

Produktinformation

Aco.fog PY BIO

Mittel und Indikation

Anwendungsfertiges Heißnebelmittel zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Hygiene-, Material- und Vorratsschädlingen wie Schaben, Käfern, Fliegen, Mücken, Motten usw. in Räumen des Lebensmittel- und Hygienebereichs. Anwendung nur durch berufsmäßige/gewerbliche bzw. sachkundige Verwender gem. Gefahrstoffverordnung.

Besonderheit: Aufgenommen in die Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland (FiBL) und Österreich (InfoXgen) zur Leerraumbehandlung von Lagerräumen.

Wirkstoff

8,0 g/l Chrysanthemum cinerariaefolium, ext.
(entspricht 32 g/l Pyrethrum-Extrakt 25 %).

Wirkung

Schnelle Sofortwirkung mit Heraustreibeffekt. Rascher Wirkstoffabbau.

Vorteile

- ✓ Entspricht den Vorgaben der EG-Öko-Verordnung
- ✓ Starker Heraustreibeffekt durch Natur-Pyrethrum
- ✓ Rascher Wirkstoffabbau
- ✓ Feinteiliger, schwebefähiger Nebel
- ✓ Geruchsarme Lösungsmittel

Anwendung

Aco.fog PY BIO ist anwendungsfertig und wird unverdünnt mit Heißnebelgeräten ausgebracht.

Fenster und Türen schließen. Lüftungs- und Klimaanlage sowie Rauchmelder abschalten. Vor der Verneblung Räume säubern und die Schädlingerverstecke möglichst freilegen, damit der Mittelnebel eindringen kann. Nebel gleichmäßig im Raum verteilen. Bei kriechenden Insekten zusätzlich gezieltes Annebeln befälliger und verdächtiger Stellen. In Großräumen auf Nebelverteilung und Sichtbehinderung achten, d.h. sich beim Nebeln Richtung Ausgang zurückziehen.

Nicht oder nur ungenügend bekämpfbar sind Schadinsekten dort, wo der Mittelnebel nicht eindringen kann, also z.B. in verpackten Waren oder in verschlossenen Maschinen bzw. Geräten. Zur Befallstilgung sind meist wiederholte Verneblungen notwendig, da der Wirkstoff keine Langzeitwirkung besitzt. Behandelte Räume über Nacht geschlossen lassen, mindestens aber 4 bis 6 Stunden.

In sensiblen Bereichen wie Wohn- und Büroräumen, Schulen, Kindergärten, Kindertagesstätten, Krankenzimmern etc. nicht anwenden. Anwendungen im Vorratsschutz von Pflanzen und Pflanzenerzeugnissen unterliegen dem Pflanzenschutzgesetz. Da wir keinen Einfluss auf Handhabung und Anwendung haben, haften wir nur für einwandfreie Qualität.

Bedarf

Bei fliegenden Insekten 0,5 l je 1000 m³, bei kriechenden Insekten 3 l je 1000 m³.

Hinweise für den sicheren Umgang

G E F A H R. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Sehr giftig für Wasserorganismen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Verschüttete Mengen aufnehmen. Unter Verschluss aufbewahren. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. **Vor Gebrauch beiliegendes Merkblatt lesen.**

Enthält: Kohlenwasserstoffe, C12-C16, Isoalkane, cyclische, < 2% Aromaten, Kohlenwasserstoffe, C11-C13, Isoalkane, < 2% Aromaten, Destillate (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte leichte; Kerosin – nicht spezifiziert.

Für ausreichende Lüftung sorgen. Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden. Nebel/Dampf nicht einatmen. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei der Handhabung des Mittels geeignete Schutzhandschuhe (EN ISO 374) und Standardschutzanzug (Pflanzenschutz) tragen. Bei der Verneblung des Mittels zusätzlich Atemschutz-Vollmaske (EN 136) mit Filter A2-P2 tragen. Personen außer dem Anwender verlassen den Raum. Räume während der Einwirkzeit des Mittels nur mit Atemschutz betreten. Beim Wiederbetreten des behandelten Lagers ist sicherzustellen, dass die Bestimmungen der TRGS 900 (Luftgrenzwerte) eingehalten werden. Zur Einhaltung dieses Grenzwertes ist nach der Einwirkzeit des Mittels und vor dem Aufenthalt von Personen eine zweistündige gründliche Lüftung der behandelten Räume vorzusehen. Vorzeitiges Betreten durch Unbefugte ausschließen. 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. Maschinen und Geräte zur Herstellung von Lebensmitteln, Arbeitsplatten u.a. Flächen, auf denen Lebensmittel gelagert, zubereitet oder verzehrt werden, sowie Kleidung, Sitzmöbel u.a. Flächen, zu denen häufig Hautkontakt besteht, mittelsicher abdecken oder vor Gebrauch mit einem alkalischen Spül- bzw. Reinigungsmittel abwaschen bzw. reinigen. Empfindliche Oberflächen wie Furniere, Hochglanzoberflächen, Polituren, manche Kunststoffe usw. nicht mitbehandeln. Diese Flächen abdecken, wenn ein Entfernen nicht möglich ist. Auch manche Fußbodenbeschichtungen können empfindlich sein. Im Zweifel Verträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.

Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Vor Sonneneinstrahlung schützen. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Nicht in den Untergrund/Erdreich gelangen lassen. **Nicht überdosieren.** Zur Vermeidung von brennbaren Dampf-Luft-Gemischen gleichmäßige Nebelverteilung sicherstellen. Nur in den freien Raum und nicht in Hohlräume oder Lüftungskanäle nebeln. Nicht in Räumen mit Temperaturen über 35° C ausbringen. Bei stationärer Anwendung Gerät nicht unbeaufsichtigt lassen. Automatische oder stationäre Raumverneblung mit brennbaren Mitteln nur von außen nach innen (Motor muss nebelfreie Kühlluft ansaugen). Gebrauchsanleitung des Geräteherstellers strikt beachten. Keine Mittelreste im Anwendungsgerät lassen.

Erste-Hilfe-Maßnahmen: Allgemeine Hinweise: In allen Zweifelsfällen oder wenn Symptome vorhanden sind, ärztlichen Rat einholen. NACH EINATMEN: Für Frischluft sorgen. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Produktinformation

NACH HAUTKONTAKT: Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen. Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. Bei Hautreaktionen Arzt aufsuchen. **NACH AUGENKONTAKT:** Sofort vorsichtig und gründlich mit Augendusche oder mit viel Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei Augenreizungen einen Augenarzt aufsuchen. **NACH VERSCHLUCKEN:** Bei Erbrechen Aspirationsgefahr beachten. Kein Erbrechen herbeiführen. Sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Erbrechen herbeiführen, wenn die betroffene Person bei Bewusstsein ist. Ärztliche Behandlung notwendig.

Entsorgung

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

Verpackung

10 Liter Plastik-Kanister

0220

Registriert durch die BAuA (Reg. Nr. N-39256).

Diese und nachfolgende Produktinformationen stützen sich auf den derzeitigen Stand unserer Erkenntnisse und Erfahrungen. Es ist nicht ausgeschlossen, dass geringste Spuren durch technisch nicht vermeidbare Verunreinigungen in das Produkt eingetragen werden. Eine routinemäßige Analyse unserer Produkte auf das Vorhandensein von Spuren wird nicht durchgeführt. Für Faktoren, die außerhalb unserer Kenntnis und Kontrolle liegen, kann keine Gewährleistung und Haftung übernommen werden.