SUBSTRAL® AMEISEN-KÖDER

ZIELORGANISMUS: Schwarze Wegameise (Lasius niger), alle Entwicklungsstadien

ANWENDUNG: Insektizid gegen Ameisen in Köderstation zur allgemeinen Verwendung in Privathaushalten. Köder-Anwendung in Köderstationen. Das Produkt enthält Honig als Lockstoff

Innenbereich: 1-2 Köderstationen pro Raum, jedoch nicht mehr als 1 Köderstation pro 8 m².

Innenräume: Stellen Sie die Köderstation auf einer ebenen Oberfläche in der Nähe von Ameisennestern oder auf Ameisenstraßen auf, über die Ameisen in den Raum gelangen.

Außenanwendung um Gebäude: 1-2 Köderstationen pro Nest, max. 4 Köderstationen pro 30 m². Köderstation maximal einmal pro Monat ersetzen, falls Ameisen noch aktiv sind.

Innenräume: Stellen Sie die Köderstation auf einer ebenen Oberfläche in der Nähe von Ameisennestern oder auf Ameisenstraßen auf, über die Ameisen in den Raum gelangen.

Im Freien: Stellen Sie das Produkt auf harten Oberflächen, d. h. auf Terrassen, Balkonen, Veranden und Gehwegen, in der Nähe der Eingänge von Schuppen, Garagen und Wohnhäusern nahe Ameisensträßen und rund um das Gebäude an vorzugsweise vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Orten auf. Aktivieren Sie die Köderstation, indem Sie fest auf den runden Knopf oben auf der Köderstation drücken. Nach dem Aufstellen der Köderstation, diese nicht bewegen.

Anwenderkagtegorie: Verbraucher (nicht-berufsmäßigen Verwender)

Das Produkt immer entfernt von Sonnenbestrahlung oder Wärmequellen anwenden. Produkt nicht wiederverwenden oder wiederverwerten. Der Einsatz von Biozidprodukten soll auf ein Minimum reduziert werden.

- Es wird empfohlen, die Behandlung nach Möglichkeit mit nicht-chemischen Maßnahmen zu kombinieren.
 Lesen Sie vor der Verwendung immer das Etikett oder das Merkblatt und befolgen Sie alle Anweisungen.
 - Es sollte versucht werden, die Zielinsekten in befallenen Bereichen vollständig zu beseitigen.
 - Berücksichtigen Sie den Lebenszyklus und die Eigenschaften der Zielinsekten. Bekämpfen Sie die
 - empfindlichsten Stadien im Lebenszyklus des Schädlings.

 Benutzen Sie bei Behandlungen abwechselnd Produkte mit unterschiedlichen
 - Benutzen Sie dei Benandlungen adwechseind Produkte mit unterschiedlicher Wirkmechanismen.

Dieses Biozidprodukt enthält (1R-trans-Phenothrin), welches für Bienen gefährlich ist.

Bei verringerter Wirksamkeit oder dem Verdacht einer entstehenden Resistenz nicht weiterverwenden. Dem Anwender wird empfohlen, einen professionellen Dienstleister für Schädlingsbekämpfung hinzuzuziehen. Es ist laufend auf Resistenz zu kontrollieren. Anwender müssen den Zulassungsinhaber informieren, wenn die Behandlung wirkungslos ist.

Risikominderungsmaßnahmen: NUR ZUR VERWENDING ALS INSEKTIZID. Zugang zu Ködern durch Kinder oder Tiere verhindern. Hände und ausgesetzte Haut vor Mahlzeiten und nach Gebrauch waschen. Nicht direkt auf oder neben Lebensmitteln, Futtermitteln und Getränken oder auf Oberflächen oder Gegenständen, die wahrscheinlich in direkten Kontakt mit Lebensmitteln, Futtermitteln, Getränken oder Tieren gelangen, verwenden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Chemikalien oder gebrauchte Behälter nicht in Gewässer oder Wasserfaller gelangen lassen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Köderstation nicht gewaltsam öffnen.

Inhalt: 2 Köderstationen à 5 g Köder



SUBSTRAL® Ameisen-Köder

Biozid, Produktart PT 18, Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden. Formulierung: Gebrauchsfertiger Köder (RB), Insektizid
Wikhelsteft 1, 14/4 (2012) (1984)

. Wirkstoff: 1 g/kg (0,1 Gew.%) 1Ř-trans-Phenothrin (CAS-Nummer 26046-85-5)

Zulassungsnummer: AT-0025930-0000; DE- 0013199-18

Zulassungsinhaber: SmarTec Solutions Sarl, 13 Chemin des Treasans, CH-1295 Mies UFI: CJ5A-0SSN-CRIW-TK8H

Giftig für Wässerorganismen, mit langfristiger Wirkung, Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Verschüttete Mengen aufnehmen. Inhalt und Behälter einer Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle zuführen.

Ver<u>t</u>rieb: