-0014

**R4BP 3-Referenznummer:** DE-0019273-0000

## 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	3
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	6
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	6
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 Antibac Hand Wash Free
-----------------------------

### 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	SALVECO S.A.S.
	Anschrift	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich
<b>Zulassungsnummer</b>	EU-0006622-0014	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	DE-0019273-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	17/08/2018	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	02/11/2024	

### 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 BULKONTVANGST
<b>Anschrift des Herstellers</b>	CONSTRUCTIEWEG 25A 3641 SB MIJDRECHT Niederlande
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	CONSTRUCTIEWEG 25A 3641 SB MIJDRECHT Niederlande

<b>Name des Herstellers</b>	Diversey Netherlands Production BV
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Rembrandtlaan 414 7545 ZW ENSCHEDE Niederlande
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Rembrandtlaan 414 7545 ZW ENSCHEDE Niederlande

<b>Name des Herstellers</b>	Diversey UK Production Ltd
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Cotes Park Industrial Estate, Somercotes DE55 4PA Alfreton Vereinigtes Königreich
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Cotes Park Industrial Estate, Somercotes DE55 4PA Alfreton Vereinigtes Königreich

<b>Name des Herstellers</b>	Diversey España Production S.L.U
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Avenida Conde Duque 5, 7 y 9, Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Spanien
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Avenida Conde Duque 5, 7 y 9, Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Spanien

<b>Name des Herstellers</b>	Diversey Italy Production Srl
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italien
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italien

<b>Name des Herstellers</b>	Diversey Germany Production OHG
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Deutschland
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Deutschland

<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

<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 Trezzano 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

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

<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

<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

## 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

Sicherheitshinweise

## 4. Zugelassene Verwendung(en)

### 4.1 Beschreibung der Verwendung

#### Verwendung 1 - Anwendung 1 –PT1 – Hygienische Händewaschung

Art des Produkts

PT01 - Menschliche Hygiene (Desinfektionsmittel)

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

Anwendungsfertige hygienische Handwaschlotion mit Wirksamkeit gegen Bakterien und Hefen im häuslichen, institutionellen und industriellen Bereich. Viruzid ausschließlich gegen den Influenzavirus A/H1N1 wirksam.

Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

wissenschaftlicher Name: Bacteria  
Trivialname: Bacteria  
Entwicklungsstadium: Keine Angaben

wissenschaftlicher Name: Yeasts  
Trivialname: Yeasts  
Entwicklungsstadium: Keine Angaben

wissenschaftlicher Name: Influenza virus A/N1H1  
Trivialname: Viruses  
Entwicklungsstadium: Keine Angaben

<b>Anwendungsbereich</b>	Innen- Außenbereiche  Innen- Außenbereiche
<b>Anwendungsmethode(n)</b>	manuelle Anwendung, Streichen, Schaumanwendung, Bürstenbehandlung. - Manuelle Anwendung - Hände und Handgelenke mit Wasser befeuchten. 3 mL Produkt in die Hände geben. Reiben Sie Hände und Handgelenke mindestens 30 Sekunden lang. Spülen Sie anschließend gründlich die Hände mit klarem Wasser.
<b>Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit</b>	3 mL - 0 - 3 mL - Einmal anwenden. Wiederholen Sie dies, wenn eine erneute Handdesinfektion erforderlich ist.
<b>Anwenderkategorie(n)</b>	industriell  berufsmäßiger Verwender  Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
<b>Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial</b>	Tasche / Sack, Plastik: PE (HDPE, LDPE), PET, PP, 0,01-5 L Flasche, Plastik: PE (HDPE, LDPE), PET, PP, 0,01-2 L Dose, Plastik: PE (HDPE, LDPE), PET, PP, 0,1-1 L Fass, Plastik: PE (HDPE, LDPE), PET, PP, 10-210 L Sprühflasche, Plastik: PE (HDPE, LDPE), PET, PP, 0,15-1 L Kanister, Plastik: PE (HDPE, LDPE), PET, PP, 1-80 L Beutel, Plastik: PE (HDPE, LDPE), PET, PP, 0,05-5 L Beschreibung (nicht auf dem Etikett angegeben): Die benutzte Verpackung ist sicher, geschlossen, dicht, stark und haltbar. Gebinde nur mit Produkt wiederbefüllen, das für diesen Zweck geeignet ist.

#### 4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Hände und Handgelenke mit Wasser befeuchten. 3 mL Produkt in die Hände geben. Reiben Sie Hände und Handgelenke mindestens 30 Sekunden lang. Spülen Sie anschließend gründlich die Hände mit klarem Wasser.

#### 4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Sektion 5.2.(Risikominderungsmaßnahmen)

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

Sektion 5.3 (Angaben zu möglichen direkten oder indirekten Auswirkungen, Erste-Hilfe-Anweisungen und Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt)

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

Sektion 5.4. (Anweisungen zur sicheren Entsorgung der Produkte und ihrer Verpackung)

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

Sektion 5.5. (Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerbedingungen)

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

#### **5.1. Anwendungsbestimmungen**

Hände und Handgelenke mit Wasser befeuchten. 3 mL Produkt in die Hände geben. Reiben Sie Hände und Handgelenke mindestens 30 Sekunden lang. Spülen Sie anschließend gründlich die Hände mit klarem Wasser.

#### **5.2. Risikominderungsmaßnahmen**

Zusätzliche Aussagen:

Für berufsmäßige Verwender: Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Für allgemeine Verwender: Wenn ärztlicher Rat benötigt wird, Produktbehälter oder Etikett zur Hand haben. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

#### **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 nachteiligen Effekte bekannt.

Erste Hilfe Hinweise:

Wenn das Produkt verschluckt wurde, rufen Sie sofort in der VERGIFTUNGSINFORMATIONEN-ZENTRALE oder bei einem Arzt an.

Bei Augenkontakt, eventuell vorhandene Kontaktlinsen entfernen und das Auge langsam und vorsichtig mit Wasser ausspülen.

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

Entsorgung der Verpackung und Produktreste je nach nationalen Vorgaben.

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

Haltbarkeit: Produkte können bei Lagerung bei Raumtemperatur bis zu 24 Monate gelagert werden.  
Bedingungen: Vermeiden Sie Kälte, Frost und Hitze.

#### **6. Sonstige Informationen**