



SUBSTRAL CELAFLOR® SCHÄDLINGSFREI CAREO KONZENTRAT FÜR GEMÜSE

Packung: 100 ml
Artikelnummer: 66040
EAN: 4062700866047

UN Nummer: 3082

GHS09



KEYWORDS:

Schädlingsbekämpfung;anwendungsfertig;Zierpflanzen;Balkon;Zimmer;Büroräumen;Freiland;

HIGHLIGHTS:

Gegen beißende und saugende Insekten bei Gemüse und Zierpflanzen;Kontakt- und voll systemischer Wirkung;Bekämpft nahezu alle Schädlinge an Gemüse;Vollsystemisches Mittel mit schneller und breiter Wirkung;Nicht bienengefährlich

KURZTEXT:

Substral Celaflor Schädlingsfrei Careo Konzentrat für Gemüse wirkt gegen beißende und saugende Insekten bei Gemüse und Zierpflanzen, mit Kontakt- und vollsystemischer Wirkung.

BESCHREIBUNG:

Substral Celaflor Schädlingsfrei Careo Konzentrat für Gemüse wirkt gegen beißende und saugende Insekten bei Gemüse und Zierpflanzen, mit Kontakt- und vollsystemischer Wirkung d.h., der Wirkstoff wird von der Pflanze aufgenommen und in die Leitbahnen der ganzen Pflanze sowie in den Neuzuwachs verteilt. Saugende Schädlinge werden auch dann bekämpft, wenn sie nicht direkt getroffen werden. Wirkt u.a. gegen: • orange Blattlaus • graue/schwarze Blattlaus • Kartoffelkäfer • Kartoffelkäferlarve

GEBRAUCHSANLEITUNG:

Kultur | Schadorganismus/ Zweckbestimmung | Anwendungsort | Anwendungstechnik | Aufwand | Wartezeit: • Aubergine, Tomate, Gemüsepaprika | Blattläuse und Weiße Fliege | Gewächshaus | spritzen | 5 ml in 500ml Wasser für 8,3m² (Pflanzengröße bis 50 cm) | 10 ml in 1 Liter Wasser für 11,1 m² | (Pflanzengröße 50 bis 125 cm) | 15 ml in 1,5 Liter Wasser für 12,5m² (Pflanzengröße über 125cm) | 3 Tage • Salate | Blattläuse | Freiland | spritzen | 5ml in 500ml Wasser/10 m² | 3 Tage • Kartoffel | Kartoffelkäfer | Freiland | spritzen | 5ml in 500ml Wasser/10 m² | 14 Tage • Zierpflanzen | Saugende Insekten (Blattläuse, Zikaden, Thripse, Wanzen), Weiße Fliege, Schild-, Woll-, Schmierläuse. Beißende Insekten wie Rüssel- u. Blattkäfer, Raupen, Larven der Blattwespen, Miniermotten) | Gewächshaus und Freiland | spritzen | Zierpflanzen Freiland (Einzelpflanzenbehandlung): 5ml /500ml Wasser Pflanzengröße bis 50cm: ausreichend für 8,4 m²; Pflanzengröße 50 bis 125cm: ausreichend für 5,6m² | Zierpflanzen Gewächshaus: | 10ml / 1 Liter Wasser | Pflanzengröße bis 50cm: ausreichend für 8,3m² | ohne Bedeutung (N)* • Zierpflanzen im Topf, Container oder Kübel | Blattläuse, Schildlaus- Arten, Woll- und Schmierläuse, Weiße Fliege, Dickmaulrüssler | Freiland, Gewächshaus, Zimmer, Balkone, Terrassen und Wintergärten | gießen | 60ml in 1 Liter Wasser für 10 Liter Substrat | ohne Bedeutung (N)* Pflanzenverträglichkeit: In Abhängigkeit von Kultur, Sorte und dem Anbauverfahren können Schäden an



der zu behandelnden Kultur nicht ausgeschlossen werden. Vor einem Mitteleinsatz ist daher die Pflanzenverträglichkeit unter den betriebsspezifischen Bedingungen zu prüfen. Maximal 2 Behandlungen pro Kultur bzw. je Jahr. Behandeln bis zur sichtbaren Benetzung. Das Mittel zeigt eine gute Wirkung gegen die Zielorganismen über die verschiedenen Entwicklungsstadien hinweg, lediglich bei Blattwespen weisen die frühen Larvenstadien eine höhere Empfindlichkeit auf als spätere, bei Thripse sind die ausgewachsenen Insekten empfindlicher als die Larvenstadien. Zusätzliche Hinweise zur Anwendung: Schädlingsfrei Careo Konzentrat ist in der Regel gut pflanzenverträglich. Da bei der großen Anzahl der Pflanzenarten und -sorten unterschiedliche Verträglichkeiten auftreten können, empfiehlt es sich, vor der Spritzung des gesamten Bestandes die Empfindlichkeit an einzelnen Pflanzen zu prüfen und über einen Zeitraum von ca. 10 Tagen zu beobachten. Keine Anwendung bei hohen Temperaturen (>25°C) oder direkter Sonneneinstrahlung. Lagerung und Entsorgung: Kühl, trocken, frostfrei und nur in der geschlossenen Originalpackung lagern. Leere Faltschachtel der Wertstoffsammlung beigeben. Packungen mit eventuellen Produktresten bei Sammelstellen für Haushaltschemikalien abgeben. *Für die vorgesehenen Anwendungsgebiete ist die Festsetzung einer Wartezeit ohne Bedeutung (N). Hinweise zur Anwendung: Bei wiederholten Anwendungen des Mittels oder von Mitteln derselben Wirkstoffgruppe oder solcher mit Kreuzresistenz können Wirkungsminderungen eintreten oder eingetreten sein. Um Resistenzbildungen vorzubeugen, das Mittel möglichst im Wechsel mit Mitteln anderer Wirkstoffgruppen ohne Kreuzresistenz verwenden. Im Zweifel einen Beratungsdienst hinzuziehen. Hinweise zum Schutz der Umwelt: Das Mittel ist bis zur höchsten durch die Zulassung festgelegten Aufwandmenge oder Anwendungskonzentration, falls eine Aufwandmenge nicht vorgesehen ist, als nicht bienengefährlich eingestuft (B4). Das Mittel wird als nichtschädigend für Populationen der Arten Pardosa amentata und palustris (Wolfsspinnen) sowie Aleochara bilineata (Kurzflügelkäfer), schwachschädigend für Poecilus cupreus (Laufkäfer) und Chrysoperla carnea (Florfliege) und Typhlodromus pyri (Raubmilbe), schädigend für Coccinella septempunctata (Siebenpunkt-Marienkäfer) und Aphidius rhopalosiphi (Brackwespe) eingestuft. Das Mittel ist giftig für Fischnährtiere. Anwendungsflüssigkeiten und deren Reste, Mittel und dessen Reste, entleerte Behältnisse oder Packungen sowie Reinigungs- und Spülflüssigkeiten nicht in Gewässer gelangen lassen. Dies gilt auch für indirekte Einträge über die Kanalisation, Hof- und Straßenabläufe sowie Regen- und Abwasserkanäle. Hinweise zum Schutz des Anwenders: Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Für Kinder und Haustiere unzugänglich aufbewahren. Beim Umgang mit dem Produkt nicht essen, trinken oder rauchen. Anwendung durch nichtberufliche Anwender zulässig. Von der Zulassungsbehörde festgesetzte Anwendungsgebiete und bestimmungen: Gegen beißende und saugende Insekten (ausgenommen Thrips-Arten im Freiland), Weiße Fliege und Schildlaus-Arten an Zierpflanzen im Freiland (Einzelpflanzenbehandlung) und Gewächshaus. Gegen Kartoffelkäfer an Kartoffel (Freiland), gegen Weiße Fliege und Blattläuse an Aubergine, Gemüsepaprika und Tomate (Gewächshaus) sowie gegen Blattläuse an Salat (Freiland). Anwendungen nur in den in der Gebrauchsanleitung genannten Anwendungsgebieten und nur zu den hier beschriebenen Anwendungsgebieten. 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). Die Anwendung des Mittels in oder unmittelbar an oberirdischen Gewässern oder Küstengewässern ist nicht zulässig. Unabhängig davon ist der gemäß Länderrecht verbindlich vorgegebene Mindestabstand zu Oberflächengewässern einzuhalten. Zuwiderhandlungen können mit einem Bußgeld bis zur Höhe von 50.000 € geahndet werden. Erste Hilfe: Nach Hautkontakt mit reichlich Wasser waschen. Nach Augenkontakt sofort mit reichlich Wasser ausspülen, auch unter den Augenliedern. Nach Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen, Arzt aufsuchen und Etikett/Verpackung vorzeigen.

ZUSÄTZLICHER TEXT:

Bitte beachten Sie die Warnhinweise und Sicherheitsratschläge in der Gebrauchsanleitung. Hinweise zur Anwendung: Bei wiederholten Anwendungen des Mittels oder von Mitteln derselben Wirkstoffgruppe oder solcher mit Kreuzresistenz können Wirkungsminderungen eintreten oder eingetreten sein. Um Resistenzbildungen vorzubeugen, das Mittel möglichst im Wechsel mit Mitteln anderer Wirkstoffgruppen ohne Kreuzresistenz verwenden. Im Zweifel einen Beratungsdienst hinzuziehen. Hinweise zum Schutz der Umwelt: Das Mittel ist bis zur höchsten durch die Zulassung festgelegten Aufwandmenge oder Anwendungskonzentration, falls eine Aufwandmenge nicht vorgesehen ist, als nicht bienengefährlich eingestuft (B4). Das Mittel wird als nichtschädigend für Populationen der Arten Pardosa amentata und palustris (Wolfsspinnen) sowie Aleochara bilineata (Kurzflügelkäfer), schwachschädigend für Poecilus cupreus (Laufkäfer) und Chrysoperla carnea (Florfliege) und Typhlodromus pyri (Raubmilbe), schädigend für Coccinella septempunctata (Siebenpunkt-Marienkäfer) und Aphidius rhopalosiphi (Brackwespe) eingestuft. Das Mittel ist giftig für Fischnährtiere. Anwendungsflüssigkeiten und deren Reste, Mittel und dessen Reste, entleerte Behältnisse oder Packungen sowie Reinigungs- und Spülflüssigkeiten nicht in Gewässer gelangen lassen. Dies gilt auch für indirekte Einträge über die Kanalisation, Hof- und Straßenabläufe sowie Regen- und Abwasserkanäle. Hinweise zum Schutz des Anwenders: Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Für Kinder und Haustiere unzugänglich aufbewahren. Beim Umgang mit dem Produkt nicht essen, trinken oder rauchen. Anwendung durch nichtberufliche Anwender zulässig. Von der Zulassungsbehörde festgesetzte Anwendungsgebiete und - bestimmungen: Gegen beißende und Schildlaus-Arten an



Zierpflanzen im Freiland (Einzelpflanzenbehandlung) und Gewächshaus. Gegen Kartoffelkäfer an Kartoffel (Freiland), gegen Weiße Fliege und Blattläuse an Aubergine, Gemüsepaprika und Tomate (Gewächshaus) sowie gegen Blattläuse an Salat (Freiland). Anwendungen nur in den in der Gebrauchsanleitung genannten Anwendungsgebieten und nur zu den hier beschriebenen Anwendungsgebieten. 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). Die Anwendung des Mittels in oder unmittelbar an oberirdischen Gewässern oder Küstengewässern ist nicht zulässig. Unabhängig davon ist der gemäß Länderrecht verbindlich vorgegebene Mindestabstand zu Oberflächengewässern einzuhalten. Zuwiderhandlungen können mit einem Bußgeld bis zur Höhe von 50.000 € geahndet werden. Erste Hilfe: Nach Hautkontakt mit reichlich Wasser waschen. Nach Augenkontakt sofort mit reichlich Wasser ausspülen, auch unter den Augenliedern. Nach Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen, Arzt aufsuchen und Etikett/Verpackung vorzeigen.

PRODUKT HINWEISE:

Deutschland: Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Anwendung durch nichtberufliche Anwender zulässig.

Bitte beachten Sie die Warnhinweise und Sicherheitsratschläge in der Gebrauchsanleitung.

LOGISTISCHES:

Ursprungsland: Frankreich

STÜCK-ANGABEN:

Stück Tiefe in mm: 57Stück Breite in mm: 74Stück Höhe in mm: 121

Stück Bruttogewicht in Gramm: 171

Menge Stück je VE: 12

VE-ANGABEN:

VE EAN: 4062700766040
 VE Tiefe in mm: 358
 VE Breite in mm: 157
 VE Höhe in mm: 135

VE Bruttogewicht in Gramm: 2100

PALETTEN-ANGABEN:

Lagen je Palette: 12
VE je Lage (Tiles): 16
Menge VE pro Palette: 192
Menge Stück pro Palette: 2304
Gewicht Palette in kg: 393
PAL Breite mm: 800
PAL Tiefe mm: 1200

REGULATORISCHES:

Zolltarifnummer: 38089190

■ Zulassungsnummer DE: 005686-00

Zulassungsnummer AT: -

■ PAL Höhe mm: 1770

Gefahrgut



- Wirkstoffe / Inhaltsstoffe: 5 g/l Acetamiprid
- Signalwort: Achtung
- Gefahrenhinweise: H-Sätze: H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
- Sicherheitshinweise: P-Sätze: P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P312 Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. P234 Nur im Originalbehälter aufbewahren. P501 Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit allen lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Gesetzen entsorgen.
- Ergänzendes Kennzeichnungselement: EUH401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. SP1 Gewässer nicht verunreinigen mit dem Produkt oder seiner Verpackung.
- Gefahrenstoff
- UN-Versandbezeichnung: Umweltgefährdender Stof, Flüssig, N.A.G.
- ADR-Klasse: 9
- Klassifizierungscode: M6Verpackungsgruppe: IIIGefahrenzettel: 9

VERPACKUNG:

- Glas: Gewicht in Gramm: keine Angabe
 Plastik: Gewicht in Gramm: keine Angabe
 Weißblech: Gewicht in Gramm: keine Angabe
- Transport Papier: Gewicht in Gramm: keine Angabe
 Papier u. Pappe: Gewicht in Gramm: keine Angabe
 Aluminium, andere: Gewicht in Gramm: keine Angabe
 Andere Materialien: Gewicht in Gramm: keine Angabe