



Ameisen Mittel N

Bekämpft Ameisen und deren Nester bereits ab einer Anwendung.



Der beigefügte Bitterstoff wird ein unbeabsichtigtes Schlucken gerade bei Kindern verhindern und macht das Mittel unattraktiv für Haustiere.

Substral Celflor Ameisen Mittel wirkt schnell und zuverlässig. Das Mittel ist leicht anzuwenden und kann ein Ameisennest mit nur einer Anwendung beseitigen. Das staubfreie Granulat ist ein für Gartenamenisen unwiderstehlicher, zuckerhaltiger Köder.

Ameisen Mittel Biozid – Haushaltsinsektizid (Produktart - PT18:

Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden)

Art der Formulierung: Fester Köder (Granulat)

Registriernummer (baua): N-98407

Wirkstoff: 1,74 g/kg (0,174 Gew.%) Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit Kohlenwasserstoff-Lösungsmittel gewonnen



Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Enthält Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit Kohlenwasserstoff-Lösungsmittel gewonnen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf

nicht in die Hände von Kindern gelangen. Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Verschüttete Mengen aufnehmen. Inhalt und Behälter einer Sammelstelle für Haushaltschemikalien (Wertstoffhof) zuführen.

Vertrieb: Evergreen Garden Care Deutschland GmbH

Wilhelm-Theodor-Römheld-Straße 30, D-55130 Mainz

Tel.: +49 (0)1805 780300 (0,14 €/min aus dem deutschen Festnetz, max 0,42 €/Min. aus dem Mobilfunk), www.liebedeengarten.de

Evergreen Garden Care

Österreich GmbH

Franz-Brötner-Straße 11-13

A-5071 Wals-Siezenheim

Tel.: +43 (0)662 453713-300, www.liebedeengarten.at



Verwendung: Produkt zur Ameisenabwehr/-bekämpfung für den nicht-berufsmäßigen Verwender. Anwendung als Köder (als festes Granulat oder gelöst als flüssiges Gießmittel), für Außenbereiche. Granulatköder direkt auf das Ameisennest auftragen bzw. gießen. Tötet Ameisen und deren Nester.

Freiland (Außenbereiche): Zur Verwendung im Freien für die direkte Anwendung auf Ameisennestern um Wohngebäude

Anwendung als Köder gegen Schwarze Wegameise (*Lasius niger*), Erwachsene und Larvenstadien

Anwendung als trockenes Granulat: 20 g/m² oder Anwendung als flüssiges Gießmittel: 20 g/m² gelöst in 1 L Wasser

Der zeitliche Abstand bis zur erneuten Anwendung des Produkts sollte mindestens 28 Tage betragen.

Vorsichtsmaßnahmen: Der Einsatz von Biozidprodukten soll auf ein Minimum begrenzt werden. Hände und exponierte Hautpartien vor dem Essen und nach Gebrauch waschen. Köder für Kinder und Haustiere unzugänglich anwenden. Nicht an Stellen verwenden, wo Gefahr einer Lebensmittel-, Futtermittel- oder Wasserkontamination besteht. Dieses Biozidprodukt nur direkt auf Ameisennestern anwenden. Zur Vernichtung eines ganzen Ameisennests genügt eine Anwendung. Nicht in unmittelbarer Nähe von Abflüssen verwenden. Das Abflauen von Oberflächenwasser in die Kanalisation verhindern. Gefährlich für Bienen.

Erste-Hilfe: Nach Hautkontakt mit viel Wasser und Seife abwaschen. Nach Augenkontakt mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen. Nach Einatmen Frischluftzufuhr. Nach Verschlucken Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken, ärztlichen Rat einholen. Keine besondere Behandlung. Symptomatisch behandeln. Wenn große Mengen verschluckt oder inhaliert werden, unmittelbar den Notruf wählen oder einen Arzt kontaktieren.

Vergiftungsinformationszentrale:

(D) +49 (0) 800 14 74 74 1, (A) +43 (0) 1 406 43 43

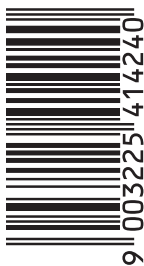
Chargen-Bez. und Haltbarkeit unter normalen Lagerungsbedingungen (Verfallsdatum): siehe separate Prägung. [Die geprüfte Lagerstabilität beträgt 2 Jahre]

Entsorgung: Alle Reste von Ködern und Köderbehältern entfernen. Dieses Material und sein zugehöriger Behälter müssen sicher entsorgt werden. Behälter nicht wiederverwenden. Produkt im Originalgebinde aufbewahren und nicht mit anderen Abfällen mischen.

Lagerung: Kühl und trocken. An einem sicheren Ort aufbewahren.

Inhalt:

300g netto e



2021/14242

MS5050