

## Anlage 1

### ZUSAMMENFASSUNG DER EIGENSCHAFTEN DES BIOZIDPRODUKTES

#### 1. Administrative Informationen

##### 1.1. Handelsname des Biozidproduktes

Tork Surface Disinfecting Spray
---------------------------------

##### 1.2. Zulassungsinhaber

Name und Adresse des Zulassungsinhabers	Essity Hygiene and Health Aktiebolag Broplatsen 3 43131 Mölndal Schweden
Zulassungsnummer	EU-0026127-0000
R4BP „asset number“	AT-0026210-0000
Datum der Zulassung	5. Mai 2021
Ablauf der Zulassung	2. November 2024

##### 1.3. Hersteller des Biozidproduktes

Name des Herstellers	SALVECO S.A.S.
Adresse des Herstellers	Avenue Pierre Mendes-France 88100 Saint Die des Vosges Frankreich
Standort der Produktionsstätte	Avenue Pierre Mendes-France 88100 Saint Die des Vosges Frankreich

##### 1.4. Hersteller des Wirkstoffes

Wirkstoff	<b>Milchsäure</b>
Name des Herstellers	JUNGBUNZLAUER S.A.
Adresse des Herstellers	Z. I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankreich

Standort der Produktionsstätte	Z. I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankreich
--------------------------------	--

## 2. Produktzusammensetzung und Formulierung

### 2.1. Qualitative und quantitative Informationen über die Zusammensetzung des Biozidproduktes

#### Wirkstoff

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nr.	EC-Nr.	Gehalt in %
Milchsäure	Lactic acid	Wirkstoff	50-21-5	200-018-0	0,42

#### Bedenkliche Stoffe

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nr.	EC-Nr.	Gehalt in %
keine	---	---	---	---	---

#### Weitere Inhaltsstoffe, deren Kenntnis für eine ordnungsgemäße Verwendung des Biozidproduktes erforderlich ist

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nr.	EC-Nr.	Gehalt in %
(weitere) Angaben siehe Anlage 1a - VERTRAULICH					

### 2.2. Art der Formulierung

AL - eine andere Flüssigkeit
------------------------------

## 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

#### Einstufung

Gefahrenklasse und Gefahrenkategorie:	---
---------------------------------------	-----

#### Kennzeichnung

Piktogramm:	---
-------------	-----

Signalwort:	---
Gefahrenhinweise:	---
Sicherheitshinweise:	---

#### 4. Zugelassene Anwendungen

##### 4.1. Anwendung Nr. 1: PT02 - Desinfektionsmittel für alle abwaschbaren harten Oberflächen

Produktart (PT)	PT02 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind (Desinfektionsmittel)
Beschreibung der Anwendung	Gebrauchsfertiges Mehrzweckdesinfektionsmittel mit bakterizider, levurozider Wirksamkeit und viruzider Wirkung nur gegen Influenzavirus A/H1N1, für harte Oberflächen im häuslichen, institutionellen und industriellen Bereich.
Zielorganismus (inklusive Entwicklungsstufen)	Bakterien ( <i>Bacteria</i> ) Keine Angaben Hefen ( <i>Yeasts</i> ) Keine Angaben Influenza Viren A/H1N1 ( <i>Viruses</i> ) Keine Angaben
Anwendungsbereich	Innen- und Außenbereiche
Anwendungsmethode	Manuelle Anwendung: Sprühen, Streichen, Schaumauftrag, Bürstenbehandlung, Tauchbehandlung, Eintauchen
Aufwandsmenge und -häufigkeit	Menge: 3 ml Häufigkeit: Einmal anwenden, gegebenenfalls die Anwendung wiederholen.
Anwenderkategorien	Industriell Berufsmäßige Verwender Nicht-berufsmäßige Verwender
Verpackungsgröße und Verpackungsmaterial	Berufsmäßige Verwender und nicht-berufsmäßige Verwender: Sack, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0,01-5 L Flasche, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0,01-2 L Dose, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0,1-1 L Trommel, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 10-210 L IBC, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 1000 L Kanister: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 1-80 L Spray, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0,15-1 L Beutel, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0,05-5 L

	Beschreibung (nicht auf dem Etikett angegeben): Die Verpackung muss sicher, geschlossen, dicht, stark und haltbar sein. Nur Gebinde mit Produkt wieder befüllen, die für diesen Zweck geeignet sind.
--	--

#### 4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Tragen Sie das Produkt auf, indem Sie die gesamte Oberfläche 5 Minuten lang vollständig benetzen. Bei Bedarf reiben oder bürsten.

#### 4.1.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Keine

#### 4.1.3. Anwendungsspezifische mögliche unerwünschte mittelbare oder unmittelbare Auswirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie erforderliche Maßnahmen zum Schutz der Umwelt im Falle einer unbeabsichtigten Freisetzung

Keine

#### 4.1.4. Anwendungsspezifische Anweisungen zur sicheren Entsorgung des Produktes und seiner Verpackung

Keine

#### 4.1.5. Anwendungsspezifische Lagerungsbedingungen und Haltbarkeit des Biozidproduktes (unter normalen Lagerungsbedingungen)

Keine

### 4.2. Anwendung Nr. 2: PT04 - Desinfektionsmittel für alle abwaschbaren harten Oberflächen

Produktart (PT)	PT04 - Lebens- und Futtermittelbereich (Desinfektionsmittel)
Beschreibung der Anwendung	Gebrauchsfertiges Mehrzweckdesinfektionsmittel mit bakterizider, levurozider Wirksamkeit und viruzider Wirkung nur gegen Influenzavirus A/H1N1, für harte Oberflächen.
Zielorganismus (inklusive Entwicklungsstufen)	Bakterien ( <i>Bacteria</i> ) Keine Angaben Hefen ( <i>Yeasts</i> ) Keine Angaben Influenza Viren A/H1N1 ( <i>Viruses</i> ) Keine Angaben
Anwendungsbereich	Innen- und Außenbereiche
Anwendungsmethode	Manuelle Anwendung: Sprühen, Streichen, Schaumauftrag, Bürstenbehandlung, Tauchbehandlung, Eintauchen
Aufwandsmenge und -häufigkeit	Menge: 3 ml

	Häufigkeit: Einmal anwenden, gegebenenfalls die Anwendung wiederholen.
Anwenderkategorien	Industriell Berufsmäßige Verwender Nicht-berufsmäßige Verwender
Verpackungsgröße und Verpackungsmaterial	Berufsmäßige Verwender und nicht-berufsmäßige Verwender: Sack, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0,01-5 L Flasche, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0,01-2 L Dose, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0,1-1 L Trommel, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 10-210 L IBC, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 1000 L Kanister: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 1-80 L Spray, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0,15-1 L Beutel, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP, 0,05-5 L Beschreibung (nicht auf dem Etikett angegeben): Die Verpackung muss sicher, geschlossen, dicht, stark und haltbar sein. Nur Gebinde mit Produkt wieder befüllen, die für diesen Zweck geeignet sind.

#### 4.2.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Tragen Sie das Produkt auf, indem Sie die gesamte Oberfläche 5 Minuten lang vollständig benetzen. Bei Bedarf reiben oder bürsten. Gründlich mit sauberem Wasser abspülen.

#### 4.2.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Keine

#### 4.2.3. Anwendungsspezifische mögliche unerwünschte mittelbare oder unmittelbare Auswirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie erforderliche Maßnahmen zum Schutz der Umwelt im Falle einer unbeabsichtigten Freisetzung

Keine

#### 4.2.4. Anwendungsspezifische Anweisungen zur sicheren Entsorgung des Produktes und seiner Verpackung

Keine

#### 4.2.5. Anwendungsspezifische Lagerungsbedingungen und Haltbarkeit des Biozidproduktes (unter normalen Lagerungsbedingungen)

Keine

## **5. Anwendungsbestimmungen für alle zugelassenen Anwendungen**

### **5.1. Anweisungen für die Verwendung**

PT02 - Tragen Sie das Produkt auf, indem Sie die gesamte Oberfläche 5 Minuten lang vollständig benetzen. Bei Bedarf reiben oder bürsten.

PT04 - Tragen Sie das Produkt auf, indem Sie die gesamte Oberfläche 5 Minuten lang vollständig benetzen. Bei Bedarf reiben oder bürsten. Gründlich mit sauberem Wasser abspülen.

### **5.2. Risikominderungsmaßnahmen**

Für den nicht-berufsmäßige Verwender: Wenn ein medizinischer Rat benötigt wird, halten Sie den Produktbehälter oder das Etikett bereit. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Für professionelle Benutzer: Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

### **5.3. Mögliche unerwünschte mittelbare oder unmittelbare Auswirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie erforderliche Maßnahmen zum Schutz der Umwelt im Falle einer unbeabsichtigten Freisetzung**

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.

**Vergiftungsinformationszentrale:** Tel: +43 1 406 43 43

### **5.4. Angaben zur sicheren Entsorgung des Produktes und seiner Verpackung**

Den Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgen.

### **5.5. Lagerungsbedingungen und Haltbarkeit des Biozidproduktes (unter normalen Lagerungsbedingungen)**

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

Bedingungen: Vermeiden Sie Kälte, Frost und Hitze.

## **6. Sonstige Informationen**

Keine

