

Naturen

Ameisen-Köder plus Nestwirkung

Der Ameisenköder enthält Spinosad, einen Wirkstoff gewonnen aus einem Bodenbakterium. Die Ameisen werden durch ein zuckerhaltiges Gel in der Köderstation angelockt. Das Gel wird aufgenommen und zurück in das Nest getragen, wo es mit dem Wirkstoff an die Brut verfüttert wird.

Anwendung/Verwendungszweck:

Köder gegen Ameisen (wie Schwarze Gartenameise, *Lasius niger*). Anwendung in Innenräumen und im Umfeld von Gebäuden. Produkt zur Ameisenabwehr/-bekämpfung. Für den nicht-berufsmäßigen Verwender. Tötet Ameisen und deren Nester. Bis zu drei Monaten wirksam.

Anwendung im Innenbereich: Platzieren Sie die Köderstationen auf einer festen Oberfläche oder in der Nähe des Ameisenpfades. Zwei Köderstationen können auf einem Raum mit 15 m² angebracht werden.

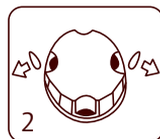
Anwendung im Außenbereich (um Wohngebäude): Köderstationen in der Nähe des Ameisennestes oder des Ameisenpfades aufstellen.

Wenn das Produkt im Freien angewendet wird, so dürfen pro Haushalt nicht mehr als 2 Köderstationen verwendet werden, so müssen diese an unterschiedlichen Orten um das Gebäude platziert werden.

Zwischen zwei Anwendungen von jeweils 28 Tagen müssen mindestens 7 Tage liegen. Köder von Kindern und Tieren fernhalten. Leeren Behälter nicht wiederverwenden. Bei Unwirksamkeit des Produktes ist der Zulassungsinhaber zu informieren.

Gebrauchsanweisung:

Vor der Anwendung die vier Zungen nach innen drücken (Abb. 1) und dann nach außen abbrechen (Abb. 2) – für eine optimale Wirkung unbedingt alle 4 Zungen abbrechen. In die so entstandenen Öffnungen können die Ameisen hineinlaufen und den Köder mit dem Wirkstoff aufnehmen.



Vorsichtsmaßnahmen:

Produkt nicht kontinuierlich bzw. regelmäßig anwenden. Anwendung nur bei Befall.

Keine Gewässer oder Wasserläufe mit Chemikalien oder gebrauchten Behältern verunreinigen. Wasser nicht mit dem Produkt oder seinem Behälter kontaminieren.

Bei der Anwendung um Gebäude nicht in der Nähe von Abflüssen anwenden. Wenn der behandelte Bereich mit einem Regenwassersammelsystem oder der Kanalisation verbunden ist, nur in Bereichen anwenden, die vor Regen, Überflutungen und Waschwasser geschützt sind, d.h. welche nicht nass oder überschwemmt werden.

Anweisungen für den Unglücksfall/Erste Hilfe:

Kein spezifisches Antidot bekannt. Symptomatisch behandeln. Wenn große Mengen verschluckt oder inhaliert werden, unmittelbar die Vergiftungszentrale oder einen Arzt kontaktieren.

Vergiftungsinformationszentrale: Tel: +43 1 406 43 43. 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 kleine Mengen Wasser nachtrinken, ärztlichen Rat einholen.

Lagerung, Entsorgung und Haltbarkeit:

Lagerung: Im Originalbehälter aufbewahren. Kühl und trocken lagern, vor Sonnenlicht geschützt. An einem sicheren Ort aufbewahren. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

Entsorgung: Produkt im Originalgebinde aufbewahren und nicht mit anderen Abfällen mischen. Abfallschlüsselnummer gemäß ÖNORM S 2100: 53103g, Altbestände von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln. Behälter nicht wiedervernutzen. Produkt/Produktreste und seine Verpackung sind gemäß den nationalen Bestimmungen zu entsorgen!



Chargenbezeichnung und volle Wirksamkeit bis mindestens (Verfallsdatum):

siehe separate Prägung. Die geprüfte Lagerstabilität beträgt 2 Jahre.

Ameisen - Köder plus Nestwirkung

Biozid – Haushaltsinsektizid (Produktart 18: Insektizid)

Formulierung: Gebrauchsfertiges Gel in Köderstationen

Wirkstoff: 0,89 g/kg Spinosad (techn.)

Zulassungsnummer: AT/2016/00327

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

ZulassungsinhaberIn und Vertrieb:

Scotts Cetaflor HandelsgesmbH

Franz-Brötzner-Straße 11-13

5071 Wals-Siezenheim, Österreich

Tel.: +43 (0)662 453713-300

www.naturen.at

Inhalt: 2 Köderdosen á 10 g Ködergel



1116/1407 - CLP

Inhalt:

2 Köderdosen
mit je 10 g Köder

