

**DE**

***ANHANG***

**ZUSAMMENFASSUNG DER EIGENSCHAFTEN EINES BIOZIDPRODUKTS**

SURE Antimic Foam Hand Wash

**Produktart(en)**

PT01: Menschliche Hygiene

**Zulassungsnummer:** AT-0032276-0000

**R4BP-Assetnummer:** AT-0032276-0000

---

1. ADMINISTRATIVE INFORMATIONEN .....	3
1.1. Handelsbezeichnung(en) des Produkts .....	3
1.2. Zulassungsinhaber .....	3
1.3. Hersteller des Produkts .....	3
1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe .....	5
2. PRODUKTZUSAMMENSETZUNG UND -FORMULIERUNG .....	6
2.1. Qualitative und quantitative Informationen zur Zusammensetzung des Produkts .....	6
2.2. Art(en) der Formulierung .....	6
3. GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE .....	7
4. ZUGELASSENE VERWENDUNG(EN) .....	8
4.1. Verwendungsbeschreibung .....	8
5. ALLGEMEINE ANWEISUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG .....	10
5.1. Gebrauchsanweisung .....	10
5.2. Risikominderungsmaßnahmen .....	10
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt .....	10
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung .....	10
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen .....	10
6. SONSTIGE ANGABEN .....	11

## Kapitel 1. ADMINISTRATIVE INFORMATIONEN

### 1.1. Handelsbezeichnung(en) des Produkts

Handelsname(n)	SURE Antimic Foam Hand Wash
----------------	-----------------------------

### 1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	Diversey Europe Operations B.V.
	Anschrift	Regulatory team Maarssenbroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Sonstige: Netherlands
Zulassungsnummer		AT-0032276-0000
<i>R4BP-Assetnummer</i>		AT-0032276-0000
Datum der Zulassung		30/10/2023
Ablauf der Zulassung		05/12/2032

### 1.3. Hersteller des Produkts

Name des Herstellers	SALVECO S.A.S
Anschrift des Herstellers	Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich
Standort der Produktionsstätten	SALVECO S.A.S site 1  Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich

Name des Herstellers	Diversey Europe Operations B.V.
Anschrift des Herstellers	Maarssenbroeksedijk 2 3542DN Utrecht Niederlande (die)
Standort der Produktionsstätten	Diversey Europe Operations B.V. site 1  Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italien  Diversey Europe Operations B.V. site 2  Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Niederlande (die)  Diversey Europe Operations B.V. site 3  Cotes Park Industrial Estate DE55 4PA Somercotes Alfreton Vereinigtes Königreich von Großbritannien und Nordirland (das)  Diversey Europe Operations B.V. site 4  AvenidaConde Duque 5, 7 y 9 ; Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Spanien  Diversey Europe Operations B.V. site 5  Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Deutschland

Name des Herstellers	Multifill BV
Anschrift des Herstellers	Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Niederlande (die)
Standort der Produktionsstätten	Multifill BV site 1 Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Niederlande (die)

Name des Herstellers	FOREVER PRODUCTS SA
Anschrift des Herstellers	Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgien
Standort der Produktionsstätten	FOREVER PRODUCTS SA site 1 Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgien

Name des Herstellers	Vandeputte
Anschrift des Herstellers	120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgien
Standort der Produktionsstätten	Vandeputte site 1 120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgien

Name des Herstellers	EMMEGI DETERGENTS SRL
Anschrift des Herstellers	Via Merlo Carlo Giuseppe, 3 20122 Milano Italien
Standort der Produktionsstätten	EMMEGI DETERGENTS SRL site 1 Via marconi, 5 25030 Trezzano Italien

Name des Herstellers	GFL SA
Anschrift des Herstellers	Via Sorengo 1 6900 Lugano Schweiz
Standort der Produktionsstätten	GFL SA site 1 Via del Benessere, 4 27010 Siziano PV Italien

Name des Herstellers	BRUNEL - ALTAÏR Group
Anschrift des Herstellers	ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars 59139 NOYELLES LES SECLIN Frankreich
Standort der Produktionsstätten	BRUNEL - ALTAÏR Group site 1 ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars 59139 NOYELLES LES SECLIN Frankreich

Name des Herstellers	Bio Armor
Anschrift des Herstellers	Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier 22940 Plaintel Frankreich
Standort der Produktionsstätten	Bio Armor site 1 Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier 22940 Plaintel Frankreich

Name des Herstellers	Cheport spol s.r.o.
Anschrift des Herstellers	Lhotsko 93 76312 Vizovice Tschechien
Standort der Produktionsstätten	Cheport spol s.r.o. site 1 Lhotsko 93 76312 Vizovice Tschechien

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

Wirkstoff	Milchsäure
Name des Herstellers	JUNGBUNGZLAUER S.A
Anschrift des Herstellers	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankreich
Standort der Produktionsstätten	JUNGBUNGZLAUER S.A site 1 Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankreich

Wirkstoff	Milchsäure
Name des Herstellers	PURAC BIOQUIMICA
Anschrift des Herstellers	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien
Standort der Produktionsstätten	PURAC BIOQUIMICA site 1 Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien

---

## Kapitel 2. PRODUKTZUSAMMENSETZUNG UND -FORMULIERUNG

### 2.1. Qualitative und quantitative Informationen zur Zusammensetzung des Produkts

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Milchsäure		Wirkstoff		200-018-0	1,98

### 2.2. Art(en) der Formulierung

AL Alle anderen Flüssigkeiten

---

### **Kapitel 3. GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE**

Gefahrenhinweise	
Sicherheitshinweise	

## Kapitel 4. ZUGELASSENE VERWENDUNG(EN)

### 4.1. Verwendungsbeschreibung

**Tabelle 1. PT1 - Desinfektionsmittel für Hände**

Produktart	PT01: Menschliche Hygiene
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	-
Zielorganismus/Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	Wissenschaftlicher Name: Sonstige: Bakterien Trivialname: Sonstige: Bakterien Entwicklungsstadium: keine Daten  Wissenschaftlicher Name: Sonstige: Hefen Trivialname: Sonstige: Hefen Entwicklungsstadium: keine Daten  Wissenschaftlicher Name: Sonstige: Behüllte Viren Trivialname: Sonstige: Behüllte Viren Entwicklungsstadium: keine Daten
Anwendungsbereich(e)	Innenverwendung  Gebrauchsfertiges flüssiges Desinfektionsmittel für Hände. Wirksam gegen Bakterien, Hefen und behüllte Viren im häuslichen, medizinischen, institutionellen und industriellen Bereich.
Anwendungsmethode(n)	Methode: Sonstige: Manuelle Anwendung, Schaumanwendung  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.
Anwendungsrate(n) und Häufigkeit	Aufwandmenge: 3 ml  Verdünnung (%): -  Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Einmal anwenden. Wiederholen Sie den Vorgang, wenn eine erneute Händedesinfektion notwendig ist.
Anwenderkategorie(n)	Industrielle Verwender ; Berufsmäßige Verwender ; Breite Öffentlichkeit (nicht-berufsmäßige Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Flasche (HDPE, LDPE, PET, PE, PP) : 0.05 - 2 L Fass (HDPE) : 10 - 210 L (berufsmäßiger Verwender und industriell) Kanister (HDPE, LDPE) : 1 - 60 L (berufsmäßiger Verwender und industriell) Kanister (HDPE, LDPE) : 1 - 5 L (nicht-berufsmäßiger Verwender) Beutel (LDPE, LLDPE) : 0.05 - 5 L Doypack (PE) : 1 - 2 L PET – Polyethylenterephthalat; PE – Polyethylen; HDPE – Polyethylen mit hoher Dichte; LDPE - Low-Density-Polyethylen; LLDPE - Lineares Polyethylen niedriger Dichte; PP – Polypropylen



---

**4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung**

Keine

**4.1.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen**

Keine

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

Keine

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

Keine

**4.1.5. Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen**

Keine

---

## **Kapitel 5. ALLGEMEINE ANWEISUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG<sup>1</sup>**

### **5.1. Gebrauchsanweisung**

Halten Sie sich an die Gebrauchsanweisung.

Befeuchten Sie Hände und Handgelenke unter fließendem Wasser. 3 ml Produkt in die Hände geben. Hände und Handgelenke mindestens 30 Sekunden lang einreiben. Spülen Sie anschließend gründlich die Hände mit klarem Wasser. Einmal anwenden. 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. Entfernen Sie Kontaktlinsen, sofern vorhanden und einfach möglich. GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

**Vergiftungsinformationszentrale:** Tel: +43 1 406 43 43

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

Das Produkt und seine Verpackung können mit dem Restmüll oder gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgt werden

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

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

Lagerstabilität 24 Monate bei Raumtemperatur.

---

<sup>1</sup>Gebrauchsanweisung, Maßnahmen zur Risikominderung und andere Hinweise zur Verwendung, die in diesem Abschnitt aufgeführt sind, gelten für alle zugelassenen Verwendungen.

---

## **Kapitel 6. SONSTIGE ANGABEN**

Keine