



Fungizid gegen Halmbruch und Echten Mehltau in Weizen

- › **Wirkt systemisch und translaminar**
- › **Vorbeugende und kurative Wirkung**
- › **Wirkt gegen alle Pilz-Typen von Halmbruch**

Wirkstoff

750 g/kg Cyprodinil (75%)

Formulierung

Wasserdispergierbares Granulat (WG)

Wirkungsweise

Der Wirkstoff Cyprodinil in Unix gehört zur Gruppe der Anilinopyrimidine. Cyprodinil hemmt die Biosynthese von Methionin im pilzlichen Stoffwechsel und unterbindet dadurch den Penetrationsprozess und das Myzelwachstum. Der Wirkstoff weist sowohl systemische als auch translaminare Eigenschaften auf. Cyprodinil dringt schnell über Blätter und Stängel ein und wird in der Pflanze verlagert. Unix wirkt vorbeugend (protektiv) und stoppt vorhandene Infektionen ab (kurativ). Ein bereits eingetretener Schaden kann jedoch durch die Anwendung von Unix nicht mehr behoben werden. Unix wirkt gleichermaßen gut gegen W- und R-Typen des Halmbruch-erregers. Aufgrund des Wirkungsmechanismus lassen sich mit Unix auch Stämme des Halmbrucherregers bekämpfen, die gegenüber

Wirkstoffen aus anderen Wirkstoffklassen resistent sind. Eine Kreuzresistenz mit diesen Wirkstoffen besteht nicht.

Anwendung

Weizen

1,0 kg/ha gegen Halmbruch (*Pseudocercospora herpotrichoides*) und Echten Mehltau (*Erysiphe graminis*). Einsatz gegen Halmbruch zwischen dem 1 und 2-Knoten-Stadium (BBCH 31–32).

Brühezubereitung

Spritztank zur Hälfte mit Wasser füllen, notwendige Menge an Produkten begeben und bei laufendem Rührwerk mit Wasser auffüllen.

Beachten

Nach einer Behandlung mit Unix sollte während 2 Stunden kein Niederschlag fallen.

Mischbarkeit

Unix ist nicht mischbar mit Ethephon-haltigen Wachstumsreglern. Unix ist mischbar mit Amistar Xtra, Bravo 500, Gladio und Moddus.

Packungsgrößen

1 kg (10 x 1 kg)

Marke

® Registered trademark of a Syngenta Group Company

Gefahrenhinweis

N Umweltgefährlich

Version

03/2009