



SUBSTRAL® AMEISENKÖDER

- Packung: 2 Stück
- Artikelnummer: 14172
- EAN: 4062700414170
- UN Nummer: Keine

KEYWORDS:

Bekämpfung;Ameise;Haus;Terrasse;nachhaltig;Nestwirkung;praktisch

HIGHLIGHTS:

Dauerwirkung bis zu 3 Monate;Ohne synthetische Wirkstoffe;bekämpft das ganze Nest;Zur Anwendung im Haus und auf der Terrasse;Gebrauchsfertige Köderdose - sofort einsatzbereit

KURZTEXT:

Substral Ameisenköder sind gebrauchsfertige Köderdosen gegen Ameisen für die Anwendung im Haus und auf der Terrasse.

BESCHREIBUNG:

Substral Ameisenköder sind gebrauchsfertig für die Anwendung im Haus und auf der Terrasse. Verwendungszweck: Anwendung als Köder gegen Ameisen (wie Schwarze Gartenameise, *Lasius niger*). Anwendung in Innenräumen und im unmittelbaren Umfeld von Gebäuden. Produkt zur Ameisenabwehr und -bekämpfung. Für den nicht-beruflichen Verwender. Bekämpft Ameisen und deren Nester. Bis zu drei Monaten wirksam. Anwendung im Innenbereich: Auf einer harten Oberfläche oder in der Nähe einer Ameisenstraße aufstellen. Zwei Köderboxen pro 15 m² Bodenfläche.

GEBRAUCHSANLEITUNG:

Anwendung im Außenbereich (um Wohngebäude): In der Nähe eines Ameisennests oder einer Ameisenstraße aufstellen. Bei der Anwendung im Freien auf Terrassen oder anderem harten Untergrund nicht mehr als zwei Köderboxen in einem Haushalt einsetzen. Bei Verwendung von zwei Köderboxen in demselben Haushalt müssen diese an unterschiedlichen Stellen aufgestellt werden. Der zeitliche Abstand bis zu einer erneuten 28-tägigen Anwendung des Produkts muss mindestens 7 Tage betragen. Köder für Kinder und Tiere unzugänglich aufstellen. Keine Gewässer mit Chemikalien oder gebrauchten Behältern verunreinigen. Wasser nicht mit dem Produkt oder seinem Behälter kontaminieren. Die Anwendung dient dem Nahrungsmittel- und Gesundheitsschutz. Anwendungshinweise: Vor der Anwendung die vier Zungen nach innen drücken und dann nach außen abbrechen – für eine optimale Wirkung unbedingt alle vier Zungen abbrechen. Durch die so entstandenen Öffnungen werden die Ameisen von der starken Lockwirkung des Köders angezogen und kriechen in die Dose hinein. Sie nehmen dort das Ködergel mit den Wirkstoffen auf, bringen dieses in ihr Nest und verfüttern ihn an die Kolonie.

ZUSÄTZLICHER TEXT:

Nicht auf erwärmten oder geheizten Objekten wie z. B. Heizkörper anwenden. Um das Haus, nur an witterungsgeschützten Stellen anwenden. Alternative Futterquellen für die Ameisen entfernen. Die aufgestellte und aktivierte Köderstation für weitere zwei Monate stehen lassen, auch wenn keine Ameisen mehr sichtbar sind. Vorsichtsmaßnahmen: Der Einsatz von Biozidprodukten soll auf ein Minimum begrenzt werden. Inhalt und Behälter dürfen nicht in Boden, Gewässer oder Kanalisation gelangen. Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanweisung einhalten. Nur zur Anwendung als Insektizid. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Für Kinder und Haustiere unzugänglich aufbewahren.

PRODUKT HINWEISE:

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Bitte beachten Sie die Warnhinweise und Sicherheitsratschläge in der Gebrauchsanleitung.

Bitte beachten Sie die Warnhinweise und Sicherheitsratschläge in der Gebrauchsanleitung.

LOGISTISCHES:

- Ursprungsland: Frankreich

STÜCK-ANGABEN:

- Stück Tiefe in mm: 20
- Stück Breite in mm: 110
- Stück Höhe in mm: 240
- Stück Bruttogewicht in Gramm: 70
- Menge Stück je VE: 10

VE-ANGABEN:

- VE EAN: 4062700514177
- VE Tiefe in mm: 121
- VE Breite in mm: 223
- VE Höhe in mm: 254
- VE Bruttogewicht in Gramm: 810

PALETTEN-ANGABEN:

- Lagen je Palette: 6
- VE je Lage (Tiles): 30
- Menge VE pro Palette: 180
- Menge Stück pro Palette: 1800
- Gewicht Palette in kg: 171
- PAL Breite mm: 800
- PAL Tiefe mm: 1200
- PAL Höhe mm: 1420

REGULATORISCHES:

- Zolltarifnummer: 38089190
- Zulassungsnummer DE: N-96247
- Wirkstoffe / Inhaltsstoffe: 0,89 g/kg (0,089 Gew.%) Spinosad, Fermentationsprodukte von Bodenbakterien Spinosyn A und Spinosyn D enthaltend (techn.); 0,012g/kg (0,0012 Gew.-%) Chrysanthemum cinerariaefolium Extrakt, aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit Kohlenwasserstoff-Lösungsmittel gewonnen
- MHD-Pflicht
- Haltbarkeit ab Produktion in Monaten: 24
- Frei verkäuflich
- Signalwort: -
- Gefahrenhinweise: **H-Sätze:** H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
- Sicherheitshinweise: **P-Sätze:** P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P501 Inhalt und Behälter gemäß den lokalen/nationalen Bestimmungen einer ordnungsgemäßen Entsorgung zuführen.
- Gefahrenstoff
- UN-Versandbezeichnung: Nicht geregelt
- ADR-Klasse: Nicht geregelt

- **Klassifizierungscode:** Nicht geregelt
- **Verpackungsgruppe:** Nicht geregelt
- **Gefahrenzettel:** Nicht geregelt
- **Tunnelcode:** Nicht geregelt

VERPACKUNG:

- **Plastik: Gewicht in Gramm:** 24
- **Weißblech: Gewicht in Gramm:** 39