

## Anlage 1

### ZUSAMMENFASSUNG DER EIGENSCHAFTEN DES BIOZIDPRODUKTES

#### 1. Administrative Informationen

##### 1.1. Handelsnamen des Biozidproduktes

|                        |
|------------------------|
| Sure Antimic Hand Wash |
|------------------------|

##### 1.2. Zulassungsinhaber

|   |  |
|---|--|
| Name und Adresse des Zulassungsinhabers | Diversey Europe Operations B.V.                        |
|   | Maarssebroeksedijk 2<br>3542 DN Utrecht<br>Niederlande |
| Zulassungsnummer                        | EU-0031061-0000  |
| R4BP „asset number“                     | EU-0031061-0000  |
| Datum der Zulassung                     | 1. Juni 2023   |
| Ablauf der Zulassung                    | 5. Dezember 2032                                       |

##### 1.3. Hersteller des Biozidproduktes

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Name des Herstellers           | SALVECO S.A.S.  |
| Adresse des Herstellers        | Avenue Pierre Mendés-France<br>88100 Saint-Dié-des-Vosges<br>Frankreich |
| Standort der Produktionsstätte | Avenue Pierre Mendés-France<br>88100 Saint-Dié-des-Vosges<br>Frankreich |

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Name des Herstellers           | Multifill BV   |
| Adresse des Herstellers        | Constructieweg 25a<br>3640 AJ Mijdrecht<br>Niederlande |
| Standort der Produktionsstätte | Constructieweg 25a<br>3640 AJ Mijdrecht<br>Niederlande |

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Name des Herstellers           | Diversey Europe Operations B.V.   |
| Adresse des Herstellers        | Maarssebroeksedijk 2<br>3542DN Utrecht<br>Niederlande   |
| Standort der Produktionsstätte | Strada Statale 235<br>26010 Bagnolo Cremasco (CR)<br>Italien<br><br>Rembrandtlaan 414<br>7545 ZW Enschede<br>Niederlande<br><br>Cotes Park Industrial Estate<br>DE55 4PA Somercotes Alfreton<br>Vereinigtes Königreich<br><br>Avenida Conde Duque 5, 7 y 9 ; Poligono Industrial La Postura<br>28343 Valdemoro (Madrid)<br>Spanien<br><br>Morschheimer Strasse 12<br>67292 Kirchheimbolanden<br>Deutschland |

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Name des Herstellers            | FOREVER PRODUCTS SA                                  |
| Anschrift des Herstellers       | Rue de la Glacerie 122<br>6180 Courcelles<br>Belgien |
| Standort der Produktionsstätten | Rue de la Glacerie 122<br>6180 Courcelles<br>Belgien |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Name des Herstellers      | Vandeputte   |
| Anschrift des Herstellers | 120 Boulevard Industriel<br>7700 Mouscron<br>Belgien |

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Standort der Produktionsstätten | 120 Boulevard Industriel<br>7700 Mouscron<br>Belgien |
|---------------------------------|--|

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Name des Herstellers            | Cheport spol s.r.o                                    |
| Anschrift des Herstellers       | Lhotsko 93<br>76312 Vizovice<br>Tschechische Republik |
| Standort der Produktionsstätten | Lhotsko 93<br>76312 Vizovice<br>Tschechische Republik |

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Name des Herstellers            | Emmegi Detergents SRL                                 |
| Anschrift des Herstellers       | Via Merlo Carlo Giuseppe 3<br>20122 Milano<br>Italien |
| Standort der Produktionsstätten | Via marconi 5<br>25030 Trezzano<br>Italien            |

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Name des Herstellers            | GFL SA  |
| Anschrift des Herstellers       | Via Sorengo 1<br>6900 Lugano<br>Schweiz         |
| Standort der Produktionsstätten | Via del Benessere 4<br>27010 Siziano<br>Italien |

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Name des Herstellers            | BRUNEL - ALTAÏR Group   |
| Anschrift des Herstellers       | ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars<br>59139 NOYELLES LES SECLIN<br>Frankreich |
| Standort der Produktionsstätten | ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars<br>59139 NOYELLES LES SECLIN               |

|  |            |
|--|------------|
|  | Frankreich |
|--|------------|

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Name des Herstellers            | Bio Armor   |
| Anschrift des Herstellers       | Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier<br>22940 Plaintel<br>Frankreich |
| Standort der Produktionsstätten | Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier<br>22940 Plaintel<br>Frankreich |

#### 1.4. Hersteller des Wirkstoffes

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Wirkstoff                      | <b>Milchsäure</b>                                       |
| Name des Herstellers           | JUNGBUNZLAUER S.A                                       |
| Adresse des Herstellers        | Z.I Portuaire BP 32<br>67390 Marckolsheim<br>Frankreich |
| Standort der Produktionsstätte | Z.I Portuaire BP 32<br>67390 Marckolsheim<br>Frankreich |

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Name des Herstellers            | PURAC BIOQUIMICA                             |
| Anschrift des Herstellers       | Gran Vial 19-25<br>08160 Montmelo<br>Spanien |
| Standort der Produktionsstätten | Gran Vial 19-25<br>08160 Montmelo<br>Spanien |

## 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 | 2-Hydroxypropanoic acid | Wirkstoff | 50-21-5 | 200-018-0 | 1,98 |
|------------|-------------------------|-----------|---------|-----------|------|

Die genaue Zusammensetzung ist der Behörde bekannt.

## 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: Desinfektionsmittel für Hände

|   |  |
|---|--|
| Produktart (PT)                               | PT01 - Menschliche Hygiene (Desinfektionsmittel)   |
| Beschreibung der Anwendung                    | Gebrauchsfertiges flüssiges Desinfektionsmittel für Hände. Wirksam gegen Bakterien, Hefen und behüllte Viren im häuslichen, medizinischen, institutionellen und industriellen Bereich. |
| Zielorganismus (inklusive Entwicklungsstufen) | Bakterien ( <i>Bacteria</i> ) Keine Angaben<br>Hefen ( <i>Yeasts</i> ) Keine Angaben<br>Behüllte Viren ( <i>Enveloped viruses</i> ) Keine Angaben                                      |
| Anwendungsbereich                             | Innenbereiche  |
| Anwendungsmethode                             | Manuelle Anwendung: Schaumauftragen  |

|  |   |
|--|---|
|  | Hände und Handgelenke mit Wasser befeuchten. 3 ml Produkt in die Hände geben. Hände und Handgelenke mindestens 30 Sekunden lang einreiben. Spülen Sie anschließend gründlich die Hände mit klarem Wasser.   |
| Aufwandsmenge und -häufigkeit            | Menge:<br>3 ml<br>Häufigkeit:<br>Einmal anwenden. Wiederholen, wenn eine erneute Händedesinfektion erforderlich ist.  |
| Anwenderkategorien                       | Industriell<br>Berufsmäßige Verwender<br>Nicht-berufsmäßige Verwender   |
| Verpackungsgröße und Verpackungsmaterial | Flasche (HDPE, LDPE, PET, PE, PP): 0,05 - 2 Liter<br>Fass (HDPE): 10 - 210 Liter (berufsmäßige und industrielle Anwender)<br>Kanister (HDPE, LDPE): 1 - 60 Liter (berufsmäßige und industrielle Anwender)<br>Kanister (HDPE, LDPE): 1 - 5 Liter (nicht-berufsmäßige Verwender)<br>Beutel (LDPE, LLDPE): 0,05 - 5 Liter<br>Standbodenbeutel (PE): 1 - 2 Liter<br><br>PET – polyethylene terephthalate; PE – Polyethylene; HDPE – High density polyethylene; LDPE - Low density polyethylene; LLDPE - Linear low density polyethylene; PP – Polypropylene |

#### 4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Keine

#### 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

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

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

Halten Sie sich an die Gebrauchsanweisung.

Hände und Handgelenke mit Wasser befeuchten. 3 ml Produkt in die Hände geben. Hände und Handgelenke mindestens 30 Sekunden lang einreiben. Spülen Sie anschließend gründlich die Hände mit klarem Wasser. Wiederholen Sie den Vorgang, wenn eine erneute Händedesinfektion notwendig ist.

#### **5.2. Risikominderungsmaßnahmen**

Berührung mit den Augen vermeiden.

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

##### Erste-Hilfe-Anweisungen:

Bei Verschlucken: Sofort Vergiftungsinformationszentrale oder Arzt kontaktieren.

Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

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

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

Das Produkt und seine Verpackung können mit dem Restmüll oder gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgt werden.

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

Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern. Vor Kälte und Frost schützen.

Außer Reichweite von Kindern und Tieren aufbewahren.

Lagerstabilität: 24 Monate bei Raumtemperatur.

## 6. Sonstige Informationen

Keine