

Zusammenfassung der Eigenschaften einer Biozidproduktfamilie

Familienname: Familie JUVA répulsif insectes

Produktart(en): PT19 - Repellentien und Lockmittel

Zulassungsnummer: BE2019-0045-00-00

R4BP 3-Referenznummer: BE-0013340-0000

Inhaltsverzeichnis

| | |
|---|----|
| Teil I: Erste Informationsstufe | 1 |
| 1. Administrative Informationen | 1 |
| 2. Zusammensetzung und Formulierung der Produktfamilie | 2 |
| Teil II: Zweite Informationsstufe – Meta-SPC | 3 |
| 1. verwaltungsbezogene Informationen zur Meta-SPC - META SPC-1 Aerosol | 3 |
| 2. Meta-SPC-Zusammensetzung | 3 |
| 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise der Meta-SPC | 3 |
| 4. Zugelassene Verwendung der Meta-SPC | 4 |
| 5. Allgemeine Anweisungen für die Verwendung der Meta-SPC | 6 |
| 6. Sonstige Informationen | 7 |
| 7. Dritte Informationsstufe: Einzelne Produkte in der Meta-SPC | 7 |
| 1. verwaltungsbezogene Informationen zur Meta-SPC - META SPC-2 Sprays | 8 |
| 2. Meta-SPC-Zusammensetzung | 9 |
| 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise der Meta-SPC | 9 |
| 4. Zugelassene Verwendung der Meta-SPC | 10 |
| 5. Allgemeine Anweisungen für die Verwendung der Meta-SPC | 14 |
| 6. Sonstige Informationen | 15 |
| 7. Dritte Informationsstufe: Einzelne Produkte in der Meta-SPC | 15 |

Teil I: Erste Informationsstufe

1. Administrative Informationen

1.1. Familienname

Famille JUVA répulsif insectes

1.2. Produktart(en)

PT19 - Repellentien und Lockmittel

1.3. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers

| | |
|-----------|--|
| Name | Laboratoires Juva santé |
| Anschrift | 8 rue Christophe Colomb 75008 Paris Frankreich |

Zulassungsnummer

BE2019-0045-00-00

R4BP 3-Referenznummer

BE-0013340-0000

Datum der Zulassung

15/10/2018

Ablauf der Zulassung

10/06/2028

1.4. 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

1.5. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

| | |
|--|--|
| Wirkstoff | 1320 - Ethylbutylacetylaminopropionat |
| Name des Herstellers | Merck KGaA |
| Anschrift des Herstellers | FranckfurterStrasse 250 64293 Darmstadt Deutschland |
| Standort der Produktionsstätten | Merck S.L.U. Poligono Merck 08100 Moller de Valles (Barcelona) Spanien |

2. Zusammensetzung und Formulierung der Produktfamilie

2.1. Informationen zur quantitativen und qualitativen Zusammensetzung der Produktfamilie

| Trivialname | IUPAC-Bezeichnung | Funktion | CAS-Nummer | EG-Nummer | Gehalt (%) |
|--|-------------------|------------|------------|-----------|--------------|
| Ethylbutylacetylaminopropionat | | Wirkstoffe | 52304-36-6 | 257-835-0 | 9,625 - 19,8 |
| Denatured alcohol (EtOH 50-100% with propan-2-ol 5% and 2-methylpropan-2-ol ? %) | Mixture | | | | 20 - 55,53 |

2.2. Art(en) der Formulierung

| |
|-----------------------------|
| AL- eine andere Flüssigkeit |
| AE- Aerosolpackung |

Teil II: Zweite Informationsstufe – Meta-SPC

1. verwaltungsbezogene Informationen zur Meta-SPC

1.1. Meta-SPC-Identifikator

META SPC-1 Aerosol

1.2. Kürzel zur Zulassungsnummer

1-1

1.3 Produktart(en)

PT19 - Repellentien und Lockmittel

2. Meta-SPC-Zusammensetzung

2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung der Meta-SPC

| Trivialname | IUPAC-Bezeichnung | Funktion | CAS-Nummer | EG-Nummer | Gehalt (%) |
|--|-------------------|------------|------------|-----------|---------------|
| Ethylbutylacetylaminopropionat | | Wirkstoffe | 52304-36-6 | 257-835-0 | 9,625 - 9,625 |
| Denatured alcohol (EtOH 50-100% with propan-2-ol 5% and 2-methylpropan-2-ol ? %) | Mixture | | | | 55,53 - 55,53 |

2.2. Arten(en) der Meta-SPC-Formulierung

Formulierung(en)

AE- Aerosolpackung

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise der Meta-SPC

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 der Meta-SPC

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)

wissenschaftlicher Name: Culex spp.
Trivialname: Mücken
Entwicklungsstadium: Adulte|Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)

wissenschaftlicher Name: Anopheles spp.
Trivialname: Mücken
Entwicklungsstadium: Adulte|Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)

wissenschaftlicher Name: Aedes spp.
Trivialname: Mücken
Entwicklungsstadium: Adulte|Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)

wissenschaftlicher Name: Phlebotomus spp.
Trivialname: Sandfliege
Entwicklungsstadium: Adulte|Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)

Anwendungsbereich

Außenbereiche

Other

Anwendung auf der Haut

| | |
|--|---|
| Anwendungsmethode(n) | Sprühen - Anwendung auf der Haut |
| Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit | Mäßig verwenden, um unbedeckte Teile der Gesicht, Hände, Arme, Beine und Füße gleichmäßig abzudecken - - - 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. Allgemeine Anweisungen für die Verwendung der Meta-SPC

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.

7. Dritte Informationsstufe: Einzelne Produkte in der Meta-SPC

7.1 Handelsname(n), Zulassungsnummer und spezifische Zusammensetzung jedes einzelnen Produkts

HandelsnameLaboratoires Mercurochrome anti-
moustiques Répulsif / Anti-Muggen
Afweermiddel

Absatzmarkt: BE

Marie Rose Aerosol

Absatzmarkt: BE

Zulassungsnummer

(R4BP 3-Referenznummer - Nationale Zulassung)

BE-0013340-0001 1-1

| Trivialname | IUPAC-Bezeichnung | Funktion | CAS-Nummer | EG-Nummer | Gehalt (%) |
|--|-------------------|------------|------------|-----------|------------|
| Ethylbutylacetylaminopro pionat | | 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 | | | | 55,53 |

1. verwaltungsbezogene Informationen zur Meta-SPC**1.1. Meta-SPC-Identifikator**

META SPC-2 Sprays

1.2. Kürzel zur Zulassungsnummer

1-2

1.3 Produktart(en)

PT19 - Repellentien und Lockmittel

2. Meta-SPC-Zusammensetzung

2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung der Meta-SPC

| Trivialname | IUPAC-Bezeichnung | Funktion | CAS-Nummer | EG-Nummer | Gehalt (%) |
|--|-------------------|------------|------------|-----------|-------------|
| Ethylbutylacetylaminopropionat | | Wirkstoffe | 52304-36-6 | 257-835-0 | 19,8 - 19,8 |
| Denatured alcohol (EtOH 50-100% with propan-2-ol 5% and 2-methylpropan-2-ol ? %) | Mixture | | | | 20 - 20 |

2.2. Arten(en) der Meta-SPC-Formulierung

Formulierung(en)

AL- eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise der Meta-SPC

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 der Meta-SPC

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) | wissenschaftlicher Name: Culex spp. Trivialname: Mücken Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere) wissenschaftlicher Name: Aedes spp. Trivialname: Mücken Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere) wissenschaftlicher Name: Anopheles spp. Trivialname: Mücken Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere) wissenschaftlicher Name: Phlebotomus spp. Trivialname: Sandfliege Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere) |
| 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: 6,5 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 Kindern zwischen unter zwei Jahren einmal. |
| Anwenderkategorie(n) | 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 gemäßigttem 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 unbedeckte 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. Allgemeine Anweisungen für die Verwendung der Meta-SPC

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.

7. Dritte Informationsstufe: Einzelne Produkte in der Meta-SPC

7.1 Handelsname(n), Zulassungsnummer und spezifische Zusammensetzung jedes einzelnen Produkts

| | | |
|---|--|-----------------|
| Handelsname | Laboratoires Mercurochrome Spray Répulsif anti-moustiques / Afweermiddel Anti-Muggen | Absatzmarkt: BE |
| | Laboratoires Mercurochrome Répulsif anti-tiques / Afweermiddel tegen teken | Absatzmarkt: BE |
| | Marie Rose Spray | Absatzmarkt: BE |
| Zulassungsnummer <small>(R4BP 3-Referenznummer - Nationale Zulassung)</small> | BE-0013340-0002 1-2 | |

| 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 |

Handelsname

Laboratoires Mercurochrome anti-moustiques 2 en 1 répulsif & apaisant / Antimuggen 2 in 1 Afweermiddel & Kalmerend

Absatzmarkt: BE

Marie Rose Spray 2 en 1

Absatzmarkt: BE

Zulassungsnummer

BE-0013340-0003 1-2

(R4BP 3-Referenznummer - Nationale Zulassung)

| 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 |