

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

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

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	SALVECO S.A.S.
Anschrift des Herstellers	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich
Standort der Produktionsstätten	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich
Name des Herstellers	MULTIFILL BV BULKONTVANGST
Anschrift des Herstellers	CONSTRUCTIEWEG 25A 3641 SB MIJDRECHT Niederlande
Standort der Produktionsstätten	CONSTRUCTIEWEG 25A 3641 SB MIJDRECHT Niederlande

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

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

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

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

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

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

Name des Herstellers	Emmegi Detergents SRL
Anschrift des Herstellers	Via Merlo Carlo Giuseppe, 3 20122 Milano Italien
Standort der Produktionsstätten	Via Marconi, 5 25030 Trezzano Italien

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

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

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

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

Anwendungsbereich	Innen- Außenbereiche Innen- Außenbereiche
Anwendungsmethode(n)	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.
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	3 mL - 0 - 3 mL - Einmal anwenden. Wiederholen Sie dies, wenn eine erneute Handdesinfektion erforderlich ist.
Anwenderkategorie(n)	industriell berufsmäßiger Verwender Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	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