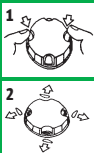


Nexa Lotte®

Nexa Lotte® Ameisenköder sind gebrauchsfertig für die Anwendung im Haus und auf der Terrasse. Zuerst die vier Zungen nach innen drücken (Abb. 1) und dann nach außen abbrechen (Abb. 2). Für eine optimale Wirkung alle 4 Zungen abbrechen. Durch die 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 es in ihr Nest und verfüttern ihn an die Kolonie.



Verwendungszweck: Für den nichtberuflichen Anwender. Köder gegen Ameisen. Anwendung in Innenräumen und im unmittelbaren Umfeld von Gebäuden. Produkt zur Ameisenabwehr und -bekämpfung. Bekämpft Ameisen und deren Nester. Bis zu drei Monaten wirksam.

Anwendung im Innenbereich: Auf einer harten Oberfläche oder in der Nähe einer Ameisenstraße aufstellen. Eine Köderbox pro 8 m² Bodenfläche.

Anwendung im Außenbereich: 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 die Köderboxen 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 und Wasserläufe mit Chemikalien oder gebrauchten Behältern verunreinigen. Wasser nicht mit dem Produkt oder seinem Behälter kontaminieren. Bis zu 3 Monate wirksam. Bekämpft Ameisen und ihre Nester. Die Anwendung dient dem Nahrungsmittel- und Gesundheitsschutz.

Ameisenköder

Biozid – Haushaltsinsektizid (Produktart PT 18: Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden.)
Gebrauchsfertiger Köder - RB (Gel in Köderstation)

Wirkstoff: 0,89 g/kg (0,089 Gew.%) Spinosad* (techn.); 12 mg/kg (0,0012 Gew.%) Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt**

*Fermentationsprodukte von Bodenbakterien Spinosyn A und Spinosyn D enthaltend.

**aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit Kohlenwasserstoff-Lösungsmittel gewonnen.

BAuA Registriernummer (DE): N-96247

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt und Behälter gemäß den nationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

Vertrieb: **Evergreen Garden Care Österreich GmbH**

Franz-Brötzner-Straße 11-13, 5071 Wals-Siezenheim, Tel.: +43 (0)662 453713-300, www.nexalotte.at

Evergreen Garden Care Deutschland GmbH

Wilhelm-Theodor-Römheld-Str. 30, D-55130 Mainz, Tel: 01805/780-300 (14 ct/Min.a.d.t.Festnetz. Max. 42 ct/Min. aus den Mobilfunknetzen), www.nexalotte.de

Anwendungshinweise: Nicht auf erwärmten oder geheizten Objekten wie z. B. Heizkörpern 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.

Erste Hilfe: Kein spezifisches Gegenmittel bekannt. Symptomatisch behandeln. Wenn große Mengen verschluckt oder inhaled werden, unmittelbar die Vergiftungszentrale oder einen Arzt kontaktieren.

Vergiftungsinformationszentrale (AT): +43 (0)1 406 43 43, (DE) +49 (0) 800 14 74 74 1.
Nach Hautkontakt mit dem Ködergel mit viel Wasser und Seife abwaschen. Nach Augenkontakt mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen. Nach Verschlucken Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken, ärztlichen Rat einholen.

Entsorgung: Inhalt und Behälter sind gemäß den nationalen Bestimmungen zu entsorgen. Produkt im Originalgebinde aufbewahren und nicht mit anderen Abfällen mischen. Leeren Behälter nicht wiederverwenden.

Lagerung: An einem sicheren Ort im Originalbehälter aufbewahren.

Kühl und trocken lagern.

Chargennummer/Verfallsdatum: siehe Aufdruck.

Haltbarkeit bis zu 2 Jahre.

Inhalt: **1 Köderdose mit 10g Ködergel**

in einer mit Fasermaterial vorgefüllten Polystyrol-Köderbox

CR9179

2100/37331

