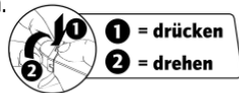




Käfer & Zünsler schädlingsspray

Wirkungsweise: Der Schädlingsspray enthält ein Insektizid (Fertigpräparat) für den Einsatz im Zierpflanzenbau zur Anwendung gegen Blattläuse, Spinnmilben, blattfressende Käfer, Schildläuse, Woll- und Schmierläuse im Freiland, unter Glas einschließlich Weißer Fliege und zur Befallsminderung bei Schmetterlingsraupen.

Für die Verwendung im Haus- und Kleingartenbereich zulässig!



Schädlingsspray

Pflanzenschutzmittel, Pfl.Reg.Nr. 3946-901
Insektizid, Akarizid – Sonstige Flüssigkeiten
zur unverdünnten Anwendung (AL)

Wirkstoffe:

10 g/L (1,0 Gew.-%) Rapsöl
0,1 g/L (0,01 Gew.-%) Pyrethrine

Zulassungsinhaber, Vertrieb und für die Endkennzeichnung verantwortlich:

Evergreen Garden Care Österreich GmbH
Franz-Brötznner-Straße 11-13, A-5071 Wals-Siezenheim
www.liebedeingarten.at



Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Inhalt und Behälter einer ordnungsgemäßen Entsorgung zuführen. Weitere Sicherheitshinweise siehe rechte Innenseite des Etiketts.

Lagerung: kühl und trocken, frostfrei.
Stets fest verschlossen im Originalgebinde



Entsorgung: Altbestände und Reste nicht mit dem Hausmüll, über das WC oder die Kanalisation entsorgen.
Sonderabfallsammler übergeben.



Inhalt: **800 ml netto** e

LB11781 (28)

1098/20621

Hier öffnen



Anwendungsbereich (Haus- und Kleingarten)	Schadorganismus	Aufwandmenge/Anwendungsart/Anwendungszeitpunkt
Zierpflanzenkulturen (Zierpflanzenbau), Freiland*, unter Glas°	Blattläuse, Spinnmilben, Schmetterlingsraupen (zur Befallsminderung), Blattfressende Käfer, Schildläuse, Woll- oder Schmierläuse	60 ml/m ² (Pflanzenhöhe bis 50 cm) 100 ml/m ² (Pflanzenhöhe über 50 cm) Spritzen (Fertigpräparat) bei Befallsbeginn
Zierpflanzenkulturen (Zierpflanzenbau), unter Glas°	Weißer Fliege (Mottenschildlaus)	Max. 2 Anwendungen im zeitlichen Abstand von 7 Tagen.

Insgesamt nicht mehr als 2 Anwendungen pro Kultur und Vegetationsperiode.

*Keine Anwendung, wenn Gefahr der Abdrift auf benachbarte Oberflächengewässer besteht.

*Keine Anwendung, wenn Gefahr der Abdrift auf benachbarte Pflanzenbestände besteht.

°Bienengefährlich! Behandlung von blühenden Kulturen kann Bienen schädigen.

°Schädlich für bestäubende Insekten.

Klassifikation des/der Wirkstoffe(s) gemäß Insecticide Resistance Action Committee (IRAC):

Wirkmechanismus (IRAC GRUPPE): nicht gelistet; Wirkmechanismus (IRAC GRUPPE): 3A.

Substral Ceflador Schädlingsspray ist im allgemeinen gut pflanzenverträglich. Sehr gute Verträglichkeit zeigte sich bei Chrysanthemarten, Löwenmaul, Dahlia-Hybriden, Ziertabak, Ringelblumen, Primeln und Viole. Leichte Verbräunungen sind möglich bei Gänsekresse, Goldlack und frischen Austrieben an Rosen, das Wachstum wird aber nicht nachhaltig gestört.

Vor einer Behandlung größere Bestände die Verträglichkeit in einem Vorversuch an einzelnen Pflanzen oder Blättern prüfen. Bei der Behandlung hohe Temperaturen über 25°C und direkte Sonne meiden.

Schädlingsspray
Pflanzenschutzmittel, Pfl.Reg.Nr. 3946-901
Insektizid, Akarizid – Sonstige Flüssigkeiten zur unverdünnten Anwendung (AL)

Wirkstoffe: 10 g/L (1,0 Gew.-%) Rapsöl, 0,1 g/L (0,01 Gew.-%) Pyrethrine

Zulassungsinhaber, Vertrieb und für die Endkennzeichnung verantwortlich:

Evergreen Garden Care Österreich GmbH
Franz-Brötznner-Straße 11-13
A-5071 Wals-Siezenheim
www.liebedeingarten.at



Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Inhalt und Behälter einer ordnungsgemäßen Entsorgung zuführen.

Vorsicht Pflanzenschutzmittel!

Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Originalverpackung oder entleerte Behälter nicht zu anderen Zwecken verwenden. Eine nicht bestimmungsgemäße Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. (Ausbringungsgeräte nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern reinigen / indirekte Einträge über Hof- und Straßenabläufe verhindern.) Zum Schutz von Gewässerorganismen bzw. Nichtziel-pflanzen nicht auf versiegelten Oberflächen wie Asphalt, Beton, Kopfsteinpflaster (Gleisanlagen) bzw. in anderen Fällen, die ein hohes Abschwemmungsrisiko bergen, ausbringen. Schädlich für Nützlinge. Produkt kann Bodenorganismen schädigen.