

## DIWINE® PRÉVENTION

Complesso a base di PVP/PVI  
Detossificazione dei mosti rossi

### CARATTERISTICHE

**DIWINE® PRÉVENTION** è un innovante ausiliario di vinificazione. Permette la detossificazione del mezzo (eliminazione dei metalli pesanti) diminuendo la sensibilità all'ossidazione del mosto. Questa diminuzione della sensibilità all'ossidazione è dovuta da una parte al rafforzamento del potenziale d'ossidazione con la presenza di specifico LSI dal forte potere riducente e dall'altra dall'effetto supporto e detossificante (aumento dell'eliminazione della CO<sub>2</sub>) della cellulosa microcristallina.

Inoltre, la presenza di LSI permette durante l'autolisi di quest'ultimi di apportare maggiori volume e struttura ai vini.

### PROPRIETÀ ENOLOGICHE

La composizione di **DIWINE® PRÉVENTION** permette un controllo ottimale della fermentazione alcolica così da ottenere dei vini rossi fruttati senza difetti di riduzione né di ossidazione. Questo controllo è reso possibile grazie a:

- l'effetto detossificante di **DIWINE® PRÉVENTION**: Eliminazione dei metalli pesanti e della CO<sub>2</sub> che sono dei composti tossici per il lievito. Questo permette la realizzazione di cinetiche di fermentazione regolari e complete.
- l'effetto di regolazione del potenziale d'ossidazione di **DIWINE® PRÉVENTION**: Effetto protettivo dei derivati di lieviti che tamponano il potenziale d'ossidazione del vino (limita le ossidazioni e le riduzioni)

### APPLICAZIONI

- **DIWINE® PRÉVENTION** si utilizza su mosto rosso da termo prima dell'aggiunta dei lieviti.

### DOSAGGIO

Quantità di utilizzo raccomandate: da 10 a 50 g/hl

Massima quantità legale secondo la vigente regolamentazione europea: 250 g/hl

### MODALITÀ D'USO

Diluire **DIWINE® PRÉVENTION** in 10 volte il suo peso di mosto. Omogeneizzare con cura dopo l'aggiunta con il rimontaggio di un volume del serbatoio.

#### Precauzioni d'uso:

Prodotto per uso enologico ed esclusivamente professionale.

Utilizzare conformemente alla vigente regolamentazione

## CONFEZIONAMENTO

---

Sacchi da 1 kg e da 5 kg

## CONSERVAZIONE

---

Confezione piena, ancora sigillata, al riparo della luce in un ambiente secco ed esente da odori.

Confezione aperta: da utilizzare rapidamente.

*Le informazioni qui riportate corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze. Sono fornite senza impegno né garanzia dal momento che le condizioni di utilizzo sono fuori dal nostro controllo. Non esentano l'utilizzatore dal rispettare la legislazione e le norme di sicurezza in vigore. Questo documento è di proprietà della SOFRALAB e non può essere modificato senza il suo consenso.*