



Schädlingsfrei CAREO®

Combi-Stäbchen



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.



4 062700 666852

- 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

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.

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.

Anwendungsbereich:	Schadorganismus:	Anwendungsmenge:	Anwendung:
Zierpflanzenbau: Topfpflanzen/ Hydroponikpflanzen in Zimmer-, Büroräume, Wintergärten, Terrassen und Balkonen	Saugende Insekten (Blattläuse, Blattflöhe, Zikaden, Thripse), Weiße Fliege, Schildläuse, Woll- und Schmierläuse	Generell: pro Liter Blumenerde, 14 cm Topf oder je Pflanze in der Balkonkiste 2 Stäbchen in die Erde stecken. Bei Hydrokultursubstrat je Liter 1 Stäbchen. Bei abweichenden Topfdurchmesser folgende Menge anwenden: bis 11 cm: 1 (1/2) l bis 14 cm: 2 (1) l bis 17 cm: 4 (2) l bis 20 cm: 6 (3)	Max. 3 Anwendungen im Abstand von mindestens 60 Tagen in der Kultur bzw. je Jahr. Anwendung bei Befallsbeginn bzw. Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen. Die Festsetzung einer Wartezeit ist ohne Bedeutung.



Schädlingsfrei Careo Combi-Stäbchen

Insektizid - Pflanzenstäbchen (PR)
Wirkstoff: 40 g/kg (4,0 Gew.-%) Acetamidprid;
Wirkungsmechanismus (IRAC-Gruppe): 4A

Achtung. Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich,

Verpackung oder Etikett des Produktes bereithalten. Enthält 2-Phenyl-2-Hexenenitril. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Verschüttete Mengen aufnehmen. Inhalt/ Behälter mit eventuellen Produktresten an Sammelstellen für Haushaltschemikalien zuführen. Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

Inhalt: 25 g netto

Zulassungsinhaber und Vertrieb in Deutschland:

Evergreen Garden Care Deutschland GmbH
Wilhelm-Theodor-Römheld-Straße 30, D-55130 Mainz,
Telefon: 01805/780300 (0,14 €/Min aus dem dt. Festnetz,
max. 0,42 €/Min. aus dem dt. Mobilfunk), www.liebedeinegarten.de



Düngemittelrechtliche Kennzeichnung:

NPK-Dünger 10+7+9

10,0% N Gesamtstickstoff, 3,0% N Ammoniumstickstoff, 1,0% N Carbamidstickstoff
6,0% N Formaldehydharstoff-N, 1,8% N in kaltem Wasser löslicher Formaldehydharstoff-N
7,0% P₂O₅ Gesamtphosphat, 7,0% P₂O₅ neutral-ammoniumcitratlösliches Phosphat,
7,0% P₂O₅ wasserlösliches Phosphat, 9,0% K₂O wasserlösliches Kaliumoxid

Nebenbestandteile:

2,0% MgO wasserlösliches Magnesiumoxid
Chloridarm

Anwendungshilfsmittel: Enthält Polyvinylalkohol als Trägersubstanz und Bindemittel für Nährstoffe und Pflanzenschutzmittelwirkung.

Hinweise zur sachgerechten Lagerung und Anwendung: Siehe Packungstext. Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang. Enthält Formaldehydharstoff-Stickstoff als Langzeitdünger für bis zu 2 Monaten. Enthält Pflanzenschutzmittel.

Lagerung: Kühl und trocken, frostfrei und nur in Originalpackung lagern. Leere Faltschachtel der Wertstoffsammlung beigegeben. Da die Anwendung des Mittels ausserhalb unseres Einflusses liegt, übernehmen wir eine Haftung nur für gleichbleibende Qualität.

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 unerreikbaar 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 Pflanzenverträglich. 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 Augenkontakt sofort mit reichlich Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern. Nach Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen, Arzt aufsuchen und Etikett und Verpackung vorzeigen.

Inhalt: **20 Stäbchen**

Chargennr./Herstellungsdatum: siehe Aufdruck

CR9257
2041/66851