

Produktinformation

Aco.sol/PP

Mittel und Indikation

Anwendungsfertiges Spritz- und Kaltnebelmittel zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Schadinsekten wie Schaben, Ameisen, Käfer, Fliegen, Mücken, Motten, Wespen etc. im Hygienebereich sowie im Materialschutz. **Anwendung nur durch berufsmäßige / gewerbliche bzw. sachkundige Verwender gem. Gefahrstoffverordnung.**

Wirkstoff

10,0 g / kg Permethrin
+ 1,3 g / kg Chrysanthemum-cinerariaefolium,-Extrakt
+ 5,0 g / kg Piperonylbutoxid
+ 0,5 g / kg Geraniol

Wirkung

Sofortwirkung mit Herausstreibeffekt. Langzeitwirkung durch Kontakt mit dem Flächenbelag.

Vorteile

- ✓ Herausstreibeffekt durch Natur-Pyrethrum
- ✓ Langzeitwirkung des Flächenbelages
- ✓ Geruchsarme Lösungsmittel, wasserfrei
- ✓ Ausbringung mit Druckspritzen und Nebelgeräten möglich

Anwendung

Die Mittelausbringung erfolgt unverdünnt mit Druckspritzen oder mit Kaltnebelgeräten mit feinen Düsen und möglichst starkem Luftstrom.

Vor der Ausbringung Räume säubern und die Schädlingsverstecke möglichst freilegen. Die gezielte Behandlung aller befallenen, verdächtigen und gefährdeten Stellen ist zu bevorzugen. Wird das Mittel im Raum vernebelt, sind Fenster, Türen und alle anderen Öffnungen zu schließen. Lüftungs- und Klimaanlage sowie Rauchmelder abschalten. Den Nebel gleichmäßig im Raum verteilen und bei kriechenden Insekten zusätzlich befallene und verdächtige Stellen gezielt annebeln.

Behandelte Räume über Nacht geschlossen lassen, mindestens aber 4 bis 6 Stunden.

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

Ausbringung im Nebelverfahren:

Bei fliegenden Insekten 1 Liter je 1000m³, bei kriechenden Insekten 6 Liter je 1000 m³ in den Raum vernebeln.

Ausbringung im Spritzverfahren:

20 ml / m² auf Flächen sprühen.

Die Spritzbrühe darf von der behandelten Fläche nicht ablaufen.

Hinweise für den sicheren Umgang

GEFAHR. Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Kann allergische Reaktionen verursachen. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe (EN 3749 / Schutzkleidung / Augenschutz (EN 166) / Gesichtsschutz tragen. **BEI VERSCHLÜCKEN:** Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen. **KEIN** Erbrechen herbeiführen. Verschüttete Mengen aufnehmen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Vor Gebrauch beiliegendes Merkblatt lesen.

Enthält: Kohlenwasserstoffe, C10-C12, Isoalkane, < 2% Aromaten, Kohlenwasserstoffe, C11-C13, Isoalkane, < 2% Aromaten. Enthält Biozidprodukte: Permethrin, Chrysanthemum-cinerariaefolium-

Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit überkritischem Kohlendioxid gewonnen, Piperonylbutoxid, Geraniol.

Dämpfe können mit Luft explosionsfähige Gemische bilden. Für ausreichende Lüftung sorgen. Kontakt mit Haut, Augen, Kleidung vermeiden. Gas / Rauch / Dampf / Aerosol nicht einatmen. Von Zündquellen fernhalten – nicht rauchen. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen. Kontaminierte Kleidung ausziehen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Nur im Originalbehälter dicht geschlossen an einem gut gelüfteten Ort kühl und trocken aufbewahren. An einem Platz lagern, der nur berechtigten Personen zugänglich ist. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Bei Gasaustritt oder bei Eindringen in Gewässer, Boden oder Kanalisation zuständige Behörden benachrichtigen. Bei der Vernebelung des Mittels zusätzlich Atemschutz-Vollmaske mit Filter A2-P2 tragen.

Aerosol / Dampf nicht einatmen. Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden. 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. **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 Raumvernebelung mit brennbaren Mitteln nur von außen nach innen (Motor muss nebelfreie Kühlluft ansaugen). Gebrauchsanleitung des Geräteherstellers strikt beachten.

Empfindliche Oberflächen wie Polituren, Hochglanzoberflächen, Furniere, Lacke, manche Kunststoffstoffe 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.

In sensiblen Bereichen wie Wohn- und Büroräumen, Kindergärten, Kindertagesstätten, Krankenzimmern etc. das Mittel nicht großflächig ausbringen (vernebeln), sondern alle Schädlingsverstecke und deren unmittelbare Umgebung gezielt besprühen. Keine Mittelreste im Anwendungsgerät lassen.

Hinweissätze Schweiz

Darf nicht in die Kanalisation und Oberflächenwasser gelangen. Dieses Biozidprodukt enthält Permethrin, welches für Bienen und andere Bestäuber gefährlich ist.

Verwendung im Innenraum:

Anwendung im Innenraum nur kleinflächig in Rissen und Spalten. Anwendung nur an Orten, die nicht regelmäßig nass gereinigt werden.

Verwendung durch Vernebelung:

Nach der Behandlung müssen sämtliche Flächen, die regelmäßig nass gereinigt werden, mit feuchten Tüchern gereinigt und diese anschließend mit dem Kehrlicht entsorgt werden.

Bitte wenden 

Produktinformation

Hinweissätze, die sich auf Verwendungen beziehen, für die das Bi-oxidprodukt nicht (mehr) in Verkehr gebracht wird, müssen nicht auf der Etikette aufgeführt sein.

Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: In allen Zweifelsfällen oder wenn Symptome vorhanden sind, ärztlichen Rat einholen. NACH EINATMEN: Für Frischluft sorgen. Bei Atembeschwerden oder Atemstillstand künstliche Beatmung einleiten. Bei Symptomen der Atemwege: Arzt rufen. NACH HAUTKONTAKT: Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife. Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. Bei Hautreaktionen Arzt aufsuchen. NACH AUGENKONTAKT: Sofort vorsichtig und gründlich mit Augendusche oder mit Wasser spülen. Eventuell Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei Augenreizung 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. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen: Aspirationsgefahr. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Hinweise für ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung: Symptomatische Behandlung.

Entsorgung

Gemäß den behördlichen Vorschriften.

Verpackung

10 Liter Plastik-Kanister

0225

Registriert durch die BAuA: Reg. Nr. N-102845.

Zulassungsnummer Schweiz: CHZN0972.

UFI: 28K1-6R7M-W39F-3MEM.