

Gebrauchsanweisung



Loxiran Ameisenköderdose

2 Stk.

- schnelle Wirkung
- nachhaltig und zuverlässig
- für Terrassen und Balkone geeignet

Gebrauchsfertige Köderdosen zur wirkungsvollen Bekämpfung der Schwarzen Wegameise (*Lasius niger*) auf Terrassen, Balkonen sowie in Wohnräumen. Für berufsmäßige und nichtberufsmäßige Verwender.



Artikelnummer	00705
GTIN Basisartikel	4005240007051
Zulassungsnummer	AT-0010144-0000, I 19/14/L-000, DE-0006762-18
Wirkstoff/Deklaration	0,0166 % w/w Spinosad (0,185 g/L) Anwendungsfertiger Fertigköder (RB) PT 18 - Insektizid
PSM-/Biozid-Informationen-Satz	Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.
Anwendung	Die Köderdose vorsichtig an beiden seitlichen Markierungen mit einem harten Gegenstand (z.B. Löffelstiel o.ä.) eindrücken, um für die Ameisen den Zugang zum Köder zu ermöglichen. Die Köderdose in der Nähe des Ameisennestes, auf Laufwegen, in Ecken, in der Nähe von Fußleisten, unter Abflüssen oder in einem Schrank aufstellen. Die Köderdose nur an Orten aufstellen, die unzugänglich für Kinder und Haustiere sind. Bei der Anwendung auf Terrassen und Balkonen nur in Bereichen aufstellen, die vor Regen und Feuchtigkeit geschützt sind. Für maximale Wirksamkeit sollte der Köder regelmäßig überprüft und bei Bedarf monatlich ausgetauscht werden. Bei schwerem Befall bis zu 2 Köderdosen pro Aufstellort verwenden.
Anwendungs-/Zulassungsgebiete	Schwarze Wegameise (<i>Lasius niger</i>) auf Terrassen, Balkonen sowie in Wohnräumen.
Verwenderkategorie	Für nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender.
Weitere Anwendungshinweise	Wirkungsweise: Der Köder wird von den Arbeiterinnen des Ameisenvolkes begierig aufgenommen, ins Nest transportiert und an Arbeiterinnen, Larven und Königin verfüttert. Innerhalb von 3-4 Wochen stirbt die Ameisenkolonie ab.

Gebrauchsanweisung



Anwenderschutz

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Enthält Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

DE: Giftinformationszentrale Tel. +49 30 /19 24 0 **AT:** Vergiftungsinformationszentrale+43 1 406 13 43 **LU:** Giftnotrufzentrale/Centre Antipoison +352 8002 5500

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Die Köderdosen nicht gewaltsam öffnen. Nicht auf Flächen und Utensilien auslegen, die mit Nahrungsmitteln in Berührung kommen könnten, jegliche Kontaminierung von Nahrungs- und Futtermitteln ist zu vermeiden. Verwender müssen die Hinweise des Etiketts bezüglich der handhabung, Lagerung und Exposition befolgen. Den Zugang durch Kinder, Haustiere und Nicht-Zielorganismen vermeiden.

Umweltschutz/

Anwendungsbestimmungen

Nicht in die Kanalisation/Oberflächengewässer/Grundwassergelangen lassen. Verwenden Sie einen geeigneten Behälter, um Umweltkontamination zu vermeiden. Produkt nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung: Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.

Bei Unwirksamkeit des Produktes ist der Zulassungsinhaber zu informieren.

Erste Hilfe

DE/LUX: Allgemeine Hinweise: Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen und sicher entsorgen. Nach Einatmen für frische Luft sorgen. Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser spülen und Arzt konsultieren. Nach Verschlucken: Bei auftretenden Symptomen Arzt konsultieren.

AT: Bei Unwohlsein sofort ärztlichen Rat einholen (Sicherheitsdatenblattvorzeigen, wenn möglich). Nach Einatmen: Für Frischluft sorgen. Nach Hautkontakt: Sofort mit Wasser abwaschen. Kontaminierte Kleidung wechseln und vor dem erneuten Tragen waschen. Nach Augenkontakt: Gegebenenfalls Kontaktlinsen entfernen. Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren. Nach Verschlucken: Arzt konsultieren.

Gefahrenhinweise (EUH-Sätze)

EUH208 - Enthält Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Sicherheitshinweise (P-Sätze)

P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Lagerung

Nur im Originalbehälter aufbewahren. Nicht zusammen mit Lebensmittel und Futtermitteln lagern. Empfohlene Lagertemperatur: 20 °C.

Verfallsdatum/Haltbarkeit (EXP)

3 Jahre

Entsorgung

Die restentleerte Verpackung gehört in die Wertstoffsammlung. Wiederverwendung der Verpackung verboten.

Besonderheit DE/LUX: Kleine Mengen aus privaten Haushalten bei offiziellen Entsorgungsstellen abgeben. Nicht verwendetes Produkt, seine Verpackung und anderer Abfall sind gemäß den lokalen Regularien zu entsorgen.

Besonderheit AT: Nicht benötigte Produktreste und verunreinigtes Material der Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle übergeben. Vollständig entleerte Verpackungen können mit dem Hausmüll entsorgt werden. Abfallschlüsselnummer gemäß ÖNORM S 2100: 53103g, Altbestände von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln.