

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** Refective R1 Hand Desinfektions Gel

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

**Zulassungsnummer:** EU-0031552-0000-VZ

**R4BP 3-Referenznummer:** DE-0031552-0000

## 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

Citrox Protect Alcohol Free Hand Gel
Refective R1 Hand Desinfektions Gel

### 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	Auranta
	Anschrift	The Sweepstakes Ballsbridge D04 C7H2 Dublin Irland
<b>Zulassungsnummer</b>	EU-0031552-0000-VZ	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	DE-0031552-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	22/12/2023	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	01/09/2032	

### 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

<b>Name des Herstellers</b>	ZIDAC Laboratories
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Unit 5, Merlin Park, Airport Service Rd PO3 5FU Portsmouth Vereinigtes Königreich
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Unit 5, Merlin Park, Airport Service Rd PO3 5FU Portsmouth Vereinigtes Königreich

### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

<b>Wirkstoff</b>	1421 - Milchsäure
<b>Name des Herstellers</b>	Purac Biochem bv
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Niederlande
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Niederlande

## 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	0,2

### 2.2. Art der Formulierung

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

## 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

<b>Gefahrenhinweise</b>	
<b>Sicherheitshinweise</b>	

## 4. Zugelassene Verwendung(en)

## 4.1 Beschreibung der Verwendung

### Verwendung 1 - Hygienische Händedesinfektion

<b>Art des Produkts</b>	PT01 - Menschliche Hygiene (Desinfektionsmittel)
<b>Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung</b>	-
<b>Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)</b>	wissenschaftlicher Name: Trivialname: Bakterien Entwicklungsstadium: Keine Angaben  wissenschaftlicher Name: Trivialname: Hefen Entwicklungsstadium: Keine Angaben
<b>Anwendungsbereich</b>	Other  -
<b>Anwendungsmethode(n)</b>	Methode: Manuelle Anwendung Detaillierte Beschreibung: Direkt auf beide Hände auftragen und verreiben Tragen Sie das Produkt auf eine Hand und die gesamte Oberfläche beider Hände auf.
<b>Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit</b>	Aufwandmenge: 6 ml Verdünnung (%): 0 Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:  6 ml Produkt pro Anwendung. Kontaktzeit: 60 Sekunden
<b>Anwenderkategorie(n)</b>	berufsmäßiger Verwender  Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
<b>Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial</b>	50 ml, 500 ml und 5 l in HDPE-Flaschen

#### 4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

-

**4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen**

-

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

-

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

-

**4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen**

-

**5. Anweisungen für die Verwendung**

**5.1. Anwendungsbestimmungen**

- Gebrauchsanweisung beachten.  
- Der Inhaber der Notifizierung ist zu informieren, wenn die Behandlung nicht wirksam ist.  
- Nur auf sichtbar saubere Hände auftragen.  
- Aufgrund der Einwirkzeit von mehr als 30 Sekunden nicht in Krankenhäusern verwenden

**5.2. Risikominderungsmaßnahmen**

-

**5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt**

- NACH AUGENKONTAKT: Bei Symptomen: mit Wasser ausspülen, ggf. Kontaktlinsen entfernen. GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
- NACH VERSCHLUCKEN: Bei Symptomen: GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
- NACH EINATMEN: nicht anwendbar.
- Ist ärztlicher Rat erforderlich ist, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten

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

-

#### **5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen**

- Vor Frost schützen.
- Haltbarkeit: 2 Jahre.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern und Nichtzieltieren/Haustieren aufbewahren.

#### **6. Sonstige Informationen**

-