

Weinenzymen

Enzymas Enzymes

Wine enzymes

Enzimi

RAPIDASE®

FILTRATION

Ottimizzazione dell'affinamento dei vini sulle fecce.

L'affinamento del vino sulle fecce è una pratica comune nella vinificazione in bianco e in rosso. Questa tecnica, prevalentemente praticata in fusti di legno, si sta sempre più applicando anche per vini in contenitori d'acciaio inox. La conservazione sulle fecce richiede pazienza e dedizione e impone alcuni vincoli come l'aumento della capacità di stoccaggio, il rischio di contaminazione microbiologica, ecc...

*RAPIDASE® FILTRATION contiene attività pectinasi e b-glucanasi che accelerano il processo naturale di autolisi della parete cellulare del lievito, cui consegue il rilascio di polisaccaridi, in particolare di mannoproteine, e il conseguente disfacimento della cellula. RAPIDASE® FILTRATION consente di raggiungere in poche settimane (tra 6 e 8 settimane), un risultato analogo a quello ottenuto dopo diversi mesi di tradizionale affinamento sulle fecce. RAPIDASE® FILTRATION è un enzima pectolitico derivato da *Aspergillus niger* e *Trichoderma harzianum*, prodotto da DSM Food Specialties France, in ottemperanza agli standard ISO 9002.*



Applicazioni

RAPIDASE® FILTRATION

- Ottimizza l'affinamento sulle fecce.
- Accelera l'affinamento sulle fecce.
- Contribuisce alla liberazione dei polisaccaridi del lievito, fra cui le mannoproteine.

Istruzioni per uso

- 3 - 5 grammi per ettolitro di vino.
- Diluire in un quantitativo di vino o d'acqua pari a 10 volte il peso.
- Aggiungere la soluzione a fine fermentazione.
- Effettuare un rimescolamento delle fecce settimanale (batonnage).
- Dopo tre settimane procedere ad assaggi regolari per valutare il momento ottimale di travaso.

Caratteristiche

- RAPIDASE® FILTRATION è attivo da 10°C a 50°C. L'attività aumenta con la temperatura
- RAPIDASE® FILTRATION è attivo è attivo ai valori pH del vino ed ai normali ed accettabili livelli di SO₂.
- RAPIDASE® FILTRATION viene eliminato dalla bentonite.

Confezionamento

RAPIDASE® FILTRATION è un prodotto microgranulare di facile impiego, confezionato in pacchetti da 100g.

Conservazione

RAPIDASE® FILTRATION dev'essere conservato al riparo dall'umidità e dal calore, ad una temperatura compresa tra 5°C e 15°C.

Precauzioni d'uso

Il prodotto non è infiammabile. In caso di contatto con la pelle o con gli occhi, sciacquare accuratamente con acqua. A richiesta, è disponibile una Scheda Dati sulla Sicurezza dei Materiali.