

Produktinformation

Aco.mix Delta

Mittel und Indikation

Wässriges Suspensionskonzentrat (SC) zur Bekämpfung von kriechenden Insekten wie Schaben (Blattodea), Adulte und Ameisen (Hymenoptera Formicidae), Adulte im Innenbereich. 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

25 g/l (2,5%) Deltamethrin

Wirkung

Aco.mix Delta wirkt durch Kontakt mit dem Spritzbelag. Das Produkt hat eine ausgezeichnete Langzeitwirkung bis zu 3 Monaten.

Vorteile

- ✓ Auf Wasserbasis
- ✓ Geruchsarm
- ✓ Sehr gute Wirkung auf glatten und porösen Oberflächen
- ✓ Für Anwendungen im Innenbereich

Anwendung

Aco.mix Delta wird mit Geräten (Pumpen, Sprays) dort angewendet, wo sich die Insekten verstecken können (Spalten und Ritzen). Die verdünnte Lösung wird mittels Niederdruck-Sprühgerät (Handgeräte und Rückensprühgeräte) eingesetzt. Vor Gebrauch gut schütteln. Die Anwendung muss auf einem Streifen von 10 cm Breite durchgeführt werden. Es dürfen maximal 6 - 8 Anwendungen pro Jahr erfolgen. Eine Behandlung kann nach 2 Monaten wiederholt werden. Wenn der Verpackungsbehälter leer ist, den Behälter durch dreimaliges Spülen mit einer kleinen Menge Wasser GRÜNDLICH REINIGEN. Das gesammelte Spülwasser in Sprühgeräte geben und auf den zuvor behandelten Flächen ausbringen. Das Biozidprodukt ist nicht zur Verwendung in Tierställen zugelassen, sodass eine Kontamination von dort untergebrachten Tieren nicht erwartet wird. **NUR ZUR VERWENDUNG ALS INSEKTIZID.**

Da wir keinen Einfluss auf Handhabung und Anwendung haben, haften wir nur für einwandfreie Qualität.

Bedarf

1%ige Verdünnung mit Wasser. 50 ml Produkt mit 5 Liter Wasser verdünnen (Dosis für 100 m²). Pro 20 m² zu behandelnde Fläche 1 Liter verdünnte Lösung in Streifen von 10 cm Breite versprühen.

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. Inhalt entsprechend den lokalen / nationalen / internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

Enthält: 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on und Reaktionsmasse von 5-Chlor-2-methyl-2h-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2h-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen auslösen.

Vor Gebrauch beiliegendes Merkblatt lesen. Biozidprodukt in Originalverpackung und außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren lagern. 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. Verdünnte Lösung niemals aufbewahren. Jedes Mal eine frische Lösung ansetzen. Lebens- und Futtermittel aus dem Anwendungsbereich entfernen. Um jede Kontamination auszuschließen, Wassertanks, Futtertröge und andere Oberflächen oder Ausrüstung, die mit Lebens- oder Futtermitteln in Kontakt kommen können, vor der Anwendung abdecken. Behandelte Flächen können von der Allgemeinheit, Haustieren oder anderen Tieren nach dem Abtrocknen der besprühten Oberfläche genutzt werden.

Resistenzmanagement: Deltamethrin wird in Biozidprodukten nur in einem begrenzten Zeitraum verwendet. Daher wird nicht erwartet, dass es zur Entwicklung von Resistenzen in Zielorganismen beiträgt. Um eine Resistenzentwicklung in Zielorganismen zu vermeiden, empfiehlt es sich, Deltamethrin-basierte Produkte und andere Insektizide, die keine Pyrethroide enthalten, abwechselnd zu verwenden.

Keine Sprühdüse oder leere Produktbehälter in Teiche, Seen, Wasserleitungen oder -gräben gelangen lassen. Nicht in Abflüsse / Kanalisation gelangen lassen. Verhindern Sie mit der Errichtung von Schutzbarrieren und dem Verschluss von Abläufen, Gullideckeln 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. Verschüttetes Biozidprodukt mit inertem Material (Sand, Kaolin...) aufnehmen und in Behälter für die spätere korrekte Entsorgung als Sondermüll geben.

Empfindliche Oberflächen wie Furniere, Hochglanzoberflächen, Polituren, manche Kunststoffe, rostanfällige Materialien nicht besprühen. Diese Flächen abdecken, wenn ein Entfernen nicht möglich ist. Auch manche Fußbodenbeschichtungen können empfindlich sein. Im Zweifel Verträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.

Spritznebel nicht einatmen. Bei der Handhabung des Mittels geeignete Schutzhandschuhe (EN ISO 374) und Schutzkleidung tragen. Beim Versprühen zusätzlich Atemschutzmaske mit Filter A2-P2 tragen.

Personen außer dem Anwender verlassen den Raum. Räume vor Benutzung gründlich lüften. Vorzeitiges Betreten durch Unbefugte ausschließen. Kontakt mit frischen, feuchten Sprühbelägen vermeiden. Kinder und Heimtiere fernhalten. Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanleitung einzuhalten. In sensiblen Bereichen wie Krankenzimmern, Kindergärten, Schulen, Wohnräume, Büros usw. das Mittel nicht großflächig ausbringen, sondern alle Schädlingsverstecke und deren unmittelbare Umgebung gezielt behandeln. 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.

Produktinformation

Nicht zusammen mit Oxidationsmitteln, Laugen oder Säuren lagern. Nicht mit Lebens- oder Futtermitteln oder Getränken lagern. Lagerbestände regelmäßig auf Beschädigungen kontrollieren.

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. Wenn der Patient in medizinische Obhut gebracht wird, wenn immer möglich den Produktbehälter oder das Etikett mitnehmen. NACH VERSCHLUCKEN: Kein Erbrechen herbeiführen. NACH EINATMEN: Patienten an die frische Luft bringen. Bei Unwohlsein, ärztlichen Rat einholen. NACH HAUTKONTAKT: Die betroffene Stelle mit Wasser und Seife ohne Reiben gründlich waschen. NACH AUGENKONTAKT: Sofort für mindestens 15 Minuten mit viel Wasser spülen, das Augenlid dabei offenhalten. Nicht vergessen, etwaige Kontaktlinsen zu entfernen.

Entsorgung

Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften.

Verpackung

0,5 Liter Flasche

0221

Zulassungsnummer: DE-0002722-18