

Aeroxon®

Insekten-Leimfolie zur Früherkennung und Kontrolle von Schadinsekten in Gewächshäusern, Blumenfenstern und in Feldkulturen

Kurzbeschreibung

Aeroxon Folien sind beidseitig beleimte, gelbe Kunststoffstreifen zur Früherkennung und Kontrolle von Schadinsekten in Gewächshäusern und im Freiland. Die Aeroxon Folien sind beidseitig mit einem nicht austrocknenden Leim beschichtet, an welchem die Insekten haften bleiben. Die Folien enthalten kein Insektizid.

Wirkstoffe

Leimtafeln

Trademark

Aeroxon GmbH, Waiblingen

Wirkungsweise

Die Gelbfärbung der Aeroxon Folien lockt die Schadinsekten an, diese werden an der Leimschicht festgehalten. Durch dieses biotechnische Verfahren kann die Flugintensität der Schadinsekten überwacht und falls nötig, eine gezielte Behandlung mit einem geeigneten Insektizid zum optimalen Zeitpunkt durchgeführt werden. In bestimmten Fällen können durch Aeroxon-Leimfallen Insektizid-Behandlungen eingespart werden. In Kleingewächshäusern und in Blumenfenstern genügen die Aeroxon Folien auch zur Eindämmung der Schadinsekten. Die Aeroxon Folie behält ihre Fängigkeit während mehreren Wochen.

Anwendung Obstbau

Obstbau allgemein

Anwendung Zierpflanzen

Zierpflanzen allgemein

In Gewächshäusern die Aeroxon Folien möglichst frühzeitig anbringen, damit die Pflanzen von Anfang

an geschützt sind. Die Folien müssen möglichst tief über den Pflanzen oder den Kulturen aufgehängt werden. Entsprechend dem Pflanzenwachstum sind die Folien von Zeit zu Zeit höher zu hängen. Pro 20 m² Gewächshausfläche werden 1-2 Folien benötigt.

Im Freiland kann die Aeroxon Folie zur Überwachung der Flugintensität von Rebzikaden im Weinbau, von Kirschenfliegen an Kirschbäumen und von Rapsglanzkäfer und Stengelrüssler in Rapskulturen verwendet werden. Die Folien müssen dazu in der Kultur auf Pflanzhöhe angebracht werden.

Anbauprogramm

Richtlinien für IP (ÖLN) und LABEL-Produktion beachten. Gemäss FiBL-Hilfsstoffliste für den biologischen Land- und Gartenbau zugelassen.

Wichtig zu wissen

Aeroxon Folien müssen in Gewächshäusern und in Blumenfenstern frühzeitig in den zu schützenden Kulturen angebracht werden. Damit schon beim Befallsbeginn, kleine Insektenpopulationen eingedämmt werden können.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

Verbindlich für die richtige Anwendung ist die aufgedruckte oder die der Packung beigelegte Gebrauchsanweisung. Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanweisung einzuhalten.

Mittelreste und Leergebinde

Mittelreste und Leergebinde zur Gemeindesammelstelle, Sammelstelle für

Sonderabfälle oder Verkaufsstelle.

Hinweise für den Käufer

Wir gewährleisten, dass die Zusammensetzung des Produktes in der verschlossenen Originalverpackung den auf dem Etikett gemachten Angaben entspricht. Für irgendwelche direkte oder indirekte Folgen aus unsachgemässer oder vorschriftswidriger Lagerung oder Anwendung des Produktes, mangelhafter Applikationsqualität und Nichteinhaltung der guten landwirtschaftlichen Praxis, sind wir nicht verantwortlich. Vielfältige, insbesondere örtlich bedingte Faktoren, wie z.B. Bodenbeschaffenheit, Pflanzensorten und Witterungsverhältnisse können zur Folge haben, dass entweder das Produkt nicht die volle gewünschte Wirkung hat oder Schädigungen an den behandelten Kulturpflanzen entstehen. Für solche Schäden haften wir nicht.

P-Sätze

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P501 Inhalt/Behälter sind einer gesicherten Entsorgung zuzuführen.

Notfallauskunft bei Vergiftungen

Toxikologisches Informationszentrum Zürich, Telefon 145 oder 044 251 66 66.

Packungsgrösse

10 34 60 Karton zu 10 x 12 Folien 257 x 400mm

10 34 60 Einzelpackung zu 12 Folien 257 x 400mm

Packungsgrösse

10 43 60 Karton zu 20 x 10 Folien 100 x 250mm

10 43 60 Einzelpackung zu 10 Folien 100 x 250mm

Kontakt

Stähler Suisse SA
Henzmannstrasse 17 A
4800 Zofingen
Tel: 062 746 80 00
Fax: 062 746 80 08
info@staehler.ch
<http://www.staehler.ch>