

VINIFICATEUR SR-3D

Coadiuvante di vinificazione specifico dei vini rosati. Detossificazione - Decolorazione – Deproteinizzazione

CARATTERISTICHE

Il **VINIFICATEUR SR-3D** è un coadiuvante di vinificazione specifico dei vini rosati. Il carbone presente in questo vinificatore elimina le micotossine che si possono trovare nel vino, come l'ocratossina A. Il **VINIFICATEUR SR-3D** permette di strutturare anche vini rosati di colore pallido, con un colore stabile nel tempo, pur migliorando la stabilità proteica dei vini.

PROPRIETÀ ENOLOGICHE

|| Vinificateur SR-3D : l'effetto 3 D.

- **Detossificazione**: assorbe l'ocratossina A presente nei mosti.
- **Decolorazione**: elimina i polifenoli responsabili dell'ingiallimento ed evita l'accentuarsi dell'intensità colorante nel tempo.
- **Deproteinizzazione**: assorbe selettivamente le proteine instabili del mosto permettendo di limitare gli interventi successivi sul vino.

APPLICAZIONI

Il **Vinificateur SR-3D** si utilizza prima della fermentazione.

DOSAGGIO

Il **Vinificateur SR-3D** si usa da 50 a 70 g/hL in base alle condizioni sanitarie della vendemmia e l'intensità colorante della materia prima.

Prodotto contenente carbone. Il carbone è soggetto ad una normativa particolare (tenuta di registri, momento di aggiunta). Consultare la normativa vigente.

Massima quantità legale secondo la vigente regolamentazione europea: 300 g/hL.

MODALITÀ D'USO

Preparare una sospensione al 10% con acqua. Lasciare gonfiare per un'ora. Incorporare nella vasca prima dell'aggiunta del lievito.

Precauzioni d'uso:

Prodotto per uso enologico ed esclusivamente professionale.

Utilizzare conformemente alla vigente regolamentazione

CONDIZIONAMENTO

Sacchi da 1 e 5 kg

CONSERVAZIONE

Confezione integra, ancora sigillata: da conservare al riparo dalla 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.