

DE

ANHANG

ZUSAMMENFASSUNG DER EIGENSCHAFTEN EINES BIOZIDPRODUKTS

Product

Produktart(en)

PT18: Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

Zulassungsnummer: AT-0014019-BPF 1-3

R4BP-Assetnummer: AT-0014019-0008

Kapitel 1. ADMINISTRATIVE INFORMATIONEN

1.1. Handelsbezeichnung(en) des Produkts

Handelsname(n)	AEROXON TEXTILSCHUTZ SÄCKCHEN PROFISSIMO MOTTENSCHUTZ-DUFTSÄCKCHEN N Vandal Blütenfrisch-Mottenkissen Nexa Lotte Mottenschutz Kissen Textilschutz-Säckchen Profissimo Kleidermottenduftsäckchen
----------------	---

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	ANnoWatec GmbH
	Anschrift	Münchener Str. 30 85123 Karlskron Deutschland
Zulassungsnummer	AT-0014019-BPF 1-3	
<i>R4BP-Assetnummer</i>	AT-0014019-0008	
Datum der Zulassung	24/03/2021	
Ablauf der Zulassung	24/03/2031	

1.3. Hersteller des Produkts

Name des Herstellers	Annodatec GmbH
Anschrift des Herstellers	Münchener Straße 30 D-85123 Karlskron Deutschland
Standort der Produktionsstätten	Münchener Straße 30 D-85123 Karlskron Deutschland

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	Transfluthrin
Name des Herstellers	Bayer Vapi Private Limited
Anschrift des Herstellers	306/3, II Phase, GIDC Vapi-396195 Gujarat Indien
Standort der Produktionsstätten	306/3, II Phase, GIDC Vapi-396195 Gujarat Indien

Kapitel 2. PRODUKTZUSAMMENSETZUNG UND -FORMULIERUNG

2.1. Qualitative und quantitative Informationen zur Zusammensetzung des Produkts

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Transfluthrin		Wirkstoff	118712-89-3	405-060-5	3,21 % (w/w)
Linalool	3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol	Nicht wirksamer Stoff	78-70-6	201-134-4	0,32 % (w/w)
Geraniol	(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol	Nicht wirksamer Stoff	106-24-1	203-377-1	0,22 % (w/w)
alpha-iso-Methylionone	(3E)-3-methyl-4-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-en-1-yl)but-3-en-2-one	Nicht wirksamer Stoff	127-51-5	204-846-3	0,32 % (w/w)
Hydrocarbons, C 11-C13, isoalkanes, <2% aromatics		Nicht wirksamer Stoff	246538-78-3	920-901-0	21,5 % (w/w)
Hydrocarbons, C 12-C16, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics		Nicht wirksamer Stoff		927-676-8	64,5 % (w/w)
Habanolide	A mixture of: (E)-oxacyclohexadec-12-en-2-one; (E)-oxacyclohexadec-13-en-2-one; a) (Z)-oxacyclohexadec-(12)-en-2-one and b) (Z)-oxacyclohexadec-(13)-en-2-one	Nicht wirksamer Stoff	111879-80-2	422-320-3	0,54 % (w/w)
α -hexylcinnamaldehyde	(2E)-2-(phenylmethylidene)octanal	Nicht wirksamer Stoff	101-86-0	202-983-3	0,32 % (w/w)
Hexyl salicylate	hexyl 2-hydroxybenzoate	Nicht wirksamer Stoff	6259-76-3	228-408-6	0,32 % (w/w)

2.2. Art(en) der Formulierung

XX Sonstige: Passive Verdunster

Kapitel 3. GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE

Gefahrenhinweise	<p>H400: Sehr giftig für Wasserorganismen.</p> <p>H410: Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.</p> <p>EUH208: Enthält α-Hexylcinnamaldehyde, Linalool, p-t-Butylcyclohexyl acetate, Hexyl salicylate, alpha-iso-Methylionone, Amberonne, Eugenol, Cyclamen aldehyde, Pentadecan-15-olide, Geraniol, Citronellol, Benzyl salicylate, Aldehyde C-12 MNA, Aldehyde C-12 lauric. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.</p>
Sicherheitshinweise	<p>P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.</p> <p>P103: Sorgfältig lesen und alle Anweisungen befolgen.</p> <p>P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden.</p> <p>P391: Verschüttete Mengen aufnehmen.</p> <p>P501: Inhalt in / Behälter der Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle entsorgen.</p>

Kapitel 4. ZUGELASSENE VERWENDUNG(EN)

4.1. Verwendungsbeschreibung

Tabelle 1. Insektizid – (Adulte und Larven) Kleidermotten und Teppichkäfer – Nichtprofessionelle Anwender – passive Verdunster – innen – Duftsäckchen

Produktart	PT18: Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Insektizid
Zielorganismus/Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	<p>Wissenschaftlicher Name: Sonstige: Tineidae: Tineola bisselliella Trivialname: Sonstige: Kleidermotte Entwicklungsstadium: Erwachsene</p> <p>Wissenschaftlicher Name: Sonstige: Tineidae: Tineola bisselliella Trivialname: Sonstige: Kleidermotte Entwicklungsstadium: Larven</p> <p>Wissenschaftlicher Name: Sonstige: Dermestidae: Anthrenus verbasci Trivialname: Sonstige: Teppichkäfer Entwicklungsstadium: Erwachsene</p> <p>Wissenschaftlicher Name: Sonstige: Dermestidae: Anthrenus verbasci Trivialname: Sonstige: Teppichkäfer Entwicklungsstadium: Larven</p>
Anwendungsbereich(e)	<p>Innenverwendung</p> <p>Insektizid für den Innenbereich</p>
Anwendungsmethode(n)	<p>Methode: Offenes System:Diffusionsverfahren</p> <p>Detaillierte Beschreibung: Duftsäckchen mit imprägniertem Granulat (passive Verdunster) zur Anwendung in Schränken und Schubladen gegen Kleidermotte und Teppichkäfer (offenes System).</p>
Anwendungsrate(n) und Häufigkeit	<p>Aufwandmenge: So viele Säckchen verwenden, dass 15mg Wirkstoff pro m³ Schrank oder Schublade erreicht werden.</p> <p>Verdünnung (%): -</p> <p>Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: 3 Monate wirksam. Nur wenn erforderlich, Anwendung nach der empfohlenen Zeit wiederholen, höchstens 4mal pro Jahr anwenden.</p>
Anwenderkategorie(n)	Breite Öffentlichkeit (nicht-berufsmäßige Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Faltschachtel, enthält 3 Produkte mit eigener Primärverpackung. Material: Kunststoff, LDPE

<p>Das Säckchen besteht aus PP und/oder Viskose. Folie: 85-90 x 135-140; Faltschachtel: 105x162x38mm oder 94x165x40mm. Transfluthrin: 15 mg/Säckchen; das trifft zu auf: PROFISSIMO MOTTENSCHUTZ-DUFTSÄCKCHEN AEROXON TEXTILSCHUTZ SÄCKCHEN Vandal Blütenfrisch-Mottenkissen Nexa Lotte Mottenschutz Kissen Textilschutz-Säckchen Profissimo Kleidermottenduftsäckchen</p>
--

4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Die Pfeilspitze des beiliegenden Hakens durch das Loch im Rand des Duftsäckchens stecken. Dieses nicht öffnen.

[Die Anzahl der benötigten Säckchen, die pro m³ Kleiderschrank oder Schublade benötigt werden, ist anzugeben.]

PROFISSIMO MOTTENSCHUTZ-DUFTSÄCKCHEN: Verwenden Sie 1 Säckchen pro m³ Kleiderschrank oder Schublade

AEROXON TEXTILSCHUTZ SÄCKCHEN: Verwenden Sie 1 Säckchen pro m³ Kleiderschrank oder Schublade

Vandal Blütenfrisch-Mottenkissen: Verwenden Sie 1 Säckchen pro m³ Kleiderschrank oder Schublade

Nexa Lotte Mottenschutz Kissen: Verwenden Sie 1 Säckchen pro m³ Kleiderschrank oder Schublade

Textilschutz-Säckchen: Verwenden Sie 1 Säckchen pro m³ Kleiderschrank oder Schublade

Profissimo Kleidermottenduftsäckchen: Verwenden Sie 1 Säckchen pro m³ Kleiderschrank oder Schublade

Die Zahl der Duftsäckchen an das Volumen des zu behandelnden Schrankes oder Schublade anpassen.
Das Produkt 3 Monate lang verwenden und die Behandlung nur bei Bedarf wiederholen.

4.1.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

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

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

4.1.5. Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

Kapitel 5. ALLGEMEINE ANWEISUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG¹

5.1. Gebrauchsanweisung

Siehe Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Nur zur Anwendung in für Kinder und Haustiere (besonders Katzen) und Nichtzieltiere unzugänglichen Bereichen.

Nicht in der Nähe von Lebensmitteln, Getränken oder Tierfutter lagern oder anwenden.

Keine Anwendung in Räumen mit Aquarien oder Terrarien.

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

Wahrscheinliche direkte oder indirekte Wirkungen:

Keine

Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Allgemein: Ärztlichen Rat einholen, wenn Symptome auftreten und Packung oder Etikett vorzeigen. Niemals etwas oral einer bewusstlosen oder krampfenden Person zuführen. Bei Bewusstlosigkeit in stabiler Seitenlage transportieren.

Bei Hautkontakt mit Seife und reichlich Wasser spülen.

Bei Augenkontakt sofort mit viel Wasser 10 bis 15 Minuten bei geöffnetem Augenlid spülen.

Bei Verschlucken Mund mit kaltem Wasser spülen. Kein Erbrechen hervorrufen. Ist der Patient bei Bewusstsein, Wasser zu trinken geben.

Pyrethroide können Parästhesien (Brennen und Prickeln der Haut ohne Irritationen) auslösen. Bei Anhalten der Symptome ärztlichen Rat einholen.

Vergiftungsinformationszentrale: Tel: +43 1 406 43 43

Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt:

Nicht in Oberflächengewässer oder Abwasserkanäle gelangen lassen. Sollten größere Mengen in Gewässer, Boden oder Abwasserkanäle gelangen, die entsprechende Behörde informieren. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung: Mechanisch aufnehmen und in entsprechenden Abfallbehältern sammeln.

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

Produkt/Produktreste und Verpackungen bei Problemstoffsammelstellen oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle entsorgen.

¹Gebrauchsanweisung, Maßnahmen zur Risikominderung und andere Hinweise zur Verwendung, die in diesem Abschnitt aufgeführt sind, gelten für alle zugelassenen Verwendungen.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

Trocken und kühl lagern.

Vor Hitze und direktem Sonnenlicht schützen.

Nicht über 40°C lagern.

Vor Frost schützen.

Lagerstabilität: 3,5 Jahre

Kapitel 6. SONSTIGE ANGABEN

Wenn Produkte in meta SPC 3 angegeben werden, ist die korrekte Anzahl der Säckchen pro m³ Schrank oder Schublade entsprechend der zugelassenen Anwendungsmenge anzugeben.