



SUBSTRAL CELAFLO[®] **COMBI-ROSEN SPRAY**

- Packung: 800 ml
- Artikelnummer: 20229
- EAN: 9003225002294
- UN Nummer: 3082

GHS07



GHS09



KEYWORDS:

Pilzkrankheiten;Schädlingsbekämpfung;Rose;Rosenpilzkrankheiten;

HIGHLIGHTS:

Schützt vor saugenden und beißenden Schädlingen sowie den drei typischen Rosenkrankheiten;Rundumschutz für die Königin der Blumen;Vollsystemische Wirkung;Zwei Produkte zur Einzel- oder problemlosen Mischanwendung;Nicht bienengefährlich

KURZTEXT:

Vollsystemische Wirkstoffe zum Rundumschutz der Rosen vor saugenden und beißenden Schädlingen sowie den drei typischen Rosenkrankheiten.

BESCHREIBUNG:

Celaflor Combi-Rosen Spritzmittel mit dem 2 in 1 Fertiginhalt bekämpft in einem Arbeitsgang gleichzeitig Blattläuse und die häufigsten Pilzkrankungen an Rosen (Echter Mehltau, Rost und Sternrußtau) als auch an Zierpflanzen und Ziergehölzen (Echter Mehltau und Rost) im Haus- und Kleingartenbereich. Die im Mittel enthaltenen Wirkstoffe werden in die Pflanze aufgenommen und weiter transportiert (vollsystemische Wirkung). Das Produkt wirkt sowohl vorbeugend als auch heilend.

GEBRAUCHSANLEITUNG:

Anwendungsbereich (Haus- und Kleingarten): Zierpflanzen inkl. Ziergehölze (Freiland, Zierpflanzenbau), Rosen (Freiland, Zierpflanzenbau)
Schädling: Blattläuse, Schildlaus, Weiße Fliege, Echte Mehltäupilze, Rostpilze, Sternrußtau Anwendungsart: Unverdünnt spritzen oder sprühen, Behandeln bis zur sichtbaren Benetzung, Max. 4 Anwendungen pro Jahr im Abstand von 14 Tagen Anwendungszeit: Bei Befallsbeginn bzw. Sichtbarwerden der ersten Symptome / Schadorganismen

ZUSÄTZLICHER TEXT:

Bitte beachten Sie die Warnhinweise und Sicherheitsratschläge in der Gebrauchsanleitung.

PRODUKT HINWEISE:

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Bitte beachten Sie die Warnhinweise und Sicherheitsratschläge in der Gebrauchsanleitung. Für die Verwendung im Haus- und Kleingarten zulässig.

Bitte beachten Sie die Warnhinweise und Sicherheitsratschläge in der Gebrauchsanleitung.

LOGISTISCHES:

- Ursprungsland: Frankreich

STÜCK-ANGABEN:

- Stück Tiefe in mm: 62
- Stück Breite in mm: 140
- Stück Höhe in mm: 270
- Stück Bruttogewicht in Gramm: 890
- Menge Stück je VE: 12

VE-ANGABEN:

- VE EAN: 9003225902297
- VE Tiefe in mm: 393
- VE Breite in mm: 290
- VE Höhe in mm: 282
- VE Bruttogewicht in Gramm: 11900

PALETTEN-ANGABEN:

- Lagen je Palette: 5
- VE je Lage (Tiles): 8
- Menge VE pro Palette: 40
- Menge Stück pro Palette: 480
- Gewicht Palette in kg: 477
- PAL Breite mm: 800
- PAL Tiefe mm: 1200
- PAL Höhe mm: 1560

REGULATORISCHES:

- Zolltarifnummer: 38089250
- Zulassungsnummer DE: -
- Zulassungsnummer AT: 3231-0
- Gefahrgut
- Wirkstoffe / Inhaltsstoffe: Konzentrat: 2,5 g/l Acetamiprid, 7,5 g/l Triticonazol Spray: 0,05 g/l Acetamiprid, 0,15 g/l Triticonazol
- Signalwort: Achtung
- Gefahrenhinweise: **H-Sätze:** H319 Verursacht schwere Augenreizung. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
- Sicherheitshinweise: **P-Sätze:** P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. P270 Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. P280 Augenschutz oder Gesichtsschutz tragen. P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. P337 + P313 Bei anhaltender Augenreizung Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. P501 Inhalt / Behälter einer ordnungsgemäßen Entsorgung zuführen. Gefährliche Inhaltsstoffe (2-Methoxymethylethoxy)propanol
- **Ergänzendes Kennzeichnungselement:** EUH401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. SP1 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.) Spe4 Zum Schutz von Gewässerorganismen bzw. Nichtzielpflanzen nicht auf versiegelten Oberflächen wie Asphalt, Beton, Kopfsteinpflaster (Gleisanlagen) bzw. in anderen Fällen, die ein hohes Abschwemmungsrisiko bergen, ausbringen.
- **Gefahrenstoff**
- **UN-Versandbezeichnung:** Umweltgefährdender Stof, Flüssig, N.A.G.

- ADR-Klasse: 9
- Klassifizierungscode: M6
- Verpackungsgruppe: III
- Gefahrenzettel: 9

VERPACKUNG:

- Plastik: Gewicht in Gramm: 88
- Weißblech: Gewicht in Gramm: 88
- Transport Papier: Gewicht in Gramm: 38