

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: SPRAY Twice a Day

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

Zulassungsnummer: EU-0024114-0000-VZ

R4BP 3-Referenznummer: DE-0030232-0000

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

SPRAY Twice a Day

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	Panzerglass
	Anschrift	Delta 8 DK-8382 Hinnerup Dänemark
Zulassungsnummer	EU-0024114-0000-VZ	
R4BP 3-Referenznummer	DE-0030232-0000	
Datum der Zulassung	31/01/2023	
Ablauf der Zulassung	08/12/2030	

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	Panzerglass
Anschrift des Herstellers	Delta 8 DK-8382 Hinnerup Dänemark
Standort der Produktionsstätten	Delta 8 DK-8382 Hinnerup Dänemark

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	1421 - Milchsäure
Name des Herstellers	Corbion Purac Biomaterials
Anschrift des Herstellers	Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem Niederlande
Standort der Produktionsstätten	Arkelsedijk 46 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	0,4

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 - Desinfektionsmittel für Bildschirme an elektronischen Geräten

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	Desinfektionsmittel für Bildschirme an elektronischen Geräten Produkt durch Sprühen auftragen - mit einem Tuch abwischen.
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Bakterien Trivialname: Bakterien Entwicklungsstadium: Keine Angaben wissenschaftlicher Name: behüllte Viren Trivialname: behüllte Viren Entwicklungsstadium: Keine Angaben
Anwendungsbereich	Innen- Gebrauchsfertiges Produkt zur Desinfektion von Bildschirmen an elektronischen Geräten.
Anwendungsmethode(n)	Methode: Sprühen Detaillierte Beschreibung: Sprühen Sie das Produkt auf den vorgereinigten Bildschirm. Halten Sie die Oberfläche 5 Minuten lang feucht und wischen Sie sie mit einem sauberen Tuch ab.
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Aufwandmenge: Verwenden Sie genug, um sicherzustellen, dass die Oberfläche 5 Minuten ständig feucht ist. Verdünnung (%): Gebrauchsfertig - keine Verdünnung erforderlich. Wirkstoffgehalt beträgt 0,4% Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: So oft wie nötig.
Anwenderkategorie(n)	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	8 ml - PETG Flasche 30 ml - PETG Flasche 100 ml - PETG Flasche 80 ml - PET Flasche

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Sprühen Sie das Produkt auf den vorgereinigten Bildschirm. Halten Sie die Oberfläche 5 Minuten lang feucht und wischen Sie sie mit einem sauberen Tuch ab.

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

Sprühen Sie das Produkt auf den vorgereinigten Bildschirm. Halten Sie die Oberfläche 5 Minuten lang feucht und wischen Sie sie mit einem sauberen Tuch ab.

Nach Gebrauch Hände waschen.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Nicht relevant

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

Erste-Hilfe-Anweisungen:

NACH VERSCHLUCKEN: Sofort Giftinformationszentrum/Arzt anrufen.

NACH KONTAKT MIT DEN AUGEN: Eventuell vorhandene Kontaktlinsen entfernen und das Auge langsam und vorsichtig mit sauberem Wasser ausspülen.

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

Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit den nationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Vor Frost und starker Hitze schützen.

Produkte können bei Zimmertemperatur bis zu 24 Monaten gelagert werden.

6. Sonstige Informationen