Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: SURE Instant Hand Sanitizer Extra

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

Zulassungsnummer: EU-0030243-0000

R4BP 3-Referenznummer: BE-0031209-0000

Inhaltsverzeichnis

A dissipativativa disfanse ations as	
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)	5
5. Anweisungen für die Verwendung	7
5.1. Anwendungsbestimmungen	7
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	8
6. Sonstige Informationen	8
	_

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

SURE Instant Hand Sanitizer Extra		

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des	Name	Diversey Europe Operations B.V.	
Zulassungsinhabers	Anschrift	Regulatory team Maarssenbroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Niederlande	
Zulassungsnummer	EU-0030243-0000		
R4BP 3-Referenznummer	BE-0031209-0000		
Datum der Zulassung	05/01/2023		
Ablauf der Zulassung	07/06/2027		

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	GESTRA S.A.S
Anschrift des Herstellers	Allée Robert Schumann 88110 RAON-L'ETAPE Frankreich
Standort der Produktionsstätten	Allée Robert Schumann 88110 RAON-L'ETAPE Frankreich

Name des Herstellers Laboratoires Gilbert Anschrift des Herstellers AVENUE DU GENERAL DE GAULLE 14200 HEROUVILLE SAINT CLAIR Frankreich Standort der Produktionsstätten AVENUE DU GENERAL DE GAULLE 14200 HEROUVILLE SAINT CLAIR Frankreich Multifill BV Name des Herstellers Anschrift des Herstellers Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Niederlande Standort der Produktionsstätten Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Niederlande Name des Herstellers Diversey Europe Operations B.V. Anschrift des Herstellers Maarssenbroeksedijk 2 3542DN Utrecht Niederlande Standort der Produktionsstätten 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 Name des Herstellers FOREVER PRODUCTS SA Anschrift des Herstellers Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgien Standort der Produktionsstätten Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgien Name des Herstellers Vandeputte Anschrift des Herstellers 120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgien

120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgien

Standort der Produktionsstätten

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 Trenzano 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 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 ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars 59139 NOYELLES LES SECLIN Frankreich Bio Armor Name des Herstellers **Anschrift des Herstellers** Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier 22940 Plaintel Frankreich

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Standort der Produktionsstätten

Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier 22940 Plaintel Frankreich

Wirkstoff	1421 - Milchsäure	
Name des Herstellers	JUNGBUNGZLAUER S.A	
Anschrift des Herstellers	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankreich	
Standort der Produktionsstätten	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankreich	
Wirkstoff	1421 - Milchsäure	
Name des Herstellers	PURAC BIOQUIMICA	
Anschrift des Herstellers	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien	

Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien

2. Produktzusammensetzung und -formulierung

Standort der Produktionsstätten

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 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Sicherheitshinweise

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Hygienische Händedesinfektion für professionelle und nicht-professionelle Anwender – 30 Monate

Art des Produkts

PT01 - Menschliche Hygiene (Desinfektionsmittel)

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung Hygienische Händedesinfektion.

Gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel für Hände mit bakterizider, hefizider und virudischer (nur gegen behüllte Viren) Wirksamkeit im häuslichen, medizinischen, institutionellen und industriellen Bereich.

Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

wissenschaftlicher Name: Bacteria Trivialname: Bacteria Entwicklungsstadium: Keine Angaben

wissenschaftlicher Name: Yeasts Trivialname: Yeasts Entwicklungsstadium: Keine Angaben

wissenschaftlicher Name: Enveloped viruses Trivialname: Enveloped viruses Entwicklungsstadium: Keine Angaben

Anwendungsbereich

Innen-

Außenbereiche

Anwendungsmethode(n)

Methode: Manuelle Anwendung: Verteilen und Schaumauftrag

Detaillierte Beschreibung:

3 ml Produkt in die Hände und Handgelenke säubern geben. Für 30 Sekunden

verreiben. Nicht spülen

Anwendungsmenge(n) und - häufigkeit

Aufwandmenge: 3mL

Verdünnung (%): Gebrauchsfertig Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:

Einmal bewerben. Wiederholen Sie den Vorgang, wenn eine erneute Händedesinfektion

notwendig ist.

Anwenderkategorie(n)	industriell
g(,	berufsmäßiger Verwender
	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und	Flasche, Plastik: PET, PE, PP, 0.01 -5L (Verbraucher und berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsmaterial	Beutel, Plastik: LDPE, LLDPE , 0.01-5L (Verbraucher und berufsmäßiger Verwender)
	Fass, Plastik: HDPE , 10-210L (berufsmäßiger Verwender und industrielle Anwender)
	Beschreibung (nicht auf dem Etikett angegeben): Alle gebrauchten Verpackungen müssen sicher, geschlossen, fest, stark und langlebig sein. Die Verpackung nur mit dem dafür vorgesehenen Produkt nachfüllen.
4.1.1 Anwendungsspezifisch	e Anweisungen für die Verwendung
Siehe 5.1. (Anweisungen für die Verwend	dung)
4.1.2 Anwendungsspezifisch	e Risikominderungsmaßnahmen
Siehe 5.2. (Anweisungen für die Verwend	dung)
	e Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer ngen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen
Siehe 5.3. (Anweisungen für die Verwend	dung)
4.1.4 Anwendungsspezifisch seiner Verpackung	e Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und

ZUSAMMENFASSUNG DER EIGENSCHAFTEN DES PRODUKTS

Siehe 5.4. (Anweisungen für die Verwendung)
.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts
inter normalen Lagerungsbedingungen
Siehe 5.5. (Anweisungen für die Verwendung)
Siene S.S. (Anweisunger für die Verweituurg)
- Amuraiauman film dia Vamuan duna
5. Anweisungen für die Verwendung
5.1. Anwendungsbestimmungen
3 ml Produkt in die Hände und Handgelenke säubern geben. Für 30 Sekunden verreiben. Nicht spülen. Einmal bewerben.
Wiederholen Sie den Vorgang, wenn eine erneute Händedesinfektion notwendig ist.
5.2. Risikominderungsmaßnahmen
Nicht anwendbar.
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer
Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der
Jmwelt

Es sind keine direkten oder indirekten Nebenwirkungen bekannt.
Erste-Hilfe-Anweisungen:
Bei Verschlucken: sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
Bei Kontakt mit den Augen Kontaktlinsen entfernen falls vorhanden und die Augen langsam und vorsichtig mit sauberem Wasser ausspülen.
uuoopuion.

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 n Lagerungsbedingungen	ormalen
Die Produkte können bei Raumtemperatur bis zu 30 Monate gelagert werden. Vor Kälte und Hitze schützen.	
6. Sonstige Informationen	
(*) Keine chirurgische Händedesinfektion.	