

# 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:** DE-0025971-0000

## 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	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	5

## Administrative Informationen

### 1.1. Handelsnamen des Produkts

Tork Antimicrobial hand washing liquid soap
---

### 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	Essity Hygiene and Health Aktiebolag
	Anschrift	Broplatsen 3 431 31 Mölndal Schweden
<b>Zulassungsnummer</b>	EU-0024666-0000	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	DE-0025971-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	01/04/2021	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	11/01/2029	

### 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

<b>Name des Herstellers</b>	SALVECO S.A.S
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich

### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

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

<b>Gefahrenhinweise</b>	Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.
<b>Sicherheitshinweise</b>	

## 4. Zugelassene Verwendung(en)

## 4.1 Beschreibung der Verwendung

### Verwendung 1 - PT1 - Hygienische Händewaschung

<b>Art des Produkts</b>	PT01 - Menschliche Hygiene (Desinfektionsmittel)
<b>Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung</b>	Gebrauchsfertige Flüssighandseife mit bakterizider und levurozider Wirksamkeit im institutionellen, industriellen und medizinischen Bereich.
<b>Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)</b>	wissenschaftlicher Name: Bakterien Trivialname: Bakterien Entwicklungsstadium: Keine Angaben  wissenschaftlicher Name: Hefen Trivialname: Hefen Entwicklungsstadium: Keine Angaben
<b>Anwendungsbereich</b>	Innen-  Außenbereiche
<b>Anwendungsmethode(n)</b>	Methode: Manuelle Anwendung: Schaumapplikation Detaillierte Beschreibung: Hände und Handgelenke mit Wasser befeuchten. 2 mL des Produktes auf die nassen Hände auftragen. Hände und Handgelenke mindestens 30 Sekunden lang einreiben. Gründlich mit sauberem Wasser abspülen.
<b>Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit</b>	Aufwandmenge: 2 mL Verdünnung (%): 0 Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Einmal auftragen, wiederholen, wenn eine erneute hygienische Händewaschung erforderlich ist.
<b>Anwenderkategorie(n)</b>	industriell  berufsmäßiger Verwender
<b>Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial</b>	Flasche, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0,01-2 L Fass, Plastik: HDPE, 10-210 L Kanister, Plastik: HDPE, LDPE, 1-80 L Beutel, Plastik: LDPE, LLDPE, 0,05-5 L IBC (intermediate bulk container), Plastik: HDPE, 1000 L

#### 4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

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

#### **5.2. Risikominderungsmaßnahmen**

Keine.

### 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 nationalen 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

Medizinischer Bereich - keine chirurgische Händewaschung