

Aco.mix PYR aqua

Mittel und Indikation

Wasserverdünnbares Mikro-Emulsionskonzentrat zur Bekämpfung eines breiten Spektrums von fliegenden und kriechenden Schadinsekten in Räumen des Wohn-, Lebensmittel- und Hygienebereiches (z.B. Fliegen, Mücken, Schaben, Teppich-, Pelz- und Speckkäfer, Ameisen, Wanzen, Flöhe, Läuse, Spinnen, Milben, Motten, Wespen etc.).

Aco.mix PYR aqua ist ein Produkt auf Wasserbasis, nicht flüchtig und fast geruchlos. Es enthält natürliche Pyrethrine mit Synergist.

Aco.mix PYR aqua kann herkömmlichen Insektiziden auch als Beschleuniger-Zusatz beigemischt werden.

Anwendung nur durch berufsmäßige bzw. sachkundige Verwender gem. Gefahrstoffverordnung.

Wirkstoff

6,0% Pyrethrum-Extrakt 25 % + 12,0% Piperonylbutoxid

Wirkung

Schnelle Sofortwirkung mit Heraustreibeffekt. Rascher Wirkstoffabbau.

Vorteile

- ✓ Starker Heraustreibeffekt durch Natur-Pyrethrum
- ✓ Schnelle Sofortwirkung
- ✓ Rascher Wirkstoffabbau
- ✓ Lösungsmittelarm
- ✓ Auf Wasserbasis - geruchsarm

Anwendung

Geeignete Anwendungsgeräte sind handelsübliche Druckspritzen. Spritzbehälter mit einem Viertel der erforderlichen Wassermenge befüllen. Dann Konzentrat hinzugeben, gut schütteln, die restliche Wassermenge auffüllen und nochmals gut schütteln. Nach Arbeitspausen wiederholt gründlich schütteln.

Verstaubte und verschmutzte Flächen vor der Anwendung säubern. Die fertige Spritzbrühe mit geringem Druck auf alle von Schädlingen belaufenen bzw. auf verdächtige Stellen aufsprühen.

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

Bedarf

3 – 5 %ig spritzen (150 - 250 ml Konzentrat je 5 l Spritzflüssigkeit). Als Beschleuniger-Zusatz 2% Aco.mix PYR aqua zur anwendungsfertigen Spritzflüssigkeit beigeben.

Aufwandmenge je nach Flächenbeschaffenheit 20 - 100 ml Spritzbrühe je m². Die Spritzbrühe darf von der behandelten Fläche nicht ablaufen.

Hinweise für den sicheren Umgang

Umweltgefährlich. Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung und Schutzhandschuhe tragen. Beim Versprühen zusätzlich Atemschutzmaske mit Filter A2-P2 tragen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Spritznebel nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser spülen und Arzt konsultieren. Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife. Personen außer dem Anwender verlassen den Raum. Räume vor Benutzung mind. 2 Stunden gründlich lüften. Kontakt mit frischen, feuchten Sprühbelägen vermeiden. Kinder und Heimtiere fernhalten. Vorzeitiges Betreten durch Unbefugte ausschließen.

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanleitung einzuhalten. Alle nicht mittelsicher verpackten Lebens-, Genuss- und Futtermittel, Nutz- und Heimtiere, Aquarien, Terrarien, Tierkäfige, Spielzeug, offenes Geschirr, Kleidung u.a. Bedarfsgegenstände aller Art vor der Anwendung entfernen. Kochgeräte, Arbeitsplatten u.a. Flächen, auf denen Lebensmittel gelagert, zubereitet oder verzehrt werden sowie Sitzmöbel u.a. Flächen, zu denen häufig Hautkontakt besteht, mittelsicher abdecken oder vor Gebrauch mit einem alkalischen Spül- bzw. Reinigungsmittel abwaschen bzw. reinigen.

Empfindliche Flächen (z. B. Polituren, Lacke, manche Kunststoffe, Teppichböden etc.) nicht besprühen. Im Zweifel Verträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen. Nicht auf ungeschützte elektrische Geräte/Schalter sprühen.

In sensiblen Bereichen wie Krankenzimmern, Kindergärten, Schulen, Wohnräumen, Büros usw. das Mittel nicht großflächig ausbringen, sondern alle Schädlingsverstecke und deren unmittelbare Umgebung gezielt behandeln.

Packung dicht verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Nur im Originalgebinde aufbewahren. Mittel und dessen Reste nicht in Gewässer gelangen lassen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Erste Hilfe: Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, diese Produktinformation vorzeigen). Nach Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Nach Inhalation Frischluftzufuhr, ggf. Atemspende. Nach Hautkontakt sofort mit viel Wasser und Seife waschen. Nach Augenkontakt Augen bei geöffnetem Lid mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen.

Entsorgung

Anfallende Mittelreste und Verpackungen mit Restinhalt gemäß den abfallrechtlichen Regelungen als Sonderabfall entsorgen. Restentleerte Verpackungen der Wiederverwertung zuführen.

Verpackung

1 Liter Plastik-Flasche

0214

Registriert durch das BAuA (Reg. Nr. N-53939).