

DE

ANHANG

ZUSAMMENFASSUNG DER EIGENSCHAFTEN EINES BIOZIDPRODUKTS

NEU 1262 I

Produktart(en)

PT18: Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

Zulassungsnummer: BE2014-0034

R4BP-Assetnummer: BE-0006745-0000

Kapitel 1. ADMINISTRATIVE INFORMATIONEN

1.1. Handelsbezeichnung(en) des Produkts

Handelsname(n)	Action Mierenlokdoos Baygon Anti-Fourmis - Baygon Anti Mieren Baygon Contaminateur de Fourmis - Baygon Mieren Besmetting Boites anti-fourmis - Mierenlokdozen EcoStyle Mierenlokdoos MierVrij - lokdoos Anti-Fourmis - boîte à appât Loxiran Mierenlokdoos / Loxiran Piège anti-fourmis / Loxiran AmeisenKöderdose
----------------	---

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	W. Neudorff GmbH KG
	Anschrift	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Deutschland
Zulassungsnummer		BE2014-0034
<i>R4BP-Assetnummer</i>		BE-0006745-0000
Datum der Zulassung		02/04/2014
Ablauf der Zulassung		18/10/2029

1.3. Hersteller des Produkts

Name des Herstellers	W. NEUDORFF GMBH KG
Anschrift des Herstellers	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Deutschland
Standort der Produktionsstätten	W. NEUDORFF GMBH KG site 1 Langes Feld 20 31860 Emmerthal Deutschland

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	Spinosad
Name des Herstellers	Corteva Agriscience France S.A.S.
Anschrift des Herstellers	Immeuble Equinoxe 2, 1bis avenue du 8 Mai 1945 782 80 Guyancourt Frankreich
Standort der Produktionsstätten	Corteva Agriscience France S.A.S. site 1 9330 Zionsville Road 46268 Indianapolis Vereinigte Staaten (die)

Kapitel 2. PRODUKTZUSAMMENSETZUNG UND -FORMULIERUNG

2.1. Qualitative und quantitative Informationen zur Zusammensetzung des Produkts

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Spinosad	Spinosad as a mixture of 50-95 % spinosyn A and 5-50 % spinosyn D.	Wirkstoff	168316-95-8	434-300-1	0,0166 % (w/w)
C(M)IT/MIT	Mixture of 5-chloro-2-methylisothiazol-3(2H)-one (C(M)IT) and 2-methylisothiazol-3(2H)-one (MIT) in ratio (3:1)	Nicht wirksamer Stoff	55965-84-9		0,00103 % (w/w)

2.2. Art(en) der Formulierung

RB Fertigköder

Kapitel 3. GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE

Gefahrenhinweise	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. EUH208: Enthält eine Mischung aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
Sicherheitshinweise	P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P501: Inhalt gemäß den nationalen und regionalen Vorschriften zuführen. P501: Behälter gemäß den nationalen und regionalen Vorschriften zuführen.

Kapitel 4. ZUGELASSENE VERWENDUNG(EN)

4.1. Verwendungsbeschreibung

Tabelle 1.
Bekämpfung von Ameisen

Produktart	PT18: Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Gebrauchsfertige Ameisenköderstation.
Zielorganismus/Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	Wissenschaftlicher Name: <i>Lasius niger</i> Trivialname: Schwarze Wegameise (<i>Lasius niger</i>) Entwicklungsstadium: Erwachsene Tiere, Eier und Larven
Anwendungsbereich(e)	Zur Bekämpfung von schwarzen Wegameisenkolonien. Innen- und Außenanwendung in Wohnhäusern und angrenzenden Bereichen wie Balkonen und Terrassen.
Anwendungsmethode(n)	Methode: Anwendung als Köder Detaillierte Beschreibung: Platzieren Sie die gebrauchsfertige Köderstation in der Nähe von Ameisennestern oder direkt auf Ameisenstraßen. Innerhalb von 3-4 Wochen wird die Population ausgelöscht.
Anwendungsrate(n) und Häufigkeit	Aufwandmenge: Verwenden Sie max. 2 Köderstationen pro Einsatzort (z. B. Terrasse, Balkon bzw. Zimmer). Verdünnung (%): 0 Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Bei Bedarf nach 3 Wochen austauschen.
Anwenderkategorie(n)	Berufsmäßige Verwender ; Breite Öffentlichkeit (nicht-berufsmäßige Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Gebrauchsfertige Box, Aluminiumbehälter (70/73/20,5 mm oder 70/73/20 mm) mit einem Pad, das 10 mL Köderlösung enthält. Eine Handelsverpackung enthält 1 oder 2 Köderdosen

4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

s. Sektion 5.1.

4.1.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

s. Sektion 5.2.

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

s. Sektion 5.3.

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

s. Sektion 5.4.

4.1.5. Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

s. Sektion 5.5.

Kapitel 5. ALLGEMEINE ANWEISUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG¹

5.1. Gebrauchsanweisung

Beachten Sie die Gebrauchsanweisung.

Mit einem harten Gegenstand (z.B. Löffelstiel o.ä.) die Köderdose an den beiden seitlichen Markierungen vorsichtig eindrücken, um den Ameisen Zugang zum Köder zu ermöglichen.

Platzieren Sie den Köder in der Nähe von Ameisennestern oder dort, wo Ameisen regelmäßig vorbeilaufen - an Wänden und Fußleisten, in Ecken, unter Waschbecken, in Schränken.

Das Produkt nur in an Gebäude angrenzenden Bereichen wie Balkonen und Terrassen verwenden, die nicht unter Wasser geraten oder nass werden können, also vor Regen, Überschwemmung und Putzwasser geschützt sind.

Für eine maximale Wirksamkeit den Köder regelmäßig kontrollieren und bei Bedarf nach 3 Wochen austauschen.

Resistenzmanagement

- Produkte in empfohlenen Dosierungen und Intervallen verwenden.
- Problematische Schädlingspopulationen überwachen, um erste Verschiebungen der Empfindlichkeit zu erkennen.
- Um die Entstehung von Resistenzen gegen Wirkstoffe zu vermeiden, sollten Produkte mit unterschiedlichen Wirkmechanismen abwechselnd eingesetzt und die häufige wiederholte Verwendung desselben Wirkstoffs vermieden werden.
- Der Einsatz von Biozidprodukten kann mit anderen Hygienemaßnahmen kombiniert werden.
- Produkte sollten immer gemäß den Empfehlungen auf dem Etikett verwendet werden.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Platzieren Sie Köderstationen außerhalb der Reichweite von Kindern, Vögeln, Haustieren, Nutztieren und anderen Nichtzieltieren.

Platzieren Sie Köderstationen entfernt von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln sowie von Utensilien oder Oberflächen, die mit diesen in Kontakt kommen.

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

Mögliche direkte oder indirekte Auswirkungen

- Enthält eine Mischung aus Isothiazolinonen. Kann allergische Reaktionen auslösen.

Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

- Kontaminierte, durchnässte Kleidung sofort ausziehen und sicher entsorgen.

BEI EINATMEN: Bei Auftreten von Symptomen GIFTINFORMATIONSZENTRUM (070 245 245) oder Arzt anrufen.

BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Alle kontaminierten Kleidungsstücke ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. Haut mit Wasser waschen. Bei Hautreizung oder Ausschlag: Ärztlichen Rat einholen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Bei Auftreten von Symptomen mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen falls leicht zu handhaben entfernen. GIFTINFORMATIONSZENTRUM (070 245 245) oder Arzt anrufen.

BEI VERSCHLUCKEN: Bei Auftreten von Symptomen GIFTINFORMATIONSZENTRUM (070 245 245) oder Arzt anrufen.

- Wenn ärztlicher Rat erforderlich ist, Produktverpackung oder Etikett bereithalten.

Hinweise für den Arzt

Keine Gegenmittel bekannt. Symptomatische Behandlung.

Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

- Umweltkontamination durch geeignete Eindämmung vermeiden.

- Produkt nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen.

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

- Mit saugfähigem Material (z.B. Sand, Sägemehl, Allzweckbindemittel) aufnehmen.

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

Entsorgen Sie unbenutztes Produkt, seine Verpackung und alle anderen Abfälle gemäß den nationalen und regionalen Vorschriften.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

Anforderungen an Lagerräume und Behälter:

- Außerhalb der Reichweite von Kindern und Nichtzieltieren/Haustieren aufbewahren.
- Nur im Originalbehälter aufbewahren
- Nicht in der Nähe von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln lagern

Haltbarkeit: 34 Monate

Kapitel 6. SONSTIGE ANGABEN

Die folgende Formulierung von P501 ist in IUCLID Cloud nicht möglich und in Abschnitt 3 wird P501 zweimal angegeben, um dies widerzuspiegeln. Die folgende P-Angabe sollte der SPC hinzugefügt werden:
P501: Entsorgung des Inhalts/Behälters gemäß nationaler und regionaler Vorschriften.

Das Biozidprodukt enthält Spinosad, das für Bienen gefährlich ist.