

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Tork Antimicrobial hand washing liquid soap

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

Zulassungsnummer: EU-0024666-0000

R4BP 3-Referenznummer: BE-0025976-0000

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	1
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)	2
5. Anweisungen für die Verwendung	4
5.1. Anwendungsbestimmungen	4
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	4
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	4
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	5

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

Tork Antimicrobial hand washing liquid soap

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	Essity Hygiene and Health Aktiebolag
	Anschrift	Broplatsen 3 431 31 Mölndal Schweden
Zulassungsnummer	EU-0024666-0000	
R4BP 3-Referenznummer	BE-0025976-0000	
Datum der Zulassung	03/09/2020	
Ablauf der Zulassung	11/01/2029	

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

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

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

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	Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.
Sicherheitshinweise	

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - PT1 - Desinfektionsmittel für die Hände anwendung reserviert für berufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender mit nachweisbar fortgeschrittener Kompetenz

Art des Produkts	PT01 - Menschliche Hygiene (Desinfektionsmittel)
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel für Hände mit bakterizider und hefizider Wirksamkeit im institutionellen, industriellen und medizinischen Bereich.
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: bacteria Trivialname: Bacteria Entwicklungsstadium: Keine Angaben wissenschaftlicher Name: yeasts Trivialname: Yeasts Entwicklungsstadium: Keine Angaben
Anwendungsbereich	Innen- Außenbereiche
Anwendungsmethode(n)	Methode: Manuelle Anwendung: Schaumapplikation Detaillierte Beschreibung: Hände und Handgelenke mit Wasser befeuchten. 2mL des Produktes auf die nassen Hände auftragen. Hände und Handgelenke mindestens 30 Sekunden lang waschen. Gründlich mit klarem Wasser abspülen.
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Aufwandmenge: 2 ml Verdünnung (%): 0 Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Einmal auftragen, wiederholen, wenn eine erneute Händedesinfektion erforderlich ist.
Anwenderkategorie(n)	berufsmäßiger Verwender
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Flasche, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0.01-2L Trommel, Plastik: HDPE, 10-210L Kanister, Plastik: HDPE, LDPE, 1-80L Beutel, Plastik: LDPE, LLDPE, 0.05-5L IBC (intermediate bulk container), Plastik: HDPE, 1000L

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Hände und Handgelenke mit Wasser befeuchten. 2mL des Produktes auf die nassen Hände auftragen. Hände und Handgelenke mindestens 30 Sekunden lang waschen. Gründlich mit klarem Wasser abspülen.

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Sektion 5.2.

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

Sektion 5.3.

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

Sektion 5.4.

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Sektion 5.5.

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

PT1 - Hände und Handgelenke mit Wasser befeuchten. 2mL des Produktes auf die nassen Hände auftragen. Hände und Handgelenke mindestens 30 Sekunden lang waschen. Gründlich mit klarem Wasser abspülen.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Unzutreffend

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, falls vorhanden, entfernen und das Auge langsam und vorsichtig mit sauberem Wasser ausspülen.

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

Den Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgen.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Haltbarkeit

: Produkte können bis zu 24 Monate bei Raumtemperatur gelagert werden.

Bedingungen

: Vermeiden Sie Kälte, Frost und Hitze.

6. Sonstige Informationen

medical area - not surgical handwash.