



SUBSTRAL NATUREN® AMEISEN-MITTEL GRANULAT ZUM GIESSEN & STREUEN

- Packung: 500 g
- Artikelnummer: 14053
- EAN: 9003225414059
- UN Nummer:

KEYWORDS:

Granulat; Ameisen; Terrasse; nachhaltig; gießen; streuen; Bitterstoff

HIGHLIGHTS:

Streu- und Gießmittel zur Bekämpfung von Ameisen auf Terrassen und Wegen; Sichere und nachhaltige Nestwirkung; Enthält Bitterstoff für mehr Sicherheit, um eine unbeabsichtigte Aufnahme von Kindern und Haustieren zu verhindern.

KURZTEXT:

SSubstral Naturen Ameisen-Mittel - Granulat zum Gießen und Streuen wirkt gründlich und langanhaltend.

BESCHREIBUNG:

Substral Naturen Ameisen-Mittel - Granulat zum Gießen und Streuen wirkt gründlich und langanhaltend. Das staubfreie Granulat auf Zuckerbasis hat eine sehr gute Lockwirkung und wirkt sowohl über die Aufnahme des Ködermittels als auch über Kontakt des Gießmittels.

GEBRAUCHSANLEITUNG:

"Verwendung: Bei Auftreten von Ameisen. Produkt zur Ameisenabwehr/ -bekämpfung für den nicht-berufsmäßigen Verwender. Zwischen 2 Anwendungen sollten mindestens 28 Tage liegen. Bis zu einem Monat wirksam. Kann ein ganzes Ameisennest mit einer einzigen Anwendung auslöschen. Anwendungsbereich: Gegen Ameisen inklusive *Lasius niger* (Schwarze Wegameise), Adulte und Larven. Anwendung als Köder für Außenbereiche. Verwendung im Freien (nur für die direkte Anwendung auf Ameisennestern um Wohngebäude). Nur am Ameisennest selbst anwenden. Granulatköder direkt auf das Ameisennest auftragen bzw. gießen. Tötet Ameisen und deren Nester. Zum Öffnen: Deckel auf Position „Press“ drehen und die Ausstanzung eindrücken. Freiland (Außenbereiche): Zur Verwendung im Freien (nur 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.

ZUSÄTZLICHER TEXT:

"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 Tiere unzugänglich anwenden. Nicht an Stellen verwenden, wo Gefahr einer Lebensmittel-, Futtermittel- oder Wasserkontamination besteht. Dieses Biozidprodukt nur direkt auf Ameisennestern anwenden. Nicht in unmittelbarer Nähe von Abflüssen verwenden. Das Abfließen von Oberflächenwasser in die Kanalisation verhindern. Gefährlich für Bienen. Tötet Ameisen und ihre Nester. Zur Vernichtung eines ganzen Ameisennests genügt eine Anwendung. 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 die Notrufzentrale oder einen Arzt kontaktieren. Vergiftungsinformationszentrale: +43 1 406 43 43

LOGISTISCHES:

- Ursprungsland: Frankreich

STÜCK-ANGABEN:

- Stück Tiefe in mm: 75
- Stück Breite in mm: 75
- Stück Höhe in mm: 176
- Stück Bruttogewicht in Gramm: 544
- Menge Stück je VE: 12

VE-ANGABEN:

- VE EAN: 9003225314052
- VE Tiefe in mm: 317
- VE Breite in mm: 240
- VE Höhe in mm: 194
- VE Bruttogewicht in Gramm: 6820

PALETTEN-ANGABEN:

- Lagen je Palette: 7
- VE je Lage (Tiles): 12
- Menge VE pro Palette: 84
- Menge Stück pro Palette: 1008
- Gewicht Palette in kg: 598
- PAL Breite mm: 800
- PAL Tiefe mm: 1200
- PAL Höhe mm: 1508

REGULATORISCHES:

- Zolltarifnummer: 38089190
- Gefahrgut
- Wirkstoffe / Inhaltsstoffe: 1,74 g/kg Chrysanthemum cinerariaefolium Extrakt, aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit superkritischem Kohlendioxid gewonnen
- MHD-Pflicht
- Haltbarkeit ab Produktion in Monaten: 24
- Frei verkäuflich
- Signalwort: Achtung
- Gefahrenhinweise: **H-Sätze:** H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
- Sicherheitshinweise: **P-Sätze:** P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. P501 Inhalt und Behälter einer Sammelstelle für Haushaltschemikalien (Wertstoffhof) zuführen.
- Ergänzendes Kennzeichnungselement: EUH 208 Enthält Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit Kohlenwasserstoff-Lösungsmittel gewonnen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
- Gefahrenstoff
- ADR-Klasse: 9

VERPACKUNG:

- Glas: Gewicht in Gramm: keine Angabe
- Plastik: Gewicht in Gramm: keine Angabe

- **Weißblech: Gewicht in Gramm:** keine Angabe
- **Transport Papier: Gewicht in Gramm:** keine Angabe
- **Papier u. Pappe: Gewicht in Gramm:** keine Angabe
- **Aluminium, andere: Gewicht in Gramm:** keine Angabe
- **Andere Materialien: Gewicht in Gramm:** keine Angabe