

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Marie Rose Aerosol

Produktart(en): PT19 - Repellentien und Lockmittel

Zulassungsnummer: BE2019-0045-00-00

R4BP 3-Referenznummer: BE-0013340-0001

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	2
4. Zugelassene Verwendung(en)	3
5. Anweisungen für die Verwendung	5
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

Laboratoires Mercurochrome anti-moustiques Répulsif / Anti-Muggen Afweermiddel
Marie Rose Aerosol

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers

Name	Laboratoires Juva santé
Anschrift	8 rue Christophe Colomb 75008 Paris Frankreich
Zulassungsnummer	BE2019-0045-00-00 1-1

R4BP 3-Referenznummer

BE-0013340-0001

Datum der Zulassung

15/10/2018

Ablauf der Zulassung

10/06/2028

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers

Laboratoire Juva Santé

Anschrift des Herstellers

8 rue Christophe Colomb 750008 Paris Frankreich

Standort der Produktionsstätten

Rue Avogadro, Technopole Forbach Sud 57600 Forbach Frankreich

TUNAP Cosmetics, Bahnhofstrasse 47 6175 Kematen in Tirol Österreich

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	1320 - Ethylbutylacetylaminopropionat
Name des Herstellers	Merck KGaA
Anschrift des Herstellers	FranckfurterStrasse 250 64293 Damstadt Deutschland
Standort der Produktionsstätten	Merck S.L.U. Poligono Merck 08100 Moller de Valles (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	9,625
Denatured alcohol (EtOH 50-100% with propan-2-ol 5% and 2-methylpropan-2-ol ? %)	Mixture	nicht wirksamer Stoff			55,53

2.2. Art der Formulierung

AE- Aerosolpackung

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise	Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten Verursacht schwere Augenreizung.
Sicherheitshinweise	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.

Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen.

Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch.

Nach Gebrauch Gesichtsschutz gründlich waschen.

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

Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen.

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Mücken und Phlebotome - Aerosol - menschlichen Haut (Verbraucherprodukt)

Art des Produkts	PT19 - Repellentien und Lockmittel
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Repellentien
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	<p>wissenschaftlicher Name: Culex spp. Trivialname: Mücken Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)</p> <p>wissenschaftlicher Name: Anopheles spp. Trivialname: Mücken Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)</p> <p>wissenschaftlicher Name: Aedes spp. Trivialname: Mücken Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)</p> <p>wissenschaftlicher Name: Phlebotomus spp. Trivialname: Sandfliege Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)</p>
Anwendungsbereich	<p>Außenbereiche</p> <p>Other</p> <p>Anwendung auf der Haut</p>
Anwendungsmethode(n)	<p>Methode: Sprühen Detaillierte Beschreibung:</p> <p>Anwendung auf der Haut</p>

Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit

Aufwandmenge: Mäßig verwenden, um unbedeckte Teile der Gesicht, Hände, Arme, Beine und Füße gleichmäßig abzudecken
Verdünnung (%): -
Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:

Schutzdauer: 7 Stunden.

Erwachsene : 3 Anwendungen täglich
Kinder 2 bis 12 Jahren: 2 Anwendungen täglich
Kinder unter 2 Jahre: 1 Anwendung täglich
Bei wiederholter Anwendung, die maximal zulässige Anzahl der Anwendungen pro Tag beachten: bei Erwachsenen dreimal, bei Kindern über zwei Jahre zweimal und bei Kindern zwischen unter zwei Jahren einmal.

Anwenderkategorie(n)

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial

100 and 150 mL Aerosolgehäuse aus Aluminium, Innenbeschichtung aus herkömmlichem phenolischen Epoxidharz

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Das Produkt ist für den Einsatz in gemäßigten und tropischen Klimazonen vorgesehen.

Abwehrmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets das Etikett und die Produktinformationen lesen. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.

Nicht auf Schnitt- oder sonstigen Wunden, frisch rasierter oder gereizter Haut anwenden. Nicht auf oder unter Kleidung verwenden. Nur zur äußerlichen Anwendung.

Die Anwendung von Sonnenschutzprodukten oder kosmetischen Formulierungen nach Verwendung des Abwehrmittels vermindert die Wirksamkeit des Abwehrmittels erheblich.

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

NUR auf unbedeckten Teile anwenden. Nicht auf den ganzen Körper auftragen
Mechanische Schutzmaßnahmen (Kleidung, Moskitonetz) sollten stets Vorrang haben. Nur zur äußerlichen Anwendung. Nur nach Anleitung verwenden.

Waschen Sie die Hände immer, bevor Sie Lebensmittel anfassen. Nicht direkt auf oder in der Nähe von Lebensmitteln, Futtermitteln, Getränken oder auf Oberflächen und Utensilien anwenden, die in direkten Kontakt mit Lebensmitteln, Futtermitteln und Getränken kommen können. Um Kontamination zu vermeiden, Kontakt zwischen behandelter Haut und Lebensmitteln vermeiden.

Bei Kindern unter 12 Jahren sollte die Anwendung des Produkts durch einen Erwachsenen erfolgen. Nicht an den Händen von Kindern verwenden. Bei der Verwendung dieser Produkte bei Kindern ist Vorsicht geboten.

Spray nicht einatmen. Nicht direkt ins Gesicht sprühen.

Nur im Freien oder in gut belüfteten Bereichen verwenden.

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

Siehe 5.3

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

Siehe 5.4

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Siehe 5.5

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

Vor dem Gebrauch immer das Etikett oder den Beipackzettel zur Kenntnis nehmen und alle Anweisungen befolgen.
Bei wiederholter Anwendung, die maximal zulässige Anzahl der Anwendungen pro Tag beachten: bei Erwachsenen dreimal, bei Kindern über zwei Jahre zweimal und bei Kindern zwischen unter zwei Jahren einmal.
Anwender müssen dem Inhaber der Zulassung alle alarmierenden Anzeichen einer entstehenden Resistenz mitteilen.
Von der Verwendung dieses Produkts mit anderen Repellentien wird abgeraten.
Im Fall der gleichzeitigen Verwendung einer Sonnencreme, zunächst die Sonnencreme auftragen und 20 Minuten vor dem Auftrag des Produkts warten.
Die Schutzdauer versteht sich als Richtwert. Umweltfaktoren (z.B. hohe Temperaturen oder starker Wind) können die Schutzdauer beeinflussen.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Nur im Freien oder in gut gelüfteten Bereichen verwenden.
Bei Kindern unter 12 Jahren sollte die Anwendung des Produkts durch einen Erwachsenen erfolgen. Nicht an den Händen von Kindern verwenden.
Jeden direkten oder indirekten Kontakt mit Lebensmitteln oder Tierfutter vermeiden.
Nicht direkt ins Gesicht sprühen. Zur Behandlung des Gesichts Insektenschutzlösung auf die Handfläche sprühen und die Lösung auf der Gesichtshaut verteilen.

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

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

Bei Augenkontakt: sofort mit reichlich Wasser auswaschen, dabei die Ober- und Unterlider von Zeit zu Zeit anheben. Ggf. die Kontaktlinsen des Opfers herausnehmen, wenn dies einfach möglich ist. Weiter für mindestens 10 Minuten mit warmem Wasser ausspülen. Einen Arzt aufsuchen, wenn die Reizung anhält oder Sehstörungen auftreten.
Bei Hautkontakt: Bei Hautverletzungen, Rötungen oder anhaltenden Schmerzen nach dem Auftrag einen Arzt aufsuchen.
Einatmen größerer Mengen: Sich in halbsitzender Position ausruhen. Beim Auftreten von Symptomen sofort einen Arzt aufsuchen (112)
Bei Mundkontakt: Den Mund mit Wasser ausspülen. Sofort Giftnotrufzentrale kontaktieren (070 245 245), wenn Symptome auftreten und/oder im Fall des Kontakts großer Mengen mit dem Mund.
Bei Bewusstseinsstrübung keine Flüssigkeit verabreichen und nicht zum Übergeben bringen; stabile Seitenlage herstellen (linke Seite, angewinkelte Knie) und sofort einen Arzt aufsuchen.
Für den Arztbesuch den Behälter oder das Etikett bereithalten.
Das Produkt nicht in der Umwelt entsorgen.
Methoden und Materialien zur Eindämmung und Reinigung: mechanisches Lüften des kontaminierten Bereichs. Ausgelaufene Flüssigkeit mit einem absorbierenden Material (z.B. Sand oder Holzspäne) aufsaugen und entfernen, den kontaminierten Bereich reinigen.

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

Nicht aufgebrauchte Produkte nicht in den Boden gelangen lassen, in Wasserläufe, Leitungen (Spüle, WC...) oder die Kanalisation leiten.
Nicht aufgebrauchtes Produkt samt Verpackung und allen anderen Restabfällen entsprechend der örtlichen Bestimmungen entsorgen.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Haltbarkeit: 2 Jahre
Keinen Temperaturen über 40° C oder unter 0° C aussetzen.

6. Sonstige Informationen

Durzeit werden Langzeittests durchgeführt. Die Studie zur Haltbarkeit wird innerhalb der nächsten 2 Jahre vorliegen.
Aufgrund der Bedeutung der Substanz für die Bekämpfung von Krankheitserregern muss der Inhaber der Zulassung die Fachliteratur zum Wirkstoff IR3535 überwachen. Die Ergebnisse dieser Auswertung sind den zuständigen Behörden oder anderen am Management der Resistenz beteiligten Stellen alle 5 Jahre vorzulegen.
Nicht bei schwangeren oder stillenden Frauen verwenden.