

DE

ANHANG

ZUSAMMENFASSUNG DER EIGENSCHAFTEN EINES BIOZIDPRODUKTS

Ant Killer Gel

Produktart(en)

PT18: Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

Zulassungsnummer: BE2019-0007

R4BP-Assetnummer: BE-0019619-0000

Kapitel 1. ADMINISTRATIVE INFORMATIONEN

1.1. Handelsbezeichnung(en) des Produkts

Handelsname(n)	Home Defense Mierenlokdoos / Home Defense Fourm is boîte appât / Home Defense Ameisen-Köder Ant Killer Gel Brands & more Insect Protect Appât anti-fourmis Brands & more Insect Protect Mierenlokdoos HG HGX Ameisen-Köderbox HG HGX boîte anti-fourmis HG HGX mierenlokdoos Mieren STOP Fourmis Fourmimort Dr. Care Insect Protect Mierenlokdoos Dr. Care Insect Protect Appât anti-fourmis Kruidvat mierenlokdoos Trekpleister mierenlokdoos HEMA Mierenlokdoos / Appât Anti-fourmis
----------------	--

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	SmarTec Solutions Sarl
	Anschrift	13 Chemin des Tresans 1295 Mies Schweiz
Zulassungsnummer		BE2019-0007
<i>R4BP-Assetnummer</i>		BE-0019619-0000
Datum der Zulassung		30/10/2017
Ablauf der Zulassung		29/10/2027

1.3. Hersteller des Produkts

Name des Herstellers	Dongguan Ryelight Customer products Co Ltd
Anschrift des Herstellers	Kou Men Jai Industrial Estates II, Humen Town 52389 6 Guadong Province China
Standort der Produktionsstätten	Dongguan Ryelight Customer products Co Ltd site 1 Kou Men Jai Industrial Estates II, Humen Town 523896 Guadong Province China

Name des Herstellers	Mylva S.A.
Anschrift des Herstellers	Via Augusta, 48 08006 Barcelona Spanien
Standort der Produktionsstätten	Mylva S.A. site 1 Sant Galderic, 23 09395 Sant Pol de Mar (Barcelona) Spanien

Name des Herstellers	CTR, Lds.
Anschrift des Herstellers	Loteamento Industrial da Murteira, Rua de Moçambique, Lotes 23-24-25 2135-325 Samora Correia Portugal
Standort der Produktionsstätten	CTR, Lds. site 1 Loteamento Industrial da Murteira, Rua de Moçambique, Lotes 23-24-25 2135-325 Samora Correia Portugal

Name des Herstellers	IGO srl.
Anschrift des Herstellers	Via Palazzo 46 24061 (BG) Albano Sant' Alessandro Italien
Standort der Produktionsstätten	IGO srl. site 1 Via Palazzo 46 24061 (BG) Albano Sant' Alessandro Italien

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	1R-trans-Phenothrin
Name des Herstellers	Sumitomo Chemical Agro Europe SAS (Acting for Sumitomo Chemical (UK) PLC (UK))
Anschrift des Herstellers	Parc d'Affaires de Crécy, 10A Rue de la Voie Lactée 69370 Saint-Didier au Mont d'Or, Lyon Frankreich
Standort der Produktionsstätten	Sumitomo Chemical Agro Europe SAS (Acting for Sumitomo Chemical (UK) PLC (UK)) site 1 Misawa Works of Sumitomo Chemical Co.,Ltd., Azasabishirotaï, Oaza-misawa Aomori 033-0022 Misawa Japan

Wirkstoff	1R-trans-Phenothrin
Name des Herstellers	Endura S.p.A.
Anschrift des Herstellers	Viale Pietramellara 40121 Bologna Italien
Standort der Produktionsstätten	Endura S.p.A. site 1 Jiangsu Yangnong Chemical Co. Ltd., 39 Wenfeng Road, Yangzhou 225009 Jiangsu China

Kapitel 2. PRODUKTZUSAMMENSETZUNG UND -FORMULIERUNG

2.1. Qualitative und quantitative Informationen zur Zusammensetzung des Produkts

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
1R-trans-Phenothrin	3-phenoxybenzyl (1R,3R)-2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropanecarboxylate	Wirkstoff	26046-85-5	247-431-2	0,1 % (w/w)

2.2. Art(en) der Formulierung

RB Fertigköder

Kapitel 3. GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE

Gefahrenhinweise	H411: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung
Sicherheitshinweise	P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P391: Verschüttete Mengen aufnehmen. P501: Inhalt in den nationalen Vorschriften entsorgen. P501: Behälter in den nationalen Vorschriften entsorgen.

Kapitel 4. ZUGELASSENE VERWENDUNG(EN)

4.1. Verwendungsbeschreibung

Tabelle 1. Nicht-berufsmäßiger Verwender – Innenanwendung

Produktart	PT18: Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Insektizid gegen Ameisen in Köderstation zur allgemeinen Verwendung in Privathaushalten
Zielorganismus/Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	Wissenschaftlicher Name: Sonstige: <i>Lasius niger</i> Trivialname: Sonstige: Fourmi noire des jardins Entwicklungsstadium: Sonstige: Alle Entwicklungsstadien
Anwendungsbereich(e)	Innenverwendung Innenanwendung
Anwendungsmethode(n)	Methode: Anwendung als Köder Detaillierte Beschreibung: In Köderstationen
Anwendungsrate(n) und Häufigkeit	Aufwandmenge: Innenanwendung: 1-2 Köderstationen pro Raum, maximal 1 Köderstation pro 8 m ² . Verdünnung (%): - (gebrauchsfertig) Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Innenanwendung: 1-2 Köderstationen pro Raum, maximal 1 Köderstation pro 8 m ² .
Anwenderkategorie(n)	Breite Öffentlichkeit (nicht-berufsmäßige Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Pavillion-Station (Kapsel aus PVC mit Aluminiumdeckfolie oder Kapsel aus PET/PE/EVOH/PE mit Abdeckung aus PE/ALU/PE/CA) – 5 g – 2 oder 4 Stück pro Packung UFO-Station (Kapsel aus PVC mit Aluminiumdeckfolie oder Kapsel aus PET/PE/EVOH/PE mit Abdeckung aus PE/ALU/PE/CA oder Aluminiumdeckfolie) – 5 g – 2 oder 4 Stück pro Packung

	<p>Dreieck-Station (Kapsel aus PVC mit Aluminiumdeckfolie oder Kapsel aus PET/PE/EVOH/PE mit Abdeckung aus PE/ALU/PE/CA) – 5 g – 2 oder 4 Stück pro Packung</p> <p>Chamber (Station aus Polystyrol) – 5 g – 2 oder 4 Stück pro Packung</p> <p>Ameisenköder-Ministation (PET/PE/EVOH/PE oder PET/PE/EVOH/PE mit Abdeckung aus PE/ALU/PE/CA) oder PVC mit Aluminiumdeckfolie – 5 g – 2, 4 oder 6 Stück pro Packung</p> <p>Ameisenköder-Maxistation (PET/PE/EVOH/PE oder PET/PE/EVOH/PE mit Abdeckung aus PE/ALU/PE/CA) oder PVC mit Aluminiumdeckfolie – 5 g – 2, 4, 6 oder 8 Stück pro Packung</p> <p>Ameisenköder-Blisterpackung (Blister aus PET/PE/EVOH/PE) – 5 g – 2 oder 4 Stück pro Packung</p>
--	--

4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Sehe Sektion 5.1

4.1.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Sehe Sektion 5.2

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

Sehe Sektion 5.3

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

Sehe Sektion 5.4

4.1.5. Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

Sehe Sektion 5.5

4.2. Verwendungsbeschreibung

Tabelle 2. Nicht-berufsmäßiger Verwender – Außenanwendung

Produktart	PT18: Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Insektizid gegen Ameisen in Köderstation zur allgemeinen Verwendung in Privathaushalten.
Zielorganismus/Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	Wissenschaftlicher Name: Sonstige: <i>Lasius niger</i> Trivialname: Sonstige: Wegameise Entwicklungsstadium: Sonstige: Alle Entwicklungsstadien
Anwendungsbereich(e)	Außenverwendung Außenanwendung um Gebäude herum
Anwendungsmethode(n)	Methode: Anwendung als Köder Detaillierte Beschreibung: In Köderstationen
Anwendungsrate(n) und Häufigkeit	Aufwandmenge: 1–2 Köderstationen pro Nest, maximal 4 Köderstationen pro 30 m ² . Verdünnung (%): - (gebrauchsfertig) Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:

	<p>1–2 Köderstationen pro Nest, maximal 4 Köderstationen pro 30 m². Maximal einmal pro Monat ersetzen, wenn Ameisen noch aktiv sind.</p>
Anwenderkategorie(n)	Breite Öffentlichkeit (nicht-berufsmäßige Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	<p>Pavillion-Station (Kapsel aus PVC mit Aluminiumdeckfolie oder Kapsel aus PET/PE/EVOH/PE mit Abdeckung aus PE/ALU/PE/CA) – 5 g – 2 oder 4 Stück pro Packung</p> <p>UFO-Station (Kapsel aus PVC mit Aluminiumdeckfolie oder Kapsel aus PET/PE/EVOH/PE mit Abdeckung aus PE/ALU/PE/CA oder Aluminiumdeckfolie) – 5 g – 2 oder 4 Stück pro Packung</p> <p>Dreieck-Station (Kapsel aus PVC mit Aluminiumdeckfolie oder Kapsel aus PET/PE/EVOH/PE mit Abdeckung aus PE/ALU/PE/CA) – 5 g – 2 oder 4 Stück pro Packung</p> <p>Chamber (Station aus Polystyrol) – 5 g – 2 oder 4 Stück pro Packung</p> <p>Ameisenköder-Ministation (PET/PE/EVOH/PE oder PET/PE/EVOH/PE mit Abdeckung aus PE/ALU/PE/CA) oder PVC mit Aluminiumdeckfolie – 5 g – 2, 4 oder 6 Stück pro Packung</p> <p>Ameisenköder-Maxistation (PET/PE/EVOH/PE oder PET/PE/EVOH/PE mit Abdeckung aus PE/ALU/PE/CA) oder PVC mit Aluminiumdeckfolie – 5 g – 2, 4, 6 oder 8 Stück pro Packung</p> <p>Ameisenköder-Blisterpackung (Blister aus PET/PE/EVOH/PE) – 5 g – 2 oder 4 Stück pro Packung.</p>

--	--

4.2.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Sehe Sektion 5.1

4.2.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Sehe Sektion 5.2

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

Sehe Sektion 5.3

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

Sehe Sektion 5.4

4.2.5. Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

Sehe Sektion 5.5

Kapitel 5. ALLGEMEINE ANWEISUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG¹

5.1. Gebrauchsanweisung

Gebrauchsanleitung nach Modell:

UFO-Modell - Innenräume: Stellen Sie die Köderstation auf einer ebenen Oberfläche in der Nähe von Ameisennestern oder auf Ameisenstraßen auf, über die Ameisen in den Raum gelangen.

Im Freien: Stellen Sie das Produkt auf harten Oberflächen, d. h. auf Terrassen, Balkonen, Veranden und Gehwegen, in der Nähe der Eingänge von Schuppen, Garagen und Wohnhäusern nahe Ameisenstraßen und rund um das Gebäude an vorzugsweise vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Orten auf.

Aktivieren Sie die Köderstation, indem Sie fest auf den runden Knopf oben auf der Köderstation drücken. Nach dem Aufstellen der Köderstation, diese nicht bewegen.

DREIECK-Modell - Innenräume: Stellen Sie die Köderstation auf einer ebenen Oberfläche in der Nähe von Ameisennestern oder auf Ameisenstraßen auf, über die Ameisen in den Raum gelangen.

Im Freien: Stellen Sie das Produkt auf harten Oberflächen, d. h. auf Terrassen, Balkonen, Veranden und Gehwegen, in der Nähe der Eingänge von Schuppen, Garagen und Wohnhäusern nahe Ameisenstraßen und rund um das Gebäude an vorzugsweise vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Orten auf.

Aktivieren Sie die Köderstation, indem Sie fest auf den runden Knopf oben auf der Köderstation drücken. Nach dem Aufstellen der Köderstation, diese nicht bewegen.

PAVILLION-Modell - Innenräume: Stellen Sie die Köderstation auf einer ebenen Oberfläche in der Nähe von Ameisennestern oder auf Ameisenstraßen auf, über die Ameisen in den Raum gelangen.

Im Freien: Stellen Sie das Produkt auf harten Oberflächen, d. h. auf Terrassen, Balkonen, Veranden und Gehwegen, in der Nähe der Eingänge von Schuppen, Garagen und Wohnhäusern nahe Ameisenstraßen und rund um das Gebäude an vorzugsweise vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Orten auf.

Aktivieren Sie die Köderstation, indem Sie den durchsichtigen Schutzdeckel in der Mitte entfernen und fest auf die Kapsel in der Köderstation drücken. Setzen Sie dann den Deckel wieder auf. Nach dem Aufstellen der Köderstation, diese nicht bewegen.

AK3-Modell (Chamber) - Innenräume: Stellen Sie die Köderstation auf einer ebenen Oberfläche in der Nähe von Ameisennestern oder auf Ameisenstraßen auf, über die Ameisen in den Raum gelangen.

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

Im Freien: Stellen Sie das Produkt auf harten Oberflächen, d. h. auf Terrassen, Balkonen, Veranden und Gehwegen, in der Nähe der Eingänge von Schuppen, Garagen und Wohnhäusern auf. Einen Zelt Nagel/Spieß, falls verfügbar, benutzen, um das Produkt am Boden nahe dem und rund um das Gebäude an vorzugsweise vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Orten zu verankern.

Halten Sie die Station fest in einer Hand und brechen Sie zum Aktivieren der Köderstation einfach die vorstehende Lasche an der Seite ab, indem sie nach oben und unten gebogen wird, und entfernen Sie sie von der Station. Nach dem Aufstellen der Köderstation, diese nicht bewegen.

MINI-Modell - Innenräume: Stellen Sie die Köderstation auf einer ebenen Oberfläche in der Nähe von Ameisennestern oder auf Ameisenstraßen auf, über die Ameisen in den Raum gelangen.

Im Freien: Stellen Sie das Produkt auf harten Oberflächen, d. h. auf Terrassen, Balkonen, Veranden und Gehwegen, in der Nähe der Eingänge von Schuppen, Garagen und Wohnhäusern nahe Ameisenstraßen und rund um das Gebäude an vorzugsweise vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Orten auf.

Halten Sie zum Aktivieren die Köderstation fest in der Hand und schneiden Sie mit einer Schere den vorstehenden Nippel oben auf der Köderstation ab. Reinigen Sie die Schere mit einem Feuchttuch und entsorgen Sie es als Feststoffabfall. Nach dem Aufstellen der Köderstation, diese nicht bewegen.

MAXI-Modell - Innenräume: Stellen Sie die Köderstation auf einer ebenen Oberfläche in der Nähe von Ameisennestern oder auf Ameisenstraßen auf, über die Ameisen in den Raum gelangen.

Im Freien: Stellen Sie das Produkt auf harten Oberflächen, d. h. auf Terrassen, Balkonen, Veranden und Gehwegen, in der Nähe der Eingänge von Schuppen, Garagen und Wohnhäusern nahe Ameisenstraßen und rund um das Gebäude an vorzugsweise vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Orten auf.

Aktivieren Sie die Köderstation, indem Sie sie fest halten und einfach das Etikett auf der Oberseite mit Hilfe der vorstehenden Lasche abziehen. Nach dem Aufstellen der Köderstation, diese nicht bewegen.

BLISTER-Modell - Innenräume: Stellen Sie die Köderstation auf einer ebenen Oberfläche in der Nähe von Ameisennestern oder auf Ameisenstraßen auf, über die Ameisen in den Raum gelangen.

Im Freien: Stellen Sie das Produkt auf harten Oberflächen, d. h. auf Terrassen, Balkonen, Veranden und Gehwegen, in der Nähe der Eingänge von Schuppen, Garagen und Wohnhäusern nahe Ameisenstraßen und rund um das Gebäude an vorzugsweise vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Orten auf.

Halten Sie zum Aktivieren die Köderstation fest in der Hand und schneiden Sie mit einer Schere das Ende der Köderstation entlang der gestrichelten Linien ab. Reinigen Sie die Schere mit einem Feuchttuch und entsorgen Sie es als Feststoffabfall. Nach dem Aufstellen der Köderstation, diese nicht bewegen.

Das Produkt immer entfernt von Sonnenbestrahlung oder Wärmequellen anwenden. Produkt nicht wiederverwenden oder wiederverwerten.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

NUR ZUR VERWENDUNG ALS INSEKTIZID.

Zugang zu Ködern durch Kinder oder Tiere verhindern.

Hände und ausgesetzte Haut vor Mahlzeiten und nach Gebrauch waschen.

Nicht direkt auf oder neben Lebensmitteln, Futtermitteln und Getränken oder auf Oberflächen oder Gegenständen, die wahrscheinlich in direkten Kontakt mit Lebensmitteln, Futtermitteln, Getränken oder Tieren gelangen, verwenden.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

Chemikalien oder gebrauchte Behälter nicht in Gewässer oder Wasserläufe gelangen lassen.

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

Köderstation nicht gewaltsam öffnen.

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

Hautkontakt: Gründlich mit viel Wasser spülen – kontaminierte Kleidung sofort ausziehen.

Augenkontakt: Kontaktlinsen entfernen. Mit viel Wasser gründlich mehrere Minuten lang ausspülen.

Verschlucken: Mund gründlich mit Wasser ausspülen. Sofort ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

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

Den Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften entsorgen.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

Im Originalbehälter aufbewahren.

An einem kühlen, trockenen Ort aufbewahren.

Bei Raumtemperatur 36 Monate haltbar.

Vor Frost schützen.

Kapitel 6. SONSTIGE ANGABEN

Die folgenden Sätze müssen auf dem Etikett angegeben werden:

- Dieses Biozidprodukt enthält (1R-trans-Phenothrin), welches für Bienen gefährlich ist.
- Bei verringerter Wirksamkeit oder dem Verdacht einer entstehenden Resistenz nicht weiterverwenden. Dem Anwender wird empfohlen, einen professionellen Dienstleister für Schädlingsbekämpfung hinzuzuziehen.
- Es ist laufend auf Resistenz zu kontrollieren. Anwender müssen den Zulassungsinhaber informieren, wenn die Behandlung wirkungslos ist.
- Dieses Produkt enthält Honig als ein Lockmittel.

Die folgenden Sätze sind nur zu Informationszwecken:

- Es wird empfohlen, die Behandlung nach Möglichkeit mit nicht chemischen Maßnahmen zu kombinieren.
- Lesen Sie vor der Verwendung immer das Etikett oder das Merkblatt und befolgen Sie alle Anweisungen.
- Es sollte versucht werden, die Zielinsekten in befallenen Bereichen vollständig zu beseitigen.
- Berücksichtigen Sie den Lebenszyklus und die Eigenschaften der Zielinsekten. Bekämpfen Sie die empfindlichsten Stadien im Lebenszyklus des Schädling.
- Benutzen Sie bei Behandlungen abwechselnd Produkte mit unterschiedlichen Wirkmechanismen.
- Kann auch im Freien, auf Terrassen, Balkonen & Gehwegen nahe Gebäuden eingesetzt werden.

Die Etikettenansprüche für das Produkt sind:

- „Tötet Ameisen und ihre Nester“
- „Zerstört Ameisen und ihre Nester“
- „Tötet die Königin und die Kolonie“
- „Eliminiert die Kolonie/das Nest innerhalb von 21 bis 28 Tagen“
- „Bleibt für bis zu 90 Tage nach dem Öffnen aktiv“