

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: ECODYL

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: EU-0018828-0000

R4BP 3-Referenznummer: DE-0019048-0000

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)	3
4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung	4
4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen	4
4.1.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder	4
4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner	4
4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter	5
4.2.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung	6
4.2.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen	6
4.2.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder	6
4.2.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner	6
4.2.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter	6
5. Anweisungen für die Verwendung	7
5.1. Anwendungsbestimmungen	7
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	7
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen,	7
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	7
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen	7
6. Sonstige Informationen	8

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

ECODYL

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	ACTALYS
	Anschrift	ZA du Haut des Tappes BP 70065 54310 HOMECOURT Frankreich
Zulassungsnummer	EU-0018828-0000	
R4BP 3-Referenznummer	DE-0019048-0000	
Datum der Zulassung	20/04/2018	
Ablauf der Zulassung	02/11/2024	

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	SALVECO S.A.S.
Anschrift des Herstellers	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich
Standort der Produktionsstätten	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	1421 - Milchsäure
Name des Herstellers	PURAC BIOQUIMICA
Anschrift des Herstellers	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien
Standort der Produktionsstätten	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien
Wirkstoff	1421 - Milchsäure
Name des Herstellers	JUNGBUNGLAUER S.A
Anschrift des Herstellers	Z. I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankreich
Standort der Produktionsstätten	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 (%)
Milchsäure		Wirkstoffe		200-018-0	0.42

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 - PT2 - Desinfektionsmittel für alle abwaschbaren harten Oberflächen

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	Gebrauchsfertige Multifunktions-Desinfektionslösung mit bakterizider, levurozider und viruzider Wirkung gegen den Influenza Virus A/H1N1 für harte Oberflächen.
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	Bakterien-Bakterien-Keine Angaben Hefen-Hefen-Keine Angaben Influenzavirus A/N1H1-Viren-Keine Angaben
Anwendungsbereich	Innen- Außenbereiche
Anwendungsmethode(n)	Manuelle Anwendung: Sprühen, Streichen, Schäumen, Bürsten, Tauchen - Das Produkt anwenden, indem die gesamte Oberfläche während 5 Minuten nass gemacht wird. Falls notwendig reiben oder bürsten Sie die Oberfläche .
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Oberfläche vollständig benetzen - - Einmal anwenden. Falls nötig, wiederholen.
Anwenderkategorie(n)	industriell berufsmäßiger Verwender Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Beutel/Sack, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP 0,01-5L Flasche, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP 0,01-2L Dose, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP 0,1-1L

Fass, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP 10-210L
IBC (intermediate bulk container), Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP 1000L
Kanister, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP 1-80L
Sprühdose, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP 0,15-1L
Beutel, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP 0,05-5L

Beschreibung (nicht erwähnt auf der
Etikette):

Die benutzte Verpackung ist sicher, geschlossen, dicht, stark und haltbar.

Gebinde nur mit Produkt wiederbefüllen, dass für diese Zweck geeignet ist.

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Das Produkt anwenden, indem die gesamte Oberfläche während 5 Minuten nass gemacht wird.

Falls notwendig reiben oder bürsten Sie die Oberfläche .

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Sektion 5.2. (Risikominderungsmaßnahmen)

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

Sektion 5.3. (Angaben zu möglichen direkten oder indirekten Auswirkungen, Erste-Hilfe-Anweisungen und Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt)

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

Sektion 5.4. (Anweisungen zur sicheren Entsorgung der Produkte und ihrer Verpackung)

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Sektion 5.5.(Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerbedingungen)

4.2 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 2 - PT4 - Desinfektionsmittel für alle abwaschbaren harten Oberflächen

Art des Produkts	PT04 - Lebens- und Futtermittelbereich (Desinfektionsmittel)
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Gebrauchsfertige Multifunktions-Desinfektionslösung mit bakterizider, levurozider und viruzider Wirkung gegen den Influenza Virus A/H1N1 für harte Oberflächen.
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	Bakterien-Bakterien-Keine Angaben Hefen-Hefen-Keine Angaben Influenzavirus A/N1H1-Viren-Keine Angaben
Anwendungsbereich	Innen- Außenbereiche
Anwendungsmethode(n)	Manuelle Anwendung: Sprühen, Streichen, Schäumen, Bürsten, Tauchen - Das Produkt anwenden, indem die gesamte Oberfläche während 5 Minuten nass gemacht wird. Falls notwendig reiben oder bürsten Sie die Oberfläche . Gründlich mit klarem Wasser abspülen.
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Oberfläche vollständig benetzen - - Einmal anwenden. Falls nötig, wiederholen
Anwenderkategorie(n)	industriell berufsmäßiger Verwender Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Beutel/Sack, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP 0,01-5L

Flasche, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP 0,01-2L

Dose, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP 0,1-1L

Fass, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP 10-210L

IBC (intermediate bulk container), Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP 1000L

Kanister, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP 1-80L

Sprühdose, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP 0,15-1L

Beutel, Plastik: HDPE, LDPE, PET, PE, PP 0,05-5L

Beschreibung (nicht erwähnt auf der Etiketle):

Die benutzte Verpackung ist sicher, geschlossen, dicht, stark und haltbar.
Gebinde nur mit Produkt wiederbefüllen, dass für diese Zweck geeignet ist.

4.2.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Das Produkt anwenden, indem die gesamte Oberfläche während 5 Minuten nass gemacht wird.
Falls notwendig reiben oder bürsten Sie die Oberfläche.
Gründlich mit klarem Wasser abspülen.

4.2.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Sektion 5.2. (Risikominderungsmaßnahmen)

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

Sektion 5.3 (Angaben zu möglichen direkten oder indirekten Auswirkungen, Erste-Hilfe-Anweisungen und Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt)

4.2.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Sektion 5.4. (Anweisungen zur sicheren Entsorgung der Produkte und ihrer Verpackung)

4.2.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Sektion 5.5. (Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerbedingungen)

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

PT2 - Tragen Sie das Produkt durch die vollständige Benetzung der gesamten Oberfläche für 5 Minuten auf.
Falls notwendig reiben oder bürsten Sie die Oberfläche .

PT4: Tragen Sie das Produkt durch die vollständige Benetzung der gesamten Oberfläche für 5 Minuten auf.
Falls notwendig reiben oder bürsten Sie die Oberfläche . Spülen Sie anschließend gründlich mit klarem Wasser.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Zusätzliche Aussagen:

Produkt zum beruflichen Gebrauch. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Für allgemeine Benutzer: Wenn ärztlicher Rat benötigt wird, Produktbehälter oder Etikett zur Hand haben. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

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

Es sind keine direkten oder indirekten nachteiligen Effekte bekannt.

Erste Hilfe Hinweise:

Bei Verschlucken: Sofort ein GIFTINFORMATIONSZENTRUM und/oder einen Arzt anrufen.

Bei Augenkontakt gegebenenfalls die Kontaktlinsen herausnehmen und langsam und sorgfältig mit klarem Wasser abwaschen.

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

Den Inhalt/Behälter gemäß den nationalen Vorschriften entsorgen.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Haltbarkeit:

Produkte können bei Lagerung bei Raumtemperatur bis zu 24 Monate gelagert werden.

Bedingungen:

Kälte, Frost und Hitze vermeiden.

6. Sonstige Informationen

im institutionellen und industriellen Bereich.
Authorisation number EU-0018828-0000