

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Sure instant hand sanitizer

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

Zulassungsnummer: EU-0016940-0000

R4BP 3-Referenznummer: DE-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
5. Anweisungen für die Verwendung	5
5.1. Anwendungsbestimmungen	5
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	5
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	5
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	5
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	5
6. Sonstige Informationen	6

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

Sure instant hand sanitizer

1.2. Zulassungsinhaber

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

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
Anschrift des Herstellers	Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Niederlande
Standort der Produktionsstätten	Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Niederlande

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	1421 - Milchsäure
Name des Herstellers	JUNGBUNGLAUER 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

Gebrauchsfertige Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Sicherheitshinweise

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Hygienische Händedesinfektion

Art des Produkts

PT01 - Menschliche Hygiene (Desinfektionsmittel)

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

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

Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

wissenschaftlicher Name: Pseudomonas aeruginosa
Trivialname: Bakterien, aerob gram-negativ
Entwicklungsstadium: -

wissenschaftlicher Name: Staphylococcus aureus
Trivialname: Bakterien, aerob gram-positiv
Entwicklungsstadium: -

wissenschaftlicher Name: Escherichia coli
Trivialname: Bakterien, aerob gram-negativ
Entwicklungsstadium: -

wissenschaftlicher Name: Enterococcus hirae
Trivialname: Bakterien, aerob gram-positiv
Entwicklungsstadium: -

wissenschaftlicher Name: Candida albicans
Trivialname: Pilz/Hefe
Entwicklungsstadium: -

wissenschaftlicher Name: Modified-Vaccinia-Ankara-Virus
Trivialname: umhüllter Virus
Entwicklungsstadium: -

Anwendungsbereich

Innen-
Außenbereiche

Anwendungsmethode(n)

Manuelle Anwendung: Schaumanwendung -
Geben Sie 3 ml des Biozidprodukts auf saubere Hände und Handgelenke. Reiben Sie das Biozidprodukt für mindestens 30 Sekunden ein. Spülen Sie die Hände nicht ab.

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

Berufsmäßiger Verwender:
Flasche, Kunststoff: PET, PE, PP , 0.05-5L
Fass, Kunststoff: HDPE , 10-210L
Beutel, Kunststoff: LDPE, LLDPE , 0.05-5L

Industrieller Verwender:
Fass, Kunststoff: HDPE , 10-210L

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

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

-

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

-

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

-

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

-

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

-

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

1. Geben Sie 3 ml des Biozidprodukts auf saubere Hände und Handgelenke. Reiben Sie das Biozidprodukt für mindestens 30 Sekunden ein.
2. Spülen Sie die Hände nicht ab.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Nicht anwendbar

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 AUGENKONTAKT: Kontaktlinsen entfernen - falls vorhanden - und die Augen langsam und vorsichtig mit sauberem Wasser ausspülen.

Das Produkt ist 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 Behälter gemäß nationaler Vorschriften.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

1. Das Biozidprodukt kann bei Raumtemperatur bis zu 24 Monaten gelagert werden.
2. Vor Kälte, Frost, Hitze und direkten Lichteinfall schützen.

6. Sonstige Informationen