



STATION
ENOTECHNIQUE
DE CHAMPAGNE

CHARM® ACTIV



Complemento nutrizionale per ottimizzare l'elaborazione dei pied de cuve destinati alla presa di spuma, secondo il metodo Charmat (autoclave)

CARATTERISTICHE

CHARM® ACTIV è una sostanza nutriente complessa che apporta ai lieviti tutti gli elementi necessari per ottimizzare la loro moltiplicazione, per mantenere una perfetta vitalità durante le fasi d'elaborazione dei pied de cuve e durante la presa di spuma secondo il metodo Charmat (autoclave).

PROPRIETA ENOLOGICHE

- Composto da tiamina, d'azoto minerale sotto forma di fosfato diammonico e d'azoto organico, da vitamine, da oligoelementi e da fattori di sopravvivenza sotto forma di lieviti inattivati.
- Miglioramento della moltiplicazione e della vitalità dei lieviti durante presa di spuma, con il metodo Charmat (autoclave).
- Permette una fermentazione regolare e completa rilasciando l'azoto necessario ai lieviti durante la presa di spuma con il metodo Charmat (autoclave).

APPLICAZIONI

Raccomandato per la gestione della presa di spuma con il metodo Charmat (autoclave).

DOSAGGIO

Quantità raccomandata: da 15 a 20 g/hL calcolati sul volume totale del vino utilizzato per la presa di spuma.

Massima quantità legale secondo la vigente regolamentazione europea: 20 g/hL.

MODALITA D'USO

Disperdere la quantità necessaria di **CHARM® ACTIV** in 10 volte il suo peso d'acqua. Iniettare questa dispersione nel vino base con un **DOSACOL** (sistema Venturi) al momento del riempimento del serbatoio destinato alla presa di spuma.

Precauciones de uso:

Prodotto per impiego enologico e per le industrie agroalimentari.

Da utilizzare conformemente alla vigente regolamentazione.

CONFEZIONAMENTO

Sacchetto da 1 kg. Cartone da 20 x 1 kg.

CONSERVAZIONE

Confezione integra, ancora sigillata, al riparo dalla luce in un luogo asciutto e 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 poiché 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.