



NATUREN® CUPROXAT FLÜSSIG

- Packung: 250 ml
- Artikelnummer: 20137
- EAN: 9003225201369
- UN Nummer:

GHS09



KEYWORDS:

Pilzkrankheiten;Obst;Gemüse;Pilz;Mehltau;

HIGHLIGHTS:

Wirkt vorbeugend gegen Kräuselkrankheit an Pfirsich; Gegen Falschen Mehltaupilzen an Tomate, Hopfen und Weinrebe; Speziell geeignet zur Bekämpfung von Kraut- und Braunfäule an Tomaten unter Glas; Nicht bienengefährlich

KURZTEXT:

Flüssiges Kupferspritzmittel mit Wirkung gegen Pilzkrankheiten an Obst, Gemüse, Hopfen und Wein.

BESCHREIBUNG:

Naturen Cuproxat flüssig ist ein Kupferspritzmittel zur vorbeugenden Behandlung von Pilzkrankheiten an Obst und Gemüse. Der gut sichtbare Spritzbelag ist regenbeständig, wodurch auch in ungünstigen Wetterperioden ein sicherer Schutz gegeben ist. Kupferspritzmittel zur vorbeugenden Behandlung von Pilzkrankheiten. Wirkt gegen Kräuselkrankheiten an Pfirsich, Tomaten, Hopfen und Weinreben. Speziell geeignet zur Bekämpfung von Kraut- und Braunfäule an Tomaten unter Glas.

GEBRAUCHSANLEITUNG:

Die genaue Dosierung und das Anwendungsgebiet entnehmen Sie der Verpackungsrückseite. Vor Gebrauch kräftig schütteln. Wichtig ist eine vollständige Benetzung der Blattmasse mit der Spritzbrühe, auch die Blattunterseiten. Keine Anwendung bei hoher Regenwahrscheinlichkeit, bei praller Sonne oder Temperaturen über 25°C. Ergänzung Weinbau: In Abhängigkeit von der Bestandesdichte und dem Entwicklungsstadium der Kulturpflanze werden folgende Aufwandmengen festgesetzt für 100 m²: Austrieb bis Beginn der Blüte 22,5 - 60 ml, bis Fruchansatz: 37,5 - 75 ml, ab Fruchtansatz: 60 -75 ml

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.

* Entspricht als konventionelles Produkt der EG-Öko-Verordnung EG 834/2007 idgF und darf somit in der ökologischen/biologischen Produktion eingesetzt werden

LOGISTISCHES:

- Ursprungsland: Frankreich

STÜCK-ANGABEN:

- Stück Tiefe in mm: 82
- Stück Breite in mm: 165
- Stück Höhe in mm: 48
- Stück Bruttogewicht in Gramm: 390
- Menge Stück je VE: 12

VE-ANGABEN:

- VE EAN: 9003225720136
- VE Tiefe in mm: 259
- VE Breite in mm: 198
- VE Höhe in mm: 176
- VE Bruttogewicht in Gramm: 4680

PALETTEN-ANGABEN:

- Lagen je Palette: 9
- VE je Lage (Tiles): 18
- Menge VE pro Palette: 162
- Menge Stück pro Palette: 1944
- Gewicht Palette in kg: 758190
- PAL Breite mm: 1200
- PAL Tiefe mm: 800
- PAL Höhe mm: 1734

REGULATORISCHES:

- Zolltarifnummer: 38085000
- Zulassungsnummer DE: keine
- Zulassungsnummer AT: 2097-901
- Gefahrgut
- Wirkstoffe / Inhaltsstoffe: 345g/l Kupersulfat, basisch (190g/l Cu)
- 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 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P270 Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung tragen. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. P501 Inhalt und Behälter einer sicheren zuführen. Gefährliche Inhaltsstoffe Tribasisches Kupfersulfat 345g/l
- **Ergänzendes Kennzeichnungselement:** EUH401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. EUH208 Enthält 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Kann allergische Reaktion:en hervorrufen. 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.) SPE 4 Zum Schutz von Gewässerorganismen nicht auf versiegelten Oberflächen wie Asphalt, Beton, Kopfsteinpflaster (Gleisanlagen) bzw. in anderen Fällen, die ein hohes Abschwemmungsrisiko bergen, ausbringen. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Originalverpackungen oder entleerte Behälter nicht zu anderen Zwecken verwenden. Eine nicht bestimmungsgemäße Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
- **Gefahrenstoff**
- **UN-Versandbezeichnung:** UN3082 Umweltgefährdender Stoff, flüssig, n.a.g.(Kupfer(II))Ionen
- **ADR-Klasse:** 10

■ Verpackungsgruppe: III

VERPACKUNG: