

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: SANYTOL NETTOYANT DÉINFECTANT CONCENTRÉ CITRON / SANYTOL
GECONCENTREERDE DESINFECTERENDE ALLESREINIGER CITROEN

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

PT04 - Lebens- und Futtermittelbereich (Desinfektionsmittel)

Zulassungsnummer: BE2021-0014-00-00

R4BP 3-Referenznummer: BE-0026938-0005

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	2
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	3
4. Zugelassene Verwendung(en)	3
5. Anweisungen für die Verwendung	4
5.1. Anwendungsbestimmungen	5
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	5
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	5
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	6
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	6
6. Sonstige Informationen	6

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

SANYTOL NETTOYANT DÉSINFECTANT CONCENTRÉ CITRON
SANYTOL GECONCENTREERDE DESINFECTERENDE ALLESREINIGER CITROEN

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	GRUPO AC MARCA S.L.
	Anschrift	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Spanien
Zulassungsnummer	BE2021-0014-00-00 1-2	
R4BP 3-Referenznummer	BE-0026938-0005	
Datum der Zulassung	19/10/2021	
Ablauf der Zulassung	18/10/2031	

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	Grupo AC Marca, S.L.
Anschrift des Herstellers	AVDA Carrilet nº293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Spanien
Standort der Produktionsstätten	Polígono Industrial Can Serra III, Parcela I 08791 Sant Llorenç d'Hortons Spanien
	Polígono Industrial Can Barri. C/ Esqueis S/N 8515 Bigues i Riells - Barcelona Spanien
	Jana Čermáka 124 28201 Příšimasy Tschechische Republik

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	1322 - L-(+)-Milchsäure
Name des Herstellers	Purac Biochem
Anschrift des Herstellers	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Niederlande
Standort der Produktionsstätten	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Niederlande
Wirkstoff	1322 - L-(+)-Milchsäure
Name des Herstellers	Jungbunzlauer S.A.
Anschrift des Herstellers	Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankreich
Standort der Produktionsstätten	Jungbunzlauer S.A. Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankreich

2. Produktzusammensetzung und -formulierung

2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
L-(+)-Milchsäure		Wirkstoffe	79-33-4	201-196-2	0,938
1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	nicht wirksamer Stoff	2605-79-0	220-020-5	1,769
D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	nicht wirksamer Stoff	68515-73-1	500-220-1	1,584
1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	nicht wirksamer Stoff	1591782-62-5	816-846-6	1,98
1-Hydroxyethylidene-1,1-diphosphonic acid	Sodium benzoate	nicht wirksamer Stoff	2809-21-4	220-552-8	0

2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise	Verursacht schwere Augenschäden.
Sicherheitshinweise	BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM anrufen.

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) PT04 - Lebens- und Futtermittelbereich (Desinfektionsmittel)
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	-
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: - Trivialname: Bacteria Entwicklungsstadium: - wissenschaftlicher Name: - Trivialname: yeast Entwicklungsstadium: - wissenschaftlicher Name: - Trivialname: Enveloped viruses Entwicklungsstadium: -
Anwendungsbereich	Innen- Other Innenbereiche Innenbereich, Oberflächendesinfektion (nicht-medizinische Bereiche)
Anwendungsmethode(n)	Methode: Abwischen Detaillierte Beschreibung: Abwischen
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Aufwandmenge: 2 Sprühstöße auf einem feuchten Tuch/Schwamm (zum Auftragen durch Abwischen). Verdünnung (%): 0 Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:

	Aufwandmenge: 2 Sprühstöße auf einem angefeuchteten Tuch/Schwamm (zum Auftragen durch Abwischen) /m². Einwirkzeit: 15 Minuten Raumtemperatur
Anwenderkategorie(n)	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	HDPE-Flasche von 27 ml bis zu 2 l.

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

- Tragen Sie das Produkt auf einen gut ausgewrungenen Schwamm oder ein Tuch auf und wischen Sie die Oberfläche 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

- Beachten Sie die Gebrauchsanweisung.
- Beachten Sie die Anwendungsbedingungen des Produkts (Konzentration, Einwirkzeit, Temperatur usw.)
- Die Produkte wurden gegen behüllte Viren getestet, einschließlich der Stämme Coronavirus 229E (repräsentativer Stamm des Coronavirus-Ausbruchs) und Influenza A (repräsentativer Stamm des Influenza-H1N1-Ausbruchs).
- Informieren Sie den Zulassungsinhaber, wenn die Behandlung unwirksam ist.
- Anwendung auf nicht porösen Oberflächen.
- Sorgen Sie für eine vollständige Benetzung der Oberflächen und lassen Sie eine angemessene Einwirkzeit verstreichen.
- Lassen Sie die behandelte Oberfläche trocknen.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

- Bewahren Sie die Flasche während des Ausgießens des Produkts und der Anwendung außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Vermeidung von Kontakt mit nassen Oberflächen
- Vermeiden Sie es, die Augen mit den Händen zu berühren.
- Waschen Sie sich nach der Anwendung die Hände.
- Der kindersichere Verschluss ist erforderlich.

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

- BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN: Sofort mehrere Minuten lang mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Mindestens 15 Minuten lang weiter ausspülen.

- Rufen Sie 112/Krankenwagen für ärztliche Hilfe an.

Informationen für medizinisches Personal/Arzt:

- Auch auf dem Weg zum Arzt sollten die Augen wiederholt gespült werden, wenn die Augen alkalischen und sauren Chemikalien ausgesetzt sind bzw. waren.

- BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Haut sofort mit viel Wasser abwaschen. Danach kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. Die Haut mindestens 15 Minuten lang mit Wasser weiter abwaschen. GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder einen Arzt anrufen.

- WENN VERSCHLUCKT: Mund sofort ausspülen. Wenn die betroffene Person schlucken kann, geben Sie ihr etwas zu trinken. KEIN Erbrechen herbeiführen. Rufen Sie 112/Krankenwagen für ärztliche Hilfe an.

- Einatmen (von Sprühnebel): Das Opfer an die frische Luft bringen und in einer für das Atmen angenehmen Position ruhig halten. Suchen Sie sofort einen Arzt auf, wenn Symptome auftreten und / oder große Mengen eingeatmet wurden.

- Bei Bewusstseinsstörungen in stabile Seitenlage bringen und sofort ärztlichen Rat einholen.

- Halten Sie den Behälter oder das Etikett bereit.

- Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

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

- Entsorgen Sie nicht verwendete Produkte, deren Verpackung und alle anderen Abfälle gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Unbenutztes Produkt nicht auf den Boden, in Wasserläufe, in Rohrleitungen (Waschbecken, Toiletten...) oder in die Kanalisation gelangen lassen.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

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

6. Sonstige Informationen

-