

Produktinformation

Aco.dust Delta

Mittel und Indikation

Stäubemittel (DP) zur Bekämpfung von kriechenden Insekten wie Schaben (Blattodea), Spinnen (Arachnida: Acari), und Bettwanzen (*Climex lectularius*) im Innenbereich, Ameisen (Hymenoptera Formicidae) im Außenbereich (Ameisennester). Für Anwendungen in Lebensmittel- und Hygienebereichen wie z. B. Lebensmittel verarbeitende Betriebe, Kantinen, Restaurants, Bars, Hotels, öffentliche Gebäude, Krankenhäuser, Wohnungen, Häusern, gewerblichen und landwirtschaftlichen Innen- und Lagerräumen etc. **Für berufsmäßige Verwender.**

Wirkstoff

0,51 g/kg (0,051%) Deltamethrin

Wirkung

Aco.dust Delta wirkt durch Kontakt der Insekten mit dem bestäubten Belag. Das Produkt hat eine ausgezeichnete Langzeitwirkung von mehreren Wochen.

Vorteile

- ✓ Ausgezeichnete Langzeitwirkung
- ✓ Geruchsarm
- ✓ Für Anwendungen im Innen- und Außenbereich

Vorgesehen Anwendungen

Vorgesehene Anwendungen: Stäubemittel gegen kriechende Insekten wie Schaben, Ameisen, Spinnen und Bettwanzen im Lebensmittel- und Hygienebereich sowie im Außenbereich (Ameisennester).

Zugelassene Verwendung - Berufsmäßiger Verwender

Kriechende Insekten wie Schaben, Ameisen und Spinnen durch Behandlung von Spalten und Fugen sowie Hohlräumen und Löchern im Hausinnern. Kann auch im Freien auf und um Ameisennester verwendet werden.

Zugelassene Verwendung - Verbraucher

Kriechende Insekten wie Schaben, Ameisen, Bettwanzen und Spinnen durch Behandlung von Spalten und Fugen im Hausinnern. Kann auch im Freien auf und um Ameisennester verwendet werden.

Anwendungsmethoden: Direkte Anwendung von Aco.dust Delta durch Stäuben mittels Streuflasche, Zerstäuber, Blasbalg- oder Kolbenzerstäuber.

Anwendungsmenge und -häufigkeit:

Anwendung in Rissen und Spalten (Innenraum): 20 g/m².

Direkte Anwendung durch Stäuben. In dünnen Schichten in Spalten und Fugen (unter Möbel, in Ecken und in andere Verstecke) anwenden. Maximal 6 Anwendungen im Jahr. Behandlung kann nach 6 Wochen wiederholt werden.

Behandlung von Hohlräumen und Löchern (Innenraum):

Direkte Anwendung durch Stäuben. In dünnen Schichten in Hohlräumen und Löchern (zwischen Trennwänden ect.) anwenden.

Behandlung von Ameisennestern (Außenbereich):

Pro Ameisennest: 2 g/m². In dünnen Schichten um und in die Eingänge des Nests ausbringen. Maximal 1 Behandlung pro Nest, maximal 5 Nester rund um ein Gebäude und 7 Nester um größere Gebäude.

Hinweise für den sicheren Umgang

ACHTUNG. Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Verschüttete Mengen aufnehmen. **Vor Gebrauch beiliegendes Merkblatt lesen.**

Vorsichtsmaßnahmen:

NUR ZUR VERWENDUNG ALS INSEKTIZID. Nach der Verwendung, Verarbeitung und vor Mahlzeiten die Hände waschen. Nicht mit anderen Chemikalien oder Produkten mischen. Kontakt mit der behandelten Oberfläche vermeiden. Nicht in der Gegenwart von Dritten (insbesondere Kindern), Haustieren oder anderen Tieren verwenden. Nicht in der Nähe von Lebens- oder Futtermitteln verwenden. Lebens- und Futtermittel aus dem Anwendungsbereich entfernen. Um jede Kontamination auszuschließen, Wassertanks, Futtertröge und andere Oberflächen oder Ausrüstung, die mit Lebens- und Futtermittel in Kontakt kommen können, vor der Anwendung abdecken. Gegenstände, die mit Lebens- und Futtermitteln in Kontakt kommen können, aus dem Anwendungsbereich entfernen. Kein Produkt oder leere Produktbehälter in Teiche, Seen, Wasserleitungen oder -gräben gelangen lassen. Bei der Anwendung des Produkts ist der Kontakt mit Kindern und Haustieren auszuschließen.

ANWENDUNGSSPEZIFISCHE RISIKOMINDERUNGSMASSNAHMEN

Vor dem Gebrauch stets das Etikett oder die Packungsbeilage lesen und alle gegebenen Anweisungen befolgen. Zur Verbesserung der Wirksamkeit nicht bei Wind und Regen verwenden.

Um Ameisennester unter Terrassen zu erreichen, geben Sie das Produkt vorsichtig in Spalten, Ritzen und Fugen. Vermeiden Sie, dass das Produkt weggespült wird. Nur in Bereichen anwenden, die nicht überschwemmt oder nass werden, d. h. vor Regen, Hochwasser und Reinigungswasser geschützt sind. Zur Verbesserung der Wirksamkeit, Anwendungsbereich sauber halten: Entfernen Sie alles andere Futter. Der Köder sollte das einzig verfügbare Futter für die Ameisen sein. Kontrollieren Sie die behandelten Bereiche wöchentlich. Passen Sie die Behandlung den Lebenszyklen und den Charakteristika der zu bekämpfenden Insekten an. Dies gilt insbesondere für die Auswahl des Orts und des Zeitpunkts der Bekämpfung. Bekämpfen Sie die Schädlinge im empfindlichsten Entwicklungsstadium. Wenden Sie integrierte Schädlingsbekämpfungsmethoden wie die Kombination von chemischen und physikalischen Bekämpfungsmethoden mit anderen Methoden des öffentlichen Gesundheitswesens an. Beachten Sie dabei lokale Gegebenheiten (klimatische Bedingungen, Zielorganismen, Anwendungsmethoden etc.). Um resistente Individuen aus der Population zu entfernen, Produkte mit Wirkstoffen mit unterschiedlichen Wirkungsmechanismen abwechselnd verwenden.

Produktinformation

Informieren Sie den Verkäufer des Produkts, wenn dieses nicht wirkt.

Erheben Sie (mindestens 1-mal pro Jahr) die Wirksamkeit des Produkts in Schlüsselbereichen. So können signifikante Veränderungen der Wirksamkeit erkannt werden.

Informationen aus Wirksamkeitsstudien erlauben ein frühzeitiges Erkennen von Problemen und geben Hinweise für korrekte Entscheidungen.

Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Allgemein: Patienten an die frische Luft bringen. Sofort alle verschmutzten Kleider ausziehen. Patienten ruhigstellen. Körpertemperatur stabilisieren. Wenn der Patient bewusstlos ist, in stabile Seitenlage bringen. Atmung überwachen, wenn notwendig künstliche Beatmung anwenden. Den Patienten auf keinen Fall allein lassen. Opfer in ein Krankenhaus bringen und, wenn möglich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. BEI VERSCHLUCKEN: KEIN Erbrechen herbeiführen. Sofort einen Arzt hinzuziehen und Etikett oder Sicherheitsdatenblatt vorzeigen. BEI EINATMEN: Die betroffene Person an die frische Luft bringen. Bei Unwohlsein, ärztlichen Rat einholen. HAUT-KONTAKT: Bei Berührung mit der Haut: Sofort mit viel Wasser und Seife, aber OHNE bürsten, waschen. BEI AUGENKONTAKT: Sofort für mindestens 15 Minuten mit viel Wasser spülen, das Augenlid dabei offenhalten. Nicht vergessen, etwaige Kontaktlinsen zu entfernen. Bei Schmerzen, ärztlichen Rat einholen. Eine Vergiftung kann die folgenden Symptome hervorrufen: Starkes Kribbeln (Parästhesie) auf Haut und Augen, Reizung von Augen, Haut und Schleimhäuten, eine Inhalation kann Reizungen und Husten verursachen. Es besteht das Risiko von Lungenödem, Erregungszuständen, Verdauungsstörungen, Zittern, Schwindel, Kopfweg, Lethargie, Erbrechen, Bauchschmerzen, Muskelspasmen, Übelkeit und Ohnmacht.

Jede notwendige medizinische Behandlung/Spezialbehandlung soll sofort geschehen.

Anfangs symptomatische und unterstützende Behandlung.

Persönliche Vorsichtsmaßnahmen: Schutzausrüstung und Notfallmaßnahmen: Personen von der Unfallstelle fernhalten. Kontakt mit verschüttetem Produkt vermeiden.

Notfallauskunft: Deutschland: bei allgemeinen Notfällen (Unfall, Brand, Umwelt-/Ökologieereignisse): +49 (0) 69 2222 52 85 bei Vergiftungen (Giftnotrufzentrale Berlin): +49 30 19 24 0

Lagerung

Nicht zusammen mit Oxidationsmitteln, Laugen oder Säuren lagern. Das Biozidprodukt im fest verschlossenen Originalbehälter an einem kühlen, trockenen, gut gelüfteten Ort lagern. Nicht hohen Temperaturen und direktem Sonnenlicht aussetzen. Vor Feuchtigkeit schützen. Behälter so platzieren, dass eine Luftzirkulation möglich ist. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Lagerbestände sind regelmäßig auf Schäden zu kontrollieren. Halbarkeit bis zu 36 Monaten.

Entsorgung

Inhalt/Behälter gemäß lokalen Vorschriften entsorgen. Nicht in den Abfluss entleeren. Kein Produkt oder leere Produktebehälter in Teiche, Seen, Wasserleitungen oder -gräben gelangen lassen. Verpackung nicht wiederverwenden.

Verhindern Sie mit der Errichtung von Schutzbarrieren und dem Verschluss von Abläufen, Gullideckel etc., dass das Biozidprodukt in die Umwelt gelangt (Oberflächen- und Grundwasser). Melden Sie den zuständigen Behörden etwaige Austritte von Biozidprodukt in Gewässer, Abläufe und Kanalisationen.

Im Falle von versehentlichem Verschütten in die Umwelt, verschüttetes Produkt mit inertem Material (Sand, Kaolin) aufnehmen und in geschlossenen Containern der Sondermüllabfuhr übergeben

Verpackung

1 kg-Eimer (Inhalt im verschweißten Beutel)

Zulassungsnummer: DE-0003001-18.

ERKLÄRUNG

Beachten Sie die Vorschriften zu Verwendung, Aufwandmengen, Bedingungen und Vorsichtsmaßnahmen. Diese wurden unter Berücksichtigung der Produkteigenschaften und der empfohlenen Anwendungen festgelegt. Die Behandlung erfolgt unter Ihrer Verantwortung und unter Beachtung der guten Anwendungspraxis und aller möglichen spezifischen Faktoren, welche auf die Anwendung zutreffen können und welche außerhalb des Einflusses des Herstellers sind (verwendete Materialien, Anwendungsbedingungen, Produktmischungen etc.). Der Hersteller garantiert die Qualität des in der Originalpackung verkauften Produkts.