

MaLOFerm DUO

Fruta

ORIGINE

Batteri *Oenococcus oeni* selezionati da Oenobrand, Francia.

APPLICAZIONI

Una coltura batterica che migliora la qualità, studiata per portare a termine una fermentazione malolattica affidabile. Questa coltura incrementa gli aromi di frutti rossi freschi e, in parte, anche di frutti neri. Oltre a migliorare la qualità aromatica complessiva, Maloferm Fruta DUO riduce le note vegetali, aumenta la persistenza del volume gustativo e migliora la morbidezza e la rotondità del vino.

- Solo per co-inoculo.
- Vini rossi freschi, fruttati, morbidi e facili da bere.
- Bassa produzione di diacetile.
- Fase di latenza breve e buone cinetiche fermentative.
- Bassa produzione di acidità volatile.
- Nessuna produzione di ammine biogene.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Temperatura tollerata: 18 °C

pH: > 3,3

SO₂ totale all'inoculo: < 40 mg/L

Tolleranza all'alcol: 15% (v/v)

MODALITÀ D'USO

Per una distribuzione ottimale, sciogliere una bustina in 2 L di acqua priva di cloro a 20 °C per un massimo di 15 minuti. Mescolare delicatamente per disperdere. I batteri reidratati devono essere aggiunti al mosto contemporaneamente ai lieviti. La temperatura del mosto dovrebbe essere mantenuta idealmente tra 18 e 25 °C. Solo per co-inoculo.

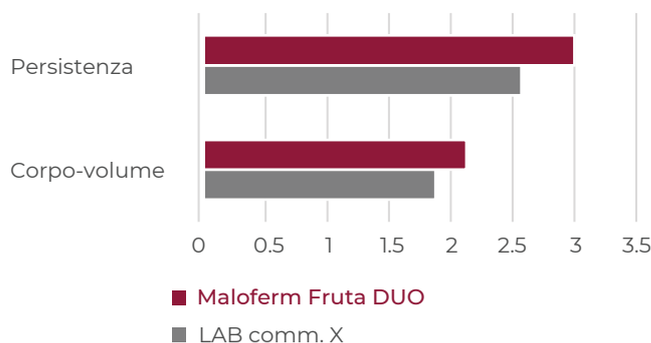
Una coltura batterica versatile di *Oenococcus oeni* per aumentare l'espressione aromatica durante la fermentazione malolattica in co-inoculo nei vini rossi freschi, fruttati e facili da bere.

DOSE: 100 hL

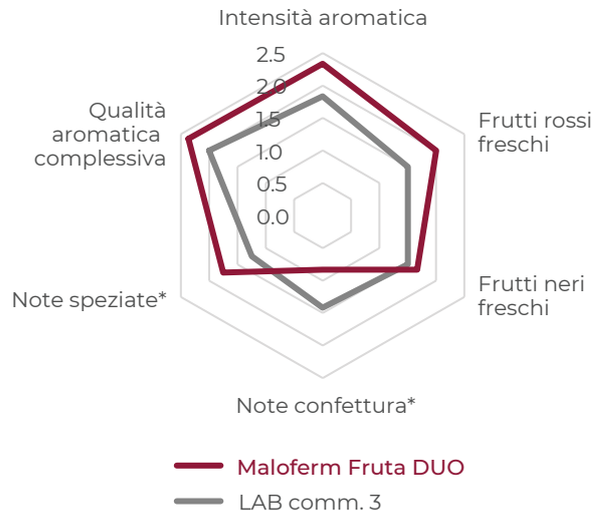
CONSERVAZIONE

Il prodotto può essere conservato per 18 mesi a 4 °C o per 36 mesi a -18 °C.

Analisi sensoriale – Vitic, Spagna. Tempranillo (2023).



Analisi sensoriale – IFV, Merlot, Bordeaux (2023)



OENOBANDS[®]
ADVANCED WINEMAKING SOLUTIONS
www.oenobrand.com

DISTRIBUTORE |

CORIMPEX
Balance your Service

DICHIARAZIONE DI NON RESPONSABILITÀ: Un'attenzione particolare è rivolta affinché le informazioni qui fornite siano esatte. Dal momento che le condizioni specifiche dell'utilizzatore dell'applicazione e dell'impiego dei nostri prodotti sono fuori dal nostro controllo, non diamo alcuna garanzia né facciamo alcuna dichiarazione sui risultati che possono essere ottenuti dall'utilizzatore. L'utilizzatore è responsabile per determinare la pertinenza e stabilire lo status legale dell'utilizzo voluto dei nostri prodotti.