

# Diese Fertigmischung macht Oidium fertig.

**Das zuverlässige Fungizid mit breiter Wirkung: Flint Max.**

Flint Max ist eine leistungsstarke Kombination aus zwei unterschiedlichen Wirkstoffklassen und bekämpft Oidium zuverlässig – selbst auf Standorten mit einer bestätigten Strobilurin-Resistenz. Dank des breiten Wirkungsspektrums ist auch eine Zusatzwirkung auf Schwarzfäule\*, Phomopsis\*, Botrytis\* und den Roten Brenner\* gegeben.

- ⊕ **Zuverlässige Wirkung gegen Oidium**
- ⊕ **Zwei unterschiedliche Wirkstoffe für noch mehr Wirkungssicherheit**
- ⊕ **Breite Wirkung gegen Schwarzfäule\*, Phomopsis\*, Botrytis\* u. v. m.**



## Die Wirkung.

Die einzigartige Wirkstoffkombination von Flint Max ermöglicht eine schnelle systemische und translaminare Verteilung in Blättern, Trieben und Neuzuwachs. Trifloxystrobin ist ein Strobilurin und greift direkt in die Atmungskette der Pilze ein. Tebuconazole ist ein bewährtes Azol, welches systemisch im Saftstrom verteilt wird. Durch die einzigartige Wirkstoffkombination können auch resistente Oidiumstämme erfasst werden. Flint Max sollte ausschließlich vorbeugend eingesetzt werden. Bei bereits sichtbarem Befall kommen andere Produkte mit kurativen Eigenschaften zum Einsatz.

## Die Vorteile.

Flint Max ist ein Fungizid mit rascher Anfangswirkung und einem sehr breiten Wirkungsspektrum. Neben der Zulassung gegen Echten Mehltau ist die ausgezeichnete Zusatzwirkung gegen die Schwarzfäule\* hervorzuheben. Des Weiteren besitzt das Produkt eine Zusatzwirkung gegen Phomopsis\*, Botrytis\* und den Roten Brenner\*. Flint Max eignet sich in der Spritzfolge mit Luna Max und Prosper hervorragend zur dauerhaften Bekämpfung des Echten Mehltaus.

## Die Effekte.

Der Einsatz von Flint Max zur letzten Vorblüte ist ideal, da hier auch Blatt- und Gescheinsbotrytis sowie andere Pilzkrankheiten wie Schwarzfäule\*, Phomopsis\* und Roter Brenner\* mitbekämpft werden. Als weiterer guter Einsatzzeitpunkt hat sich der frühe Nachblütbereich gezeigt. In Summe werden maximal zwei Anwendungen mit Produkten aus der Gruppe der Strobilurine empfohlen.

\* Zusatzwirkung nach eigenen Erfahrungen



**FLINT<sup>®</sup> MAX** 



### KURZCHARAKTERISTIK:

(Teil-)systemisches Fungizid zur Bekämpfung von Echtem Mehltau und vielen weiteren Pilzkrankheiten.

### PFL.REG.NR.

2980

### WIRKSTOFFE:

Trifloxystrobin, Tebuconazole

### WIRKUNGSWEISE (FRAC):

Gruppe 11, 3

### AUFWANDMENGE:

Bis zur Blüte: 0,14 kg/ha

Nach der Blüte: 0,18 kg/ha

### ANWENDUNGSZEITRAUM:

Stadium 53 (Gescheine deutlich sichtbar) bis Stadium 79 (Ende des Traubenschlusses)

### MISCHBAR MIT:

Melody Combi, Profiler, Cupravit, Teldor WG, Runner, Envidor, Cosan Super Kolloid Netzschwefel, Reboot

### ZAHL DER ANWENDUNGEN:

Max. 2 Anwendungen mit Produkten aus der Gruppe der Strobilurine

### WARTEZEIT:

28 Tage

### GEWÄSSERABSTAND:

5/3/3/3 m

### GEBINDE:

750 g



**Flint Max ist auch 2019 im praktischen Profi-Set zum günstigen Preis erhältlich!**