

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Refective R2 Reiniger & Desinfektionsmittel

Produktart(en): PT02 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind (Desinfektionsmittel)

Zulassungsnummer: EU-0031553-0000-VZ

R4BP 3-Referenznummer: DE-0031553-0000

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 Surface Cleaner and Disinfectant
Refective R2 Reiniger & Desinfektionsmittel

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	Auranta
	Anschrift	The Sweepstakes Ballsbridge D04 C7H2 Dublin Irland
Zulassungsnummer	EU-0031553-0000-VZ	
R4BP 3-Referenznummer	DE-0031553-0000	
Datum der Zulassung	22/12/2023	
Ablauf der Zulassung	01/09/2032	

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

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

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

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

Gefahrenhinweise	
Sicherheitshinweise	

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Oberflächendesinfektion

Art des Produkts	PT02 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind (Desinfektionsmittel)
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	-
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Trivialname: Bakterien Entwicklungsstadium: Keine Angaben
Anwendungsbereich	Innen- Haushalt (außer Küche) und Arbeitsplatz Desinfektion harter nicht-poröser Oberflächen
Anwendungsmethode(n)	Methode: Sprühen Detaillierte Beschreibung: Besprühen der Oberfläche
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Aufwandmenge: - Verdünnung (%): 0 Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Gebrauchsfertiges Produkt Kontaktzeit: 5 Minuten Raumtemperatur
Anwenderkategorie(n)	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	750 ml Sprühflasche aus HDPE.

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.
- Oberflächen sorgfältig reinigen, bevor das Produkt aufgetragen wird.
- Auf vollständige Benetzung der Oberflächen achten, mindestens 5 Minuten einwirken lassen.
- Nur auf nicht porösen Oberflächen anwenden.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

-

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

- NACH HAUTKONTAKT: Haut mit Wasser spülen. Bei Symptomen: GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
- 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

-