

Actibiol

ATTIVANTE DI FERMENTAZIONE

Conforme al Codice Enologico Internazionale. Non deriva da organismi geneticamente modificati.

Attivante di fermentazione che garantisce nel mosto il giusto apporto di sostanze nutritive indispensabili al corretto metabolismo blastomicetico.

Frequentemente i mosti, sia a causa delle pratiche colturali, sia a causa delle operazioni di chiarifica, hanno un contenuto di azoto prontamente assimilabile (sali ammoniacali) e tiamina (vit. B1), insufficiente a soddisfare le richieste del lievito. Le carenze nutrizionali possono avere riscontri negativi a diversi livelli: ritardo degli avvii di fermentazione, fermentazioni eccessivamente lunghe, consumo incompleto degli zuccheri presenti.

Inoltre andamenti fermentativi irregolari o stentati sono generalmente accompagnati da sviluppo di odori anomali dovuti a produzione di H₂S e acidità volatile in eccesso.

In fermentazione: per garantire decorsi regolari ed elevata sintesi di aromi

La formulazione di Actibiol permette di sopperire alle carenze nutrizionali del mosto, garantendo così il rapido avvio delle fermentazioni e il loro completo svolgimento.

Inoltre l'apporto in sostanze azotate e in tiamina, garantisce una migliore espressione delle caratteristiche fermentative del lievito, favorendo una maggiore sintesi di composti aromatici e un rapporto ottimale tra produzione di alcoli superiori ed esteri, che risulta nettamente spostato in favore di questi ultimi. L'impiego di Actibiol, ristabilendo le condizioni nutrizionali ottimali allo sviluppo del lievito, riduce drasticamente il rischio di comparsa di composti solforati e di aldeidi responsabili di odori sgradevoli.

In rifermentazione: per il completo e veloce utilizzo degli zuccheri presenti

Actibiol trova valida applicazione anche per l'avvio e la rapida conduzione di rifermentazioni e per la cura degli arresti fermentativi.

Composizione

Ammonio fosfato bibasico (23%), ammonio solfato (E517 63%), tiamina cloridrato (0,2%), a 100 eccipienti: perliti

Caratteristiche

Aspetto: cristalli e polvere

Colore: bianco

Dosaggio

15-30 g/hl in mosti e vini.

Con il dosaggio di 30 g/hl si ha un apporto di tiamina corrispondente al limite prescritto dalle attuali normative e a circa 70 ppm di azoto ammoniacale

Modalità d'impiego

Sciogliere Actibiol in una sufficiente quantità di prodotto da trattare e aggiungere alla massa entro le prime 12-24 ore dall'inoculo

Conservazione

Conservare in ambiente fresco ed asciutto.

La confezione una volta aperta deve essere richiusa accuratamente e conservata in ambiente fresco ed asciutto.

Confezioni

Cod. 102802 - pacchetti da 1 kg

Cod. 103000 - sacchi da 25 kg

