

## PRODUKTDATENBLATT



## SUBSTRAL® AMEISENMITTEL

Packung: 500 g
 Artikelnummer: 13781
 EAN: 4062700413784
 UN Nummer: 3077

GHS09



### **KEYWORDS:**

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

#### **HIGHLIGHTS:**

Wirkt gründlich und langanhaltend; Staubfreis Granulat auf Zuckerbasis mit sehr guter Lockwirkung; Als Gieß- und Streumittel einsetzbar; Wirkt gegen Ameisenlarven und Adulte; Zur Anwendung im Außenbereich

#### **KURZTEXT:**

Substral Ameisen Mittel - Granulat zum Gießen und Streuen wirkt gegen Ameisen inklusive Lasius niger (Schwarze Wegameise), Adulte und Larven.

#### **BESCHREIBUNG:**

Substral Ameisen Mittel - Granulat zum Gießen und Streuen wirkt gegen Ameisen inklusive Lasius niger (Schwarze Wegameise), Adulte und Larven. 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. 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.

#### **GEBRAUCHSANLEITUNG:**

Zum Öffnen: Deckel auf Position "Press" drehen und die Ausstanzung eindrücken. Freiland (Außenbereiche): Zur Verwendung im Freien (nur für die di- rekte 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 Verwendungszeitpunkt: Bei Auftreten von Ameisen. Produkt zur Ameisenabwehr/ -bekämpfung für den nichtberufsmäßigen Verwender. Zwischen 2 Anwendungen sollten mindestens 28 Tage liegen. Bis zu einem Monat wirksam. Kann ein ganzes Ameisennest mit einer einzigen Anwendung auslöschen.

## **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.



## **PRODUKTDATENBLATT**

Nicht in unmittelbarer Nähe von Abflüssen verwenden. Das Ablaufen 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. (D) +49 (0) 800 14 74 74. 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. Füllhöhe technisch bedingt. Chargen-Bez. und Haltbarkeit unter normalen Lagerungsbedingungen (Verfallsdatum): siehe separate Prägung (Die geprüfte Lagerstabilität beträgt 2 Jahre) Der beigefügte Bitterstoff kann ein unbeabsichtigtes Schlucken gerade bei Kindern verhindern und macht das Mittel unattraktiv für Haustiere.

### **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: 75Stück Breite in mm: 75Stück Höhe in mm: 176

Stück Bruttogewicht in Gramm: 544

Menge Stück je VE: 12

#### **VE-ANGABEN:**

VE EAN: 4062700513781
VE Tiefe in mm: 240
VE Breite in mm: 317
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: 38089190Zulassungsnummer DE: N-98407

Gefahrgut



# **PRODUKTDATENBLATT**

- Wirkstoffe / Inhaltsstoffe: 1,74 g/kg (0,174 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
- 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:** EUH208 Enthält Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit Kohlenwasserstoff-Lösungsmittel gewonnen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
- Gefahrenstoff
- **UN-Versandbezeichnung:** UMWELTGEFÄHRDENDER STOFF, FEST, N.A.G. (ENTHAELT: Chrysanthemumcinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit Kohlenwasserstoff-Lösungsmittel gewonnen)
- ADR-Klasse: 9
- Klassifizierungscode: M7Verpackungsgruppe: IIIGefahrenzettel: 9
- Tunnelcode: -

### **VERPACKUNG:**

- Glas: Gewicht in Gramm: keine Angabe
- Plastik: Gewicht in Gramm: 44
- 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