



## SUBSTRAL CELAFLO® **SCHÄDLINGSFREI CAREO COMBI STÄBCHEN**

- **Packung:** 40 Stück
- **Artikelnummer:** 66971
- **EAN:** 4062700666975
- **UN Nummer:** 3077

GHS09



### KEYWORDS:

Schädlingsbekämpfung;Düngung;düngen;Zierpflanzen;Zimmer;Büroräume;Wintergarten;Gewächshaus;Hydrokultur;

### HIGHLIGHTS:

Einfache & schnelle Anwendungsform;Wirkt systemisch über die Wurzel – mind. 2 Monate Depotwirkung;3 Anwendungen pro Jahr = 6 Monate Anwendungszeitraum;Wirkungsbeginn sichtbar nach ca. 1-3 Tagen;Versteckt sitzende Schädlinge werden erfasst;Für Zimmer-, Balkon-, & Terrassenpflanzen, auch für Hydrokulturen geeignet ;2 Stäbchen/Liter Erde bzw. 1 Stäbchen/Liter Hydrokultursubstrat;Nicht Bienengefährlich

### KURZTEXT:

Substral Cefalor Schädlingsfrei CAREO Combi-Stäbchen düngen Ihre Pflanzen bis zu zwei Monate bei gleichzeitige Bekämpfung von Schädlingen.

### BESCHREIBUNG:

Substral Cefalor Schädlingsfrei CAREO Combi-Stäbchen düngen Ihre Pflanzen bis zu zwei Monate bei gleichzeitige Bekämpfung von Schädlingen. • Bis zu 2 Monate Schutz bei einfachster Anwendung • 2fach Wirkung: Düngung & gleichzeitige Bekämpfung von Schädlingen • Systemische Wirkung: Wirkstoff gelangt über die Wurzeln mit dem Saftstrom in die Blätter • Versteckt sitzende Schädlinge werden erfasst • Für Hydrokulturen geeignet

### GEBRAUCHSANLEITUNG:

Anwendung: • Stäbchen von oben vollständig in den Wurzelballen stecken. Anschließend gut angießen. • Der Wirkstoff gelangt über Wurzeln und Saftstrom in die Blätter und Blüten. • Es werden Blattläuse und andere saugende Schädlinge bekämpft. Bei Bedarf die Behandlung ca. 2 Monate später wiederholen. Zusätzliche Düngergaben erst ca. 2 Monate nach letzter Anwendung. Nach dem Umtopfen wird die Anwendung nach 2 Wochen empfohlen, wenn sich die Pflanzen an die frische Blumenerde gewöhnt haben.

### ZUSÄTZLICHER TEXT:

Von der Zulassungsbehörde festgesetzte Anwendungsgebiete und -bestimmungen: gegen Saugende Insekten, Topf- und Hydroponikpflanzen, Zimmer, Büroräume, Wintergärten, Terrassen und Balkonen. Maximal 3 Anwendungen pro Kultur bzw. je Jahr. Anwendungen nur in den in der Gebrauchsanleitung genannten Anwendungsgebieten und nur zu den hier beschriebenen Anwendungsbedingungen. Anwendung durch nichtberufliche Anwender zulässig. Pflanzenverträglichkeit: Vor einer Behandlung des

gesamten Bestandes ist die Empfindlichkeit an einzelnen Pflanzen in Vorversuchen zu prüfen. Der Beobachtungszeitraum sollte in etwa 5 bis 8 Tage betragen. 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. Langärmeliges Hemd, lange Hose und festes Schuhwerk tragen bei der Ausbringung/Handhabung von Pflanzenschutzmitteln. Schutzhandschuhe tragen beim Umgang mit dem Mittel. Kinder dürfen mit behandelten Töpfen nicht in Kontakt kommen. Für die Anwendung in Blumentöpfen müssen Stäbchen tief genug in die Erde gesteckt werden, um vollständig bedeckt und unerreichbar für Kinder zu sein. Hinweise zum Schutz der Umwelt: Aufgrund der durch die Zulassung festgelegten Anwendungen des Mittels werden Bienen nicht gefährdet (B3). Etwaige Anwendungsflüssigkeiten, Granulate und deren Reste 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. 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.). Verschüttetes Granulat sofort zusammenkehren und entfernen. Das Mittel ist giftig für Fischnährtiere. Das Mittel wird als schädigend für Populationen relevanter Nutzinsekten, Raubmilben und Spinnen eingestuft. Sonstige Hinweise: Bei vorhandenem Befall setzt die sichtbare Wirkung gegen Blattläuse bereits nach 1- 3 Tagen, gegen Weiße Fliege nach 5- 6 Tagen ein. In Abhängigkeit von der behandelten Pflanzenart beginnt die sichtbare Wirkung gegen andere Schädlinge nach ca. 2 Wochen. Schädlingsfrei Careo Combi-Stäbchen sind auch bei mehrmaliger Anwendung gut Pflanzen- verträglich. Allerdings besteht bei zusätzlicher Düngung die Gefahr von Pflanzenschäden durch Überdüngung. Bei wiederholten Anwendungen des Mittels oder von Mitteln der selben Wirkstoffgruppe können Wirkungs- minderungen eintreten oder eingetreten sein. Um Resistenzbildungen vorzubeugen, das Mittel möglichst im Wechsel mit Mitteln aus anderen Wirkstoffgruppen verwenden. Erste Hilfe: Nach Hautkontakt mit reichlich Wasser waschen. Nach Augen- kontakt sofort mit reichlich Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern. Nach Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen, Arzt aufsuchen und Etikett und Verpackung vorzeigen. Lagerung: Kühl und trocken, frostfrei und nur in Originalpackung lagern. Leere Faltschachtel der Wertstoffsammlung begeben. Da die Anwendung des Mittels ausserhalb unseres Einflusses liegt, übernehmen wir eine Haftung nur für gleichbleibende Qualität.

## 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:** Deutschland

### STÜCK-ANGABEN:

- **Stück Tiefe in mm:** 15
- **Stück Breite in mm:** 134
- **Stück Höhe in mm:** 210
- **Stück Bruttogewicht in Gramm:** 82
- **Menge Stück je VE:** 10

### VE-ANGABEN:

- **VE EAN:** 4062700566978
- **VE Tiefe in mm:** 140
- **VE Breite in mm:** 180
- **VE Höhe in mm:** 215
- **VE Bruttogewicht in Gramm:** 920

### PALETTEN-ANGABEN:

- **Lagen je Palette:** 7
- **VE je Lage (Tiles):** 34

- Menge VE pro Palette: 238
- Menge Stück pro Palette: 2380
- Gewicht Palette in kg: 244
- PAL Breite mm: 800
- PAL Tiefe mm: 1200
- PAL Höhe mm: 1470

## REGULATORISCHES:

- Zolltarifnummer: 38089190
- Zulassungsnummer DE: 035632-00/00
- Gefahrgut
- Wirkstoffe / Inhaltsstoffe: NPK-Dünger 10+7+9 mit 40 g/kg (4,0 Gew.-%) Acetamiprid
- Signalwort: Achtung
- Gefahrenhinweise: **H-Sätze:** H400 Sehr giftig für Wasserorganismen. H411 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.
- Sicherheitshinweise: **P-Sätze:** P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. 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. EUH208 Enthält 2-Phenyl-2-Hexenenitril. Kann allergische reaktionen hervorrufen. SP1 Gewässer nicht verunreinigen mit dem Produkt oder seiner Verpackung.
- Gefahrenstoff
- UN-Versandbezeichnung: UN 3077 UMWELTGEFÄHRDENDE R STOFF, FEST, N.A.G. (Acetamiprid (ISO); (E)-N1; -[(6-Chlor-3-pyridyl)methyl]- N2; -cyano-N1; - methylacetamidin), 9, III, (-)
- ADR-Klasse: 9
- Klassifizierungscode: M7
- Verpackungsgruppe: III
- Gefahrenzettel: 9
- Tunnelcode: E

## 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