

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: SANYTOL ANTIACARIENS

Produktart(en): PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

Zulassungsnummer: BE2019-0066

R4BP 3-Referenznummer: BE-0013844-0000

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	6
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	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

SANYTOL ANTIACARIENS

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	GRUPO AC MARCA S.L.
	Anschrift	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Spanien
Zulassungsnummer	BE2019-0066	
R4BP 3-Referenznummer	BE-0013844-0000	
Datum der Zulassung	25/09/2019	
Ablauf der Zulassung	25/09/2029	

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	GRUPO AC MARCA S.L.
Anschrift des Herstellers	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Spanien
Standort der Produktionsstätten	Polígono Industrial Can Serra III, Parcela I 08791 Sant Llorenç d'Hortons Spanien

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	59 - 1R-trans-Phenothrin
Name des Herstellers	Sumitomo Chemical (UK) PLC
Anschrift des Herstellers	Hythe House 200 Sheperds Bush Road W67 NL London Vereinigtes Königreich
Standort der Produktionsstätten	Aza-Sabishirotai, Oaza-Misawa 033-0022 Misawa City, Aomori Japan

2. Produktzusammensetzung und -formulierung

2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
1R-trans-Phenothrin	3-phenoxybenzyl (1R,3R)-2,2-dimethyl- 3- (2-methylprop-1- enyl)cyclopropanecarbox	Wirkstoffe	26046-85-5	247-431-2	0,45

2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise	Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.
Sicherheitshinweise	<p>Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.</p> <p>Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.</p> <p>Freisetzung in die Umwelt vermeiden.</p> <p>Nur in Originalverpackung aufbewahren.</p> <p>Inhalt / Verpackung gemäß den nationalen / regionalen Vorschriften entsorgen zuführen.</p>

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Akarizid gegen Hausstaubmilben. Allgemeine Öffentlichkeit. Innenräume

Art des Produkts	PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Akarizid zur Bekämpfung von Hausstaubmilben.
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Dermatophagoides pteronyssinus Trivialname: Hausstaubmilben Entwicklungsstadium: Erwachsene / Nymphen wissenschaftlicher Name: Dermatophagoides farinae Trivialname: Hausstaubmilben Entwicklungsstadium: Erwachsene / Nymphen
Anwendungsbereich	Innen- Haushaltstextilien, die nicht nass gewaschen werden können (in Innenräumen)
Anwendungsmethode(n)	Sprühen - Gebrauchsfertiges Produkt auf nicht waschbare Haushaltstextilien aufsprühen (Handsprüher)
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	10 ml/m ² (entspricht 11 Sprühstößen für 1 m ² textile) - - Anwendungshäufigkeit: Auf nicht waschbare Textilien sprühen, wenn die Beseitigung von Hausstaubmilben erforderlich ist. Das Produkt löst in wenigen Minuten einen Knockdown-Effekt aus und tötet nach 24 Stunden ab. Das Produkt ist bis zu 4 Monate nach dem Aufsprühen wirksam. Maximale Anwendungshäufigkeit: 4 Anwendungen / Jahr.
Anwenderkategorie(n)	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Zerstäuber und Flasche aus Kunststoff (HDPE) von 100 bis 1800 ml. * Gemäß den spanischen Risikominderungsmaßnahmen beträgt die Maximalverpackung für die breite Öffentlichkeit 1000 ml. Diese Einschränkung gilt für unsere nationale Zulassung.

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Es handelt sich um ein gebrauchsfertiges Produkt. Keine Verdünnung erforderlich.
 SANYTOL ANTIÁCAROS sollte durch Aufsprühen auf Haushaltstextilien, die nicht nass gewaschen werden können (z. B. Matratzen, Teppiche, Vorhänge, Polster...) in einer Menge von 10 ml/m² aufgesprüht werden. Jeder Sprühstoß liefert ungefähr 1 ml Produkt. Durchschnittlich werden 11 Stöße benötigt, um 1 m² Textilie zu behandeln.
 SANYTOL ANTIÁCAROS löst in wenigen Minuten einen Knockdown-Effekt in den Hausstaubmilben aus. Es tötet 100 % der Milben nach 24 Stunden. Das Produkt ist bis zu 4 Monate nach der Behandlung gegen Hausstaubmilben wirksam. Tragen Sie das Produkt zunächst per Hand auf die Textilien auf und lassen Sie es mindestens 8 Stunden trocknen. Saugen Sie dann die Oberflächen erneut ab, um die toten Milben zu entfernen. Reinigen Sie anschließend den Staubsauger gründlich und entsorgen Sie den Staubsaugerbeutel in einem versiegelten Plastikbeutel.
 Die unbehandelten Textilien, die nass gereinigt / gewaschen werden können, sollten bei Temperaturen über 60 °C gewaschen werden, um die Milben abzutöten.

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Siehe punkt 5.2

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

Siehe punkt 5.3

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

Siehe punkt 5.4

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Siehe punkt 5.5

4.2 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 2 - Insektizid gegen Bettwanzen. Allgemeine Öffentlichkeit. Innenräume

Art des Produkts	PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Insektizid zur Bekämpfung von Bettwanzen.
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Cimex lectularius Trivialname: Bettwanzen Entwicklungsstadium: Erwachsene
Anwendungsbereich	Innen- Haushaltstextilien, die nicht nass gewaschen werden können (in Innenräumen)

Anwendungsmethode(n)	Sprühen - Gebrauchsfertiges Produkt auf nicht waschbare Haushaltstextilien aufsprühen (Handsprüher)
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	10 ml/m ² Durchschnittlich 11 Sprühstöße für 1 m ² Textilie - - Anwendungshäufigkeit: Bei Befall auf nicht waschbare Textilien sprühen. Das Produkt löst in wenigen Minuten einen Knockdown-Effekt aus und tötet nach 24 Stunden ab. Das Produkt ist bis zu 3 Monate nach dem Aufsprühen wirksam. Maximale Anwendungshäufigkeit: 4 Anwendungen / Jahr.
Anwenderkategorie(n)	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Zerstäuber und Flasche aus Kunststoff (HDPE) von 100 bis 1800 ml. * Gemäß den spanischen Risikominderungsmaßnahmen beträgt die Maximalverpackung für die breite Öffentlichkeit 1000 ml. Diese Einschränkung gilt für unsere nationale Zulassung.

4.2.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Es handelt sich um ein gebrauchsfertiges Produkt. Keine Verdünnung erforderlich.
SANYTOL ANTIÁCAROS sollte auf Haushaltstextilien, die nicht nass gewaschen werden können (z. B. Matratzen, Teppiche, Vorhänge, Polster...) in einer Menge von 10 ml/m² aufgesprüht werden. Jeder Sprühstoß liefert ungefähr 1 ml Produkt. Durchschnittlich werden 11 Sprühstöße benötigt, um 1 m² Textilie zu behandeln.
Zum Beispiel:
- für eine Einzelbettmatratze 40 Sprühstöße auftragen
- für eine Doppelbettmatratze 60 Sprühstöße auftragen
- eine Flasche mit 100 ml des Produkts ermöglicht die Behandlung eines Einzelbettes und eines Doppelbettes (10 m²).
SANYTOL ANTIÁCAROS löst in wenigen Minuten einen Knockdown-Effekt in den Bettwanzen aus. Es tötet 100 % der Bettwanzen nach 24 Stunden ab. Das Produkt ist bis zu 3 Monate nach der Behandlung von Textilien gegen Bettwanzen wirksam.
Tragen Sie das Produkt zunächst von Hand direkt auf die Textilien auf und lassen Sie es mindestens 8 Stunden trocknen. Saugen Sie dann die Oberflächen erneut ab, um die toten Insekten zu entfernen. Reinigen Sie anschließend den Staubsauger gründlich und entsorgen Sie den Staubsaugerbeutel in einem versiegelten Plastikbeutel.
Empfehlungen zur Behandlung gegen Bettwanzen:
Bettwanzen verstecken sich auch in Spalten von Wänden, Möbeln, Stromkabeln usw. Verwenden Sie zur Bekämpfung des Befalls in diesen Bereichen andere spezielle Produkte
- Bettwanzen können in andere Räume des Hauses und eventuell in andere benachbarte Häuser wandern. Es ist wichtig, den Schädling zu überwachen, um Entscheidungen über die geeigneten Behandlungen zu treffen.
- Auch wenn dieses Produkt zur Behandlung der Matratzen verwendet wird, sollten alle anderen Bereiche rund um die Betten untersucht und mit spezifischen Produkten behandelt werden, um Bettwanzenschädlinge zu bekämpfen. Verwenden Sie dieses Produkt nur auf Textilien, die nicht nass gereinigt werden können.
- Die unbehandelten Textilien, die nass gereinigt werden können, sollten bei Temperaturen über 60 °C gewaschen werden, um erwachsene und junge Bettwanzen zu töten.
- Ordnung und Sauberkeit sind wichtig, um die Versteckmöglichkeiten für Bettwanzen zu reduzieren.
- Behandeln Sie die befallenen Orte, bis die Bettwanzen vollständig beseitigt sind. Wenn die Behandlung nach mehreren Tagen nicht vollständig gewirkt hat, wenden Sie sich bitte an einen ausgebildeten Fachmann.
- Wenn dieses Produkt nicht gemäß der Kennzeichnung verwendet wird, können Insektenresistenzen auftreten. Wenn der Befall anhält, wenden Sie sich an einen Fachmann.

4.2.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Siehe punkt 5.2

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

Siehe punkt 5.3

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

Siehe punkt 5.4

4.2.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Zie punt 5.5

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

Siehe Abschnitt 4.1.1
Lesen Sie vor Gebrauch immer das Etikett oder die Packungsbeilage und befolgen Sie alle Anweisungen.
Wenn der Befall anhält, wenden Sie sich an einen Fachmann

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Nicht auf nasswaschbare Textilien auftragen

Schützen Sie die angrenzenden Flächen während der Anwendung mit einer nicht abwaschbaren Kunststoffolie.

Rauchen, essen und trinken Sie nicht, während Sie das Produkt verwenden.

Vermeiden Sie den Kontakt mit Augen und Haut.

Vermeiden Sie den Kontakt von Kindern mit behandelten Oberflächen, bis die Oberflächen trocken sind.

Nach dem Auftragen 8 Stunden trocknen lassen und die aufgetragene Fläche absaugen.

Vermeiden Sie direkten oder indirekten Kontakt mit Nahrungsmitteln/Futtermitteln, Essgeschirr oder Oberflächen, die mit Nahrungsmitteln/Futtermitteln in Berührung kommen, und führen Sie den Vorgang nicht in Gegenwart von Personen und/oder Haustieren durch.

Das Produkt muss sicher so aufgetragen werden, dass das Risiko des Verzehrs durch andere Tiere oder Kinder minimiert wird.

Das Produkt enthält einen Bitterstoff, der es für Menschen oder Haustiere abstoßend macht.

Es enthält ein Pyrethroid, das für Katzen tödlich sein kann. Katzen müssen den Kontakt mit dem behandelten Objekt/der behandelten Fläche vermeiden. Nicht auf Kleidung oder Textilien auftragen, die für den direkten Kontakt mit der Haut bestimmt sind

Sprühen Sie das Produkt vorzugsweise morgens ein, um die Textilien mindestens 8 Stunden trocknen zu lassen.

Die Matratzen müssen vor dem Gebrauch mit einer Schutzhülle umhüllt werden, um den Hautkontakt mit dem Produkt zu vermeiden.

Bei Befall auf nicht waschbare Textilien sprühen.

Dieses Produkt sollte immer gemäß den Etikettenempfehlungen verwendet werden, um mögliche Resistenzen zu vermeiden. Sollte die Behandlung nach einigen Tagen nicht vollständig wirksam sein, wenden Sie sich bitte an eine geschulte Fachkraft.

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

Erste-Hilfe-Maßnahmen:

- Bei Augenkontakt; Kontaktlinsen prüfen und entfernen, Augen mit viel Wasser waschen und Augenlider mindestens 15 Minuten offen halten.
- Hautkontakt; betroffene Stelle mit viel Wasser und Seife waschen, ohne zu scheuern.
- Wenn nötig, bringen Sie die betroffene Person in ein Gesundheitszentrum und bringen Sie die Verpackung oder das Etikett mit, wenn möglich.

LASSEN SIE EINE BETROFFENE PERSON NIEMALS UNBEAUFICHTIGT!

Ärztliche Beratung für Ärzte und Sanitärpersonal:

- Symptomatische und unterstützende Behandlung.

WENN ÄRZTLICHE BERATUNG ERFORDERLICH IST, HABEN SIE DEN PRODUKTBEHÄLTER ODER DAS ETIKETT ZUR HAND UND KONTAKTIEREN SIE DAS GIFTKONTROLLZENTRUM. [070245245]

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

Leere Behälter, ungebrauchtes Produkt und andere bei der Behandlung anfallende Abfälle (nicht waschbare Plastikfolie) gelten als gefährlicher Abfall. Gemäß den geltenden Vorschriften entsorgen
Nicht in den Boden, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Haltbarkeit: 36 Monate
Nur im Originalbehälter an einem kühlen, gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter bei Nichtgebrauch geschlossen halten.
Vor Frost schützen.

6. Sonstige Informationen

Definition:
Allgemeine Öffentlichkeit (nicht professionelle Benutzer): Benutzer, die keine Experten sind und das Produkt im Kontext ihres Privatlebens anwenden.