

MALOVIT **K²**

Il nutriente complesso per batteri per assicurare il corretto svolgimento della FML su bini bianchi, rossi e rosati

--- APPLICAZIONI ---



MALOVIT K² è un attivante specifico per la fermentazione malolattica: apporta polisaccaridi, aminoacidi, micronutrienti, vitamine e cellulosa. L'effetto combinato dei suoi componenti assicura un adeguato sviluppo del ceppo inoculato e riduce sensibilmente la durata della fermentazione malolattica. Raccomandato in condizioni difficili.

E' particolarmente indicato per:

- vini con basso livello di azoto organico a fine fermentazione alcolica;
- vini rossi tannici,
- vini provenienti da fermentazioni alcoliche problematiche e contenenti inibitori (acidi grassi, residui di prodotti utilizzati per il trattamento del vino).

MALOVIT K² migliora la moltiplicazione e la sopravvivenza dei batteri lattici selezionati nel vino.

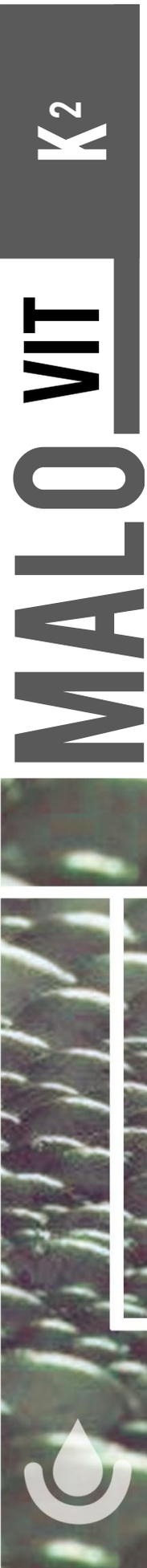
La sua formulazione è stata studiata per ottimizzare le performance fermentative e organolettiche di **VITILACTIC K²**.

L'utilizzo di **MALOVIT K²** permette di:

- evitare ogni rischio di carenze nutrizionali in azoto organico
- migliorare la resistenza dei batteri ad alcuni inibitori presenti nei vini (tannini, acidi grassi, etc).

L'aggiunta di **MALOVIT K²** è raccomandata nel caso di inoculo sequenziale di **VITILACTIC K²**, e particolarmente nei casi di FML difficile (avvio ritardato)





--- DOSI D'IMPIEGO ---

MALOVIT K² si utilizza alla dose di 20 g/hL.

--- CONSIGLI DI UTILIZZO ---

Risospendere MALOVIT K² in una piccola quantità di acqua o vino, mescolare e incorporare al vino durante un rimontaggio per assicurare la migliore dispersione.

Aggiungere MALOVIT K² al vino:

- Per l'inoculo sequenziale (dopo la fermentazione alcolica):
 - subito prima dei batteri in condizioni standard
 - fino a 48 ore prima dei batteri nel caso di vini che hanno avuto problemi nel corso della fermentazione alcolica
- Per il coinoculo (inoculo dei batteri 24 ore dopo l'inoculo dei lieviti): dopo la fermentazione alcolica.

--- CONFEZIONI ---

Sacchetti da 1 kg.

--- CONSERVAZIONE ---

Conservare il prodotto chiuso in luogo fresco, asciutto e esente da odori, al riparo dalla luce. Utilizzare rapidamente dopo l'apertura.

Prodotto da Danstar, distribuito da:



Le informazioni qui riportate sono vere ed accurate al meglio delle nostre attuali conoscenze, esse non devono comunque essere considerate una garanzia esplicita o implicita o una condizione per la vendita di questo prodotto.