

Modello	Scheda tecnica
Data Creazione	05/08/13/DFD
Ultima Revisione	05/03/18/DFD/RB
Revisione N°004	
Hgrape® Prodotti per la protezione di uva e mosto	

## TOP GREEN free A

Antiossidante ed antisettico per uve ad azione flottante

### CARATTERISTICHE GENERALI

Il prodotto Top Green free A è un composto costituito da tannino ellagico e metabisolfito di potassio, in forma di polvere con un caratteristico odore di anidride solforosa. La sua formulazione specifica e bilanciata garantisce un'azione sinergica tra i vari costituenti. L'uso del prodotto Top green free A assicura un'azione antiossidante per la protezione di uve e mosti dalle ossidazioni enzimatiche già nelle prime fasi di raccolto e trasporto.

### APPLICAZIONI

Il prodotto Top green free A, grazie al suo elevato potere antiossidante ed alla sinergia tra i suoi componenti e alla capacità flottante, è indicato per prevenire le ossidazioni delle uve e dei mosti, salvaguardando il potenziale aromatico delle uve, in particolar modo, nelle fermentazioni condotte con la tecnica dell'iper-riduzione.

### COMPOSIZIONE

Tannino ellagico - Metabisolfito di Potassio - Materiale Inerte con capacità flottante

### MODALITA' DI UTILIZZO

Distribuire uniformemente il prodotto all'interno delle vasche di raccolta uva delle vendemmiatrici prima del loro riempimento o sul fondo dei pianali dei mezzi adibiti al trasporto o nelle tramogge di scarico e ammasso uve.

ATTENZIONE: Non solubilizzare il prodotto con acqua. Affinché il prodotto garantisca la sua efficacia, è indispensabile pre-disperdere la polvere di Top Green free A direttamente a contatto con le uve o con il mosto.

### DOSI DI IMPIEGO

TIPOLOGIA RECIPIENTE UVE e MOSTI	DOSAGGIO
<ul style="list-style-type: none"><li>○ Vasche di carico delle vendemmiatrici</li><li>○ Carrelli per il trasporto uve</li><li>○ Cassoni dei Camion</li><li>○ Rimorchi</li><li>○ Tramogge di scarico delle uve</li><li>○ Vasche di ammasso uve</li></ul>	50 g/Q.le

Nel caso di uve con gravi problemi fitosanitari è opportuno raddoppiare il dosaggio di utilizzo.

**N.B:** L'aggiunta di Top Green sulle uve o sul mosto apporta circa 30 mg/L di SO<sub>2</sub>.

### CODICE PRODOTTO

0101AA.00026      KG 1

### MODALITA' DI CONSERVAZIONE

Conservare in luogo pulito, asciutto, ben ventilato, privo di cattivi odori, non a diretto contatto con il pavimento, lontano da fonti di calore e da esposizione ai raggi solari diretti. Mantenere il prodotto ad una temperatura compresa tra 10 – 25 °C. Dopo ogni utilizzo assicurarsi di chiudere ermeticamente la confezione. Si consiglia l'uso entro breve termine.

### NOTE

Per uso professionale ed enologico. Conforme al Reg. CE 606/2009 e sue modifiche successive; e al codice enologico internazionale OIV 2009. Il prodotto non presenta OGM. Non disperdere nell'ambiente.

Modello	Scheda tecnica
Data Creazione	05/08/13/DFD
Ultima Revisione	05/03/18/DFD/RB
Revisione N°004	
<b>Hgrape®</b> Prodotti per la protezione di uva e mosto	



GHS/CLP 05



GHS/CLP 07

H335 può irritare le vie respiratorie.  
 H318 Provoca gravi lesioni oculari  
 EUH031 A contatto con acidi libera gas tossici  
 P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.  
 P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.  
 P305+P351+P337+P338+P313 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione persiste consultare un medico  
 P301+P330+P313 IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. Consultare un medico  
 P312 Contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico in caso di malessere