



SUBSTRAL CELAFLORE® - CELAFLORE GEMÜSE-PILZFREI SAPROL KONZENTRAT

- Packung: 4 x 4 ml
- Artikelnummer: 34080
- EAN: 4062700834084
- UN Nummer: 3082

GHS09



KEYWORDS:

Pilzkrankheiten;pflanzenverträglich;heilend;

HIGHLIGHTS:

Bekämpfung von Pilzkrankheiten an Tomaten, Gurken, Zucchini, Kohlgemüse, Rosen und anderen Zierpflanzen;Breit wirksam;Kurze Wartezeit;Vollsystemische wirkendes Konzentrat mit Vitaleffekt;Nicht bienengefährlich

KURZTEXT:

Vollsystemisches wirkendes Konzentrat mit Vitaleffekt

BESCHREIBUNG:

Substral Cefalor Gemüse-Pilzfrei Saprol ist ein Spritzmittel zur Bekämpfung von Pilzkrankheiten an Tomaten, Gurken, Zucchini, Kohlgemüse, Rosen und anderen Zierpflanzen. Der Wirkstoff dringt in das Pflanzengewebe ein und verteilt sich dort mit dem Saftstrom. Neben der Wirkung gegen Pflanzenkrankheiten zeichnet sich Substral Cefalor Gemüse-Pilzfrei Saprol dadurch aus, dass die behandelten Pflanzen kräftiger, grüner und leistungsfähiger werden (Vitaleffekt). Wirksam gegen Kraut- und Braunfäule, Echten Mehltau und Samtfleckenkrankheit an Tomaten. Gegen Echten und Falschen Mehltau an Gurken und Echten Mehltau an Zucchini, gegen Rost und Laubkrankheit an Spargel und gegen Rostpilze an Zierpflanzen. Pilzkrankheiten lassen sich am wirkungsvollsten bekämpfen, wenn man frühzeitig mit den Behandlungen beginnt.

GEBRAUCHSANLEITUNG:

Dosierung: 4 ml (1 Portionsfläschchen) in 2,4 l bzw. 5 l Spritzbrühe, je nach Indikation. Substral Cefalor Gemüse-Pilzfrei Saprol wird mit Wasser verdünnt gleichmäßig über die Pflanzen gespritzt. Wichtig: Portionsfläschchen immer gründlich mit Wasser ausspülen und Spülwasser der Spritzbrühe zugeben, damit die richtige Dosis erreicht wird. Immer nur soviel Spritzbrühe ansetzen, wie für eine Behandlung nötig ist. Zur Ermittlung der benötigten Wassermenge die zu behandelnden Pflanzen zuvor mit reinem Wasser tropfnass benetzen. Spritzung nach Abtrocknen der Pflanzen durchführbar. Vor Gebrauch gut schütteln. Mittel unter Rühren ins Wasser geben. Der beste Behandlungserfolg wird erzielt, wenn frühzeitig behandelt wird und regelmäßige Spritzfolgen eingehalten werden. Wichtig ist eine vollständige Benetzung der Blattmasse mit der Spritzbrühe. Die Spritzbrühe gleichmäßig auf den Pflanzen und auch auf den Blattunterseiten verteilen. Immer nur soviel Spritzbrühe ansetzen wie zur Behandlung notwendig ist und noch am selben Tag ausbringen. Keine Anwendung bei hoher Regenwahrscheinlichkeit, bei praller Sonne oder Temperaturen über 25°C.

ZUSÄTZLICHER TEXT:

Bitte beachten Sie die Warnhinweise und Sicherheitsratschläge in der Gebrauchsanleitung.

PRODUKT HINWEISE:

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:** 25
- **Stück Breite in mm:** 105
- **Stück Höhe in mm:** 175
- **Stück Bruttogewicht in Gramm:** 173
- **Menge Stück je VE:** 12

VE-ANGABEN:

- **VE EAN:** 4062700734087
- **VE Tiefe in mm:** 338
- **VE Breite in mm:** 118
- **VE Höhe in mm:** 188
- **VE Bruttogewicht in Gramm:** 2210

PALETTEN-ANGABEN:

- **Lagen je Palette:** 8
- **VE je Lage (Tiles):** 23
- **Menge VE pro Palette:** 184
- **Menge Stück pro Palette:** 2208
- **Gewicht Palette in kg:** 406
- **PAL Breite mm:** 800
- **PAL Tiefe mm:** 1200
- **PAL Höhe mm:** 1660

REGULATORISCHES:

- **Zolltarifnummer:** 38089290
- **Zulassungsnummer DE:** 024560-66
- **Zulassungsnummer AT:** -
- **Gefahrgut**
- **Wirkstoffe / Inhaltsstoffe:** 250g/l Azoxystrobin
- **Signalwort:** Achtung
- **Gefahrenhinweise:** **H-Sätze:** H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.
- **Sicherheitshinweise:** **P-Sätze:** P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P270 Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. P501 Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit allen lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Gesetzen entsorgen.
- **Ergänzendes Kennzeichnungselement:** Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanleitung einzuhalten.

- Gefahrenstoff
- UN-Versandbezeichnung: Umweltgefährdender Stoff, Flüssig, N.A.G.
- ADR-Klasse: 9
- Klassifizierungscode: M6
- Verpackungsgruppe: III
- Gefahrenzettel: 9

VERPACKUNG:

- Glas: Gewicht in Gramm: 80
- Plastik: Gewicht in Gramm: 16
- Weißblech: Gewicht in Gramm: 14
- Transport Papier: Gewicht in Gramm: 43
- Papier u. Pappe: Gewicht in Gramm: 16
- Andere Materialien: Gewicht in Gramm: 80