

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: ShampouxProtect

Produktart(en): PT19 - Repellentien und Lockmittel

Zulassungsnummer: BE2017-0041

R4BP 3-Referenznummer: BE-0017765-0000

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
5. Anweisungen für die Verwendung	5
5.1. Anwendungsbestimmungen	6
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	6
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	6
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

ShampooxProtect

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	Laboratoria Qualiphar N.V./S.A.
	Anschrift	Rijksweg 9 2880 Bornem Belgien
Zulassungsnummer	BE2017-0041	
R4BP 3-Referenznummer	BE-0017765-0000	
Datum der Zulassung	29/03/2017	
Ablauf der Zulassung	06/04/2027	

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	Cosmade BVBA
Anschrift des Herstellers	Impulsstraat 3A 2220 Heist-op-den-Berg Belgien
Standort der Produktionsstätten	Belcofill BVBA Impulsstraat 7 2220 Heist-op-den-Berg Belgien

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	1320 - Ethylbutylacetylaminopropionat
Name des Herstellers	Merck S.L.U.
Anschrift des Herstellers	Calle Maria de Molina, 40 28006 Madrid Spanien
Standort der Produktionsstätten	Polígono Merck 08100 Mollet del Vallés, Barcelona Spanien

Wirkstoff	1320 - Ethylbutylacetylaminopropionat
Name des Herstellers	Merck KGaA
Anschrift des Herstellers	Frankfurter Straße 250 64293 Darmstadt Deutschland
Standort der Produktionsstätten	Polígono Merck 08100 Mollet del Vallés, Barcelona Spanien

2. Produktzusammensetzung und -formulierung

2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Ethylbutylacetylaminopropionat		Wirkstoffe	52304-36-6	257-835-0	20

2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise	<p>Flüssigkeit und Dampf entzündbar.</p> <p>Verursacht schwere Augenreizung.</p>
-------------------------	--

Sicherheitshinweise

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.

Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter

Behälter / Behälter gemäß den regionalen / nationalen Vorschriften zuführen.

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Spray zur Abwehr von menschlichen Kopfläusen (Verbraucherprodukt)

Art des Produkts	PT19 - Repellentien und Lockmittel
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Repellent
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Pediculidae: Trivialname: Human head louse Entwicklungsstadium: Adulte
Anwendungsbereich	Innen- In gut belüfteten Innenräumen ShampouxProtect ist ein gebrauchsfertiges Insektenspray, das nach vorheriger Behandlung mit einem Entlausungsmittel den erneuten Befall mit menschlichen Kopfläusen (<i>Pediculus humanus capitis</i>) verhindert. Es wird auf den Haaren, im Genick und hinter den Ohren aufgebracht.
Anwendungsmethode(n)	Methode: Sprühen Detaillierte Beschreibung: Bei dem gebrauchsfertigen Produkt handelt es sich um ein Pumpspray, mit dem das Mittel direkt auf das Haar aufgesprüht werden kann.
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Aufwandmenge: Erwachsene: bis zu 1,05 g des Produkts oder ca. 9 Sprühstöße je Anwendung; Kinder im Alter von null bis elf Jahren: 0,5 g oder ca. 4 Sprühstöße je Anwendung Verdünnung (%): Gebrauchsfertig (keine Verdünnung erforderlich) Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Gebrauchsfertiges Produkt, das auf die Haaren verbleibt Wann und wie oft: ShampouxProtect dient dazu, nach vorheriger Behandlung mit einem Entlausungsmittel den erneuten Befall mit menschlichen Kopfläusen (<i>Pediculus humanus capitis</i>) zu verhindern. Nach dem Haarewaschen und spätestens nach zwei Tagen erneut anwenden. Dosierung je Anwendung:

- Erwachsene: bis zu 1,05 g des Produkts oder ca. 9 Sprühstöße je Anwendung.
- Kinder im Alter von null bis elf Jahren: 0,5 g oder ca. 4 Sprühstöße je Anwendung

Üblicherweise wird das Produkt nur einmal pro Tag angewendet. Beachten Sie bei erneuter Anwendung die zulässige maximale Anzahl der Anwendungen pro Tag: Erwachsene und Kinder, die älter als ein Jahr sind: dreimal täglich. Kinder im Alter zwischen null und einem Jahr: zweimal täglich.
Die Anwendung des Biozidprodukts sollte bei Kindern unter elf Jahren durch einen Erwachsenen vorgenommen werden.

Anwenderkategorie(n)

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial

Flasche, Kunststoff: HDPE , ≥25.0 - ≤250.0 mL

Die Flasche wird durch einen Pumpkopf verschlossen, der mit einer Kappe abgedeckt ist.

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Darauf achten, dass keine Läuse vorhanden sind. Zunächst ein Entlausungsmittel verwenden.
Das Produkt gleichmäßig auf sauberes und trockenes oder handtuchtrockenes Haar möglichst nah an der Kopfhaut auftragen und darauf achten, mit der Anwendung im Genick und hinter den Ohren zu beginnen. Dann wie eine Lackschicht auf das gesamte Haar aufsprühen. Darauf achten, dass Kopfhaut und Haare ausreichend befeuchtet werden.
Die Anwendung muss nach dem Haarewaschen wiederholt werden.
Die Anwendung des Biozidprodukts sollte bei Kindern unter elf Jahren durch einen Erwachsenen vorgenommen werden.

Üblicherweise wird das Produkt nur einmal pro Tag angewendet. Beachten Sie bei erneuter Anwendung die zulässige maximale Anzahl der Anwendungen pro Tag:

- Erwachsene und Kinder, die älter als ein Jahr sind: dreimal täglich.
- Kinder im Alter zwischen null und einem Jahr: zweimal täglich.

Für dauerhaften Schutz: Nach spätestens zwei Tagen erneut auf sauberem und trockenem oder handtuchtrockenem Haar anwenden. Anwendung früher wiederholen, wenn das Haar mit Wasser in Berührung gekommen ist (zum Beispiel nach einem Regen oder nach dem Schwimmen), bis keine Gefahr eines erneuten Befalls mehr besteht.

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Abwehrmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets das Etikett und die Produktinformationen lesen.

Nicht direkt ins Gesicht sprühen und nicht auf der Augenpartie anwenden.
Die Augen von Kindern schützen und Kinder vor Einatmen während des Sprühvorgangs schützen.

Nicht auf Schnitt- oder sonstigen Wunden oder gereizter Haut anwenden.

Nur zur äußerlichen Anwendung.
In gut belüfteten Bereichen verwenden.
Dämpfe/Spray nicht einatmen.
Synthetische Materialien sollten beim Sprühen geschützt werden.
Der Nutzer sollte sich melden, wenn die Behandlung wirkungslos ist, und direkt den Registrierungsinhaber informieren

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

Verursacht schwere Augenreizungen.

Nach Einatmung: Frischluft.

Nach Kontakt mit den Augen: Mit viel Wasser ausspülen. Augenarzt hinzuziehen.

Nach Verschlucken: Betroffenen sofort Wasser zu trinken geben (möglichst zwei Gläser). Einen Arzt hinzuziehen.

Wichtigste akut und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen: Reizwirkung

Hinweise zu erforderlicher ärztlicher Soforthilfe oder Spezialbehandlung: Keine Informationen verfügbar

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstung und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Hinweise für nicht für Notfälle geschultes Personal: Dämpfe, Aerosole nicht einatmen. Kontakt mit der Substanz vermeiden.

Ausreichende Belüftung sicherstellen. Gefahrenzone räumen, Vorgehen nach Notfallplan, Sachkundige hinzuziehen.

Umweltschutzmaßnahmen: Überschüssige Flüssigkeit nicht in die Kanalisation gelangen lassen

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

Abfallmaterial muss gemäß der Abfallrahmenrichtlinie 2008/98/EG sowie sonstigen nationalen und örtlichen Vorschriften entsorgt werden. Chemikalien in Originalbehältern belassen. Nicht mit anderen Abfällen vermischen. Ungereinigte Behälter wie das Produkt selbst behandeln.

Überschüssige Flüssigkeit nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Lagerbedingungen: Behälter dicht geschlossen an einem trockenen und gut belüfteten Ort aufbewahren. Von Hitze und Zündquellen fernhalten.

Das Produkt sollte nicht für längere Zeit bei Temperaturen > 40 °C gelagert werden.

Haltbarkeitsdauer: 30 Monate

Hinweise zum sicheren Umgang: Vorsichtsmaßnahmen auf dem Etikett beachten. Von offenen Flammen, heißen Oberflächen und Zündquellen fernhalten. Vorsichtsmaßnahmen gegen statische Entladung treffen.

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition: Produkt nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

Siehe anwendungsspezifische Gebrauchsanweisung

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Siehe anwendungsspezifische Maßnahmen zur Risikominderung

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

Siehe anwendungsspezifische Angaben

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

Siehe anwendungsspezifische Anleitungen

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Siehe anwendungsspezifische Bedingungen

6. Sonstige Informationen