

Chorus®

Fungizid zum Schutz der Obstkulturen vor Schorf, Monilia und Kelchfäule

- › **Teilsystemisch, abstoppende und vorbeugende Wirkung**
- › **Gute Regenfestigkeit**
- › **Gute Wirkung auch bei tiefen Temperaturen**

Wirkstoff

500 g/kg Cyprodinil

Formulierung

Wasserdispergierbares Granulat (WG)

Wirkungsweise

Chorus ist ein teilsystemisches Fungizid mit infektionsabstoppenden und protektiven Eigenschaften. Es greift in die Biosynthese der Aminosäuren ein.

Der Wirkstoff gehört zur Familie der Anilinopyrimidine und zeigt keine Kreuzresistenz zu Fungiziden, die den Familien der Sterolsynthese-Hemmer (SSH) angehören. Chorus verhindert den Penetrationsvorgang und das Wachstum des Pilzmyceliums im Pflanzengewebe. Das Produkt wird von den Blättern schnell aufgenommen und im Pflanzengewebe verteilt und ist somit vor Abwaschung durch Regen geschützt. Die Dauerwirkung von Chorus ist bei tiefen Temperaturen noch ausgeprägter.

Anwendung

Kernobst 0,05% (0,8 kg/ha)
Gegen Apfelschorf, Birnenschorf, Blüten- und Zweigmonilia und Kelchfäule ab Austrieb bis Ende Blüte (B/C-H), max. 3–4 Behandlungen.

Die angegebene Aufwandmenge bezieht sich auf ein Baumvolumen von 10 000 m³/ha. Dosierung gemäss Baumvolumen anpassen.

Für eine gute Wirkung gegen Kelchfäule muss der Spritzzeitpunkt dem optimalen Bekämpfungstermin angepasst werden.

Steinobst (ohne Kirschen) 0,05% (0,8 kg/ha) gegen Blüten- und Zweigmonilia.

Mischbarkeit

Chorus ist mischbar mit Malvin WG, Match, Dimilin, Insegar, Zolone, Pirimor, Actara, Neoron, Reldan 40, Thiovit Jet.

Brühezubereitung

Um ein gutes Auflösen von Chorus zu gewährleisten, sind folgende Punkte zu beachten: Spritztank zu 1/3 mit Wasser füllen; Rührwerk einschalten; erforderliche Menge Chorus in den Tank geben und bei laufendem Rührwerk Spritztank auffüllen. Bei Mischungen immer zuerst Chorus in den Tank geben, ausser bei Produkten mit wasserlöslichen Innenbeuteln.

Reinigung der Spritzgeräte:

Spritztank, Schläuche, Filter und Düsen nach der Spritzung gründlich mit Wasser spülen.

Beachten

Chorus ist für verschiedene Kirscharten phytotoxisch. Abdrift unbedingt vermeiden. Jede Verunreinigung von Gewässern mit dem Produkt vermeiden.

Packungsgrößen

1 kg (10x1 kg), 5 kg (4x5 kg)

Marke

® Registered trademark of a Syngenta Group Company

Gefahrenhinweis

N Umweltgefährlich

Version

03/2009