

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Marie Rose Spray 2 en 1

Produktart(en): PT19 - Repellentien und Lockmittel

PT19 - Repellentien und Lockmittel

Zulassungsnummer: BE2019-0045-00-00

R4BP 3-Referenznummer: BE-0013340-0003

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	7
5.1. Anwendungsbestimmungen	7
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	7
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	7
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	8
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	8
6. Sonstige Informationen	8

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

Laboratoires Mercurochrome anti-moustiques 2 en 1 répulsif & apaisant / Anti-muggen 2 in 1 Afweermiddel & Kalmerend
Marie Rose Spray 2 en 1

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 1-2	
R4BP 3-Referenznummer	BE-0013340-0003	
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	Franckfurter Strasse 250 64293 Darmstadt 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	19,8
Denatured alcohol (EtOH 50-100% with propan-2-ol 5% and 2-methylpropan-2-ol ? %)	Mixture				20

2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise	Flüssigkeit und Dampf entzündbar. 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. Behälter dicht verschlossen halten.

Kühl halten.

Nach Gebrauch Hände 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.

An einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

Inhalt in accordance with local/regional/national/international regulation zuführen.

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Mücken und Phlebotome - Spray - 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: Aedes 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: 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>Sprühen -</p> <p>Auftrag auf die Haut durch Aufsprühen</p>

Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit

Mäßig verwenden, um unbedeckte Teile der Gesicht, Hände, Arme, Beine und Füße gleichmäßig abzudecken - - -

Schutzdauer: 6,5 Stunden.

Anzahl der Anwendungen:

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 Mechanische Spraydose aus PEHD- oder PP-Kunststoff.

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.
Anwender müssen dem Inhaber der Zulassung alle alarmierenden Anzeichen einer entstehenden Resistenz mitteilen.

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Nicht direkt ins Gesicht sprühen, sondern zuerst in die Hand geben und dann auf dem Gesicht verteilen.
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

4.2 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 2 - Zecken - Spray - menschlichen Haut (Verbraucherprodukt)

Art des Produkts	PT19 - Repellentien und Lockmittel
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Repellentien
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Ixodes ricinus Trivialname: Hard ticks Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere) wissenschaftlicher Name: Ixodes ricinus Trivialname: Hard ticks Entwicklungsstadium: Nymphen Insekten
Anwendungsbereich	Außenbereiche Other Anwendung auf der Haut
Anwendungsmethode(n)	Sprühen - Auftrag auf die Haut durch Aufsprühen
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Mäßig verwenden, um unbedeckte Teile der Gesicht, Hände, Arme, Beine und Füße gleichmäßig abzudecken - - - Schutzdauer: 6 Stunden. Anzahl der Anwendungen: 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

Anwenderkategorie(n)	Kindern zwischen unter zwei Jahren einmal.
	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	100 and 150 mL spraydose aus PEHD - oder PP - Kunststoff

4.2.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Nicht für tropische Arten verwenden, die Wirksamkeit ist nur für Arten der gemäßigten Zone nachgewiesen. Gebrauchsfertiges Insektenspray zum Schutz der menschlichen Haut vor Zecken und ist nur für Gebiete mit gemäßigtem Klima geeignet.

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. Anwender müssen dem Inhaber der Zulassung alle alarmierenden Anzeichen einer entstehenden Resistenz mitteilen.

4.2.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Nicht auf das Gesicht auftragen. 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.

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

Siehe 5.3

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

Siehe 5.4

4.2.5 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 die Anweisungen befolgen.
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

Nicht einatmen.
Bei Kindern unter 12 Jahren muss das Produkt von einem Erwachsenen aufgetragen werden. Nicht auf die Hände von Kindern auftragen.
Nur auf unbedeckte Körperoberflächen auftragen.
Jeden direkten oder indirekten Kontakt mit Lebensmitteln oder Tierfutter vermeiden.
Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen entfernt halten. 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: Das Opfer an die frische Luft bringen und in einer halbsitzenden Position ausruhen lassen. Beim Auftreten von Symptomen und/oder wenn eine große Menge Produkt eingeatmet wurde, sofort einen Arzt aufsuchen (112).
Bei Mundkontakt: Den Mund mit Wasser ausspülen. Sofort Das Giftnotrufzentrale kontaktieren (070 245 245), wenn Symptome auftreten und/oder im Fall des Kontakts großer Mengen mit dem Mund.
Bei Bewusstseinsstörungen keine Flüssigkeit verabreichen und nicht zum Übergeben bringen; stabile Seitenlage herstellen (linke Seite, angewinkelte Knie) und sofort einen Arzt aufsuchen (112)
Für den Arztbesuch den Behälter oder das Etikett bereithalten.
Symptomatische Behandlung, kein Gegenmittel bekannt.
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

Aufgrund der Bedeutung des Wirkstoffs für die Bekämpfung von Krankheitserregern muss der Inhaber der Zulassung die Resistenz gegenüber dem Wirkstoff IR3535 überwachen. Die Ergebnisse der Überwachung der Resistenz sind den zuständigen Behörden oder anderen am Management der Resistenz beteiligten Stellen alle 5 Jahre vorzulegen.
Nicht bei schwangeren oder stillenden Frauen verwenden.
Die endgültige Untersuchung zur Haltbarkeit wird innerhalb von 2 Jahren vorliegen.
Propan-2-ol in der Mischung enthaltene denaturierte Alkohol (EtOH 50-100% mit Propan-2-ol 5% und 2-Methylpropan-2-ol 0,1%) ist der eigentliche bedenkliche Stoff für die Meta-SPC 2. Sein Gehalt beträgt 2% für die Meta-SPC und jedes der enthaltenen Produkte.