

Fungicida altamente efficace contro l'oidio della vite da vino e da tavola



Inquadra il QRcode e scarica l'etichetta aggiornata

Colture	Principali avversità controllate	Dosi	N° max tratt. annui	Int. di sicurezza
Vite da Vino e Vite da Tavola	Oidio della vite (Uncinula necator)	20-25 ml di prodotto ogni 100 litri di acqua (avendo cura di applicare comunque 200 ml/ha di prodotto con volumi di acqua inferiori a 10 hl per ettaro)	3 di cui non più di 2 consecutivi	28 giorni

### **CARATTERISTICHE:**

Talendo<sup>®</sup> è un fungicida contenente proquinazid, principio attivo appartenente alla famiglia chimica dei quinazolinoni. Proquinazid agisce principalmente inibendo la formazione degli appressori, gli organi necessari alla spora del fungo per ancorarsi al tessuto vegetale da colonizzare. Senza la possibilità di ancoraggio la spora non può nutrirsi, muore precocemente e quindi si blocca l'infezione della malattia.

#### **VANTAGGI:**

- · Garantisce un'elevata efficacia
- · Garantisce un'ottima protezione del grappolo grazie all'affinità con le cere ed alla ridistribuzione in fase di vapore
- È caratterizzato da attività translaminare e sistemia locale
- · Dotato di attività biologica prolungata nel tempo
- Stimola le difese naturali della pianta
- Selettivo sugli insetti utili e sui fitoseidi
- Non necessita di tempi di rientro nel vigneto
- Flessibile nell'impiego (dose e intervallo fra i trattamenti)
- Miscibile con la maggior parte degli agrofarmaci
- Non interferisce con la maturazione delle uve e con i processi fermentativi dei mosti
- Non altera le caratteristiche organolettiche di vini e distillati
- Ha un ottimo profilo residuale





Registrazione: N° 12106 del 16/03/2007 del Ministero della Salute

# **COMPOSIZIONE:**

Proquinazid puro 200 g/L Coformulanti q.b. a 100 g Contiene:

Calcium dodecilbenzenesulfonato

## FORMULAZIONE:

Concentrato emulsionabile

### **CONFEZIONE:**

Bottiglia PET da 1 L Bottiglia HDPE da 0,5 L

#### **CONTENUTO PALETTA:**

40 x 10 x 1 119 x 10 x 0.5

## CLASSIFICAZIONE:







PERICOLO

GRUPPO FRAC

3

**FUNGICIDI**