








**ATTIVANTI DI FERMENTAZIONE**

**NUTRIFERM ML**

Attivante specifico per i batteri malolattici.

	<p><b>COMPOSIZIONE</b> Lievito autolisato, cellulosa.</p>
	<p><b>CARATTERISTICHE GENERALI</b> Nutriferm ML è un nuovo attivante biologico di fermentazione, studiato per fare procedere in modo ottimale la fermentazione malolattica. Nutriferm ML contiene lievito autolisato ricco di amminoacidi, polisaccaridi e polipeptidi parietali particolarmente importanti per i vini che hanno un basso contenuto di azoto (uve molto mature) o che non sono stati affinati su fecce. Aumentando la disponibilità di nutrienti nel vino, Nutriferm ML migliora radicalmente la sopravvivenza delle cellule batteriche al momento dell'inoculo e rende la loro moltiplicazione più veloce. La cellulosa dà supporto le cellule batteriche e adsorbe i composti tossici per i batteri stessi. L'effetto combinato e sinergico di tutti questi componenti, oltre a favorire la dominanza del ceppo inoculato, riduce in modo significativo la durata della fermentazione malolattica.</p>
	<p><b>APPLICAZIONI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nutrizione dei batteri lattici</li> <li>▪ Promuovere la fermentazione malolattica, anche in vini difficili.</li> <li>▪ Abbreviare la durata della fermentazione.</li> </ul>
	<p><b>DOSI</b> 20 – 30 g/hL</p>
	<p><b>MODALITÀ D'USO</b> Disperdere Nutriferm ML in poca acqua o vino (1:5). Aggiungere al vino in modo omogeneo prima dell'inoculo dei batteri lattici.</p>
	<p><b>CONFEZIONI E CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE</b> 1 kg Confezione chiusa: conservare il prodotto in luogo fresco, asciutto e ventilato. Confezione aperta: richiudere accuratamente e conservare come indicato sopra.</p>
	<p><b>CONFORMITÀ</b> Prodotto a base di materie prime conformi a: Codex Œnologique International Prodotto per uso enologico, secondo quanto previsto da: Regolamento (CE) N. 606/2009 Regolamento (UE) 2019/934 (applicato a decorrere dal 7 dicembre 2019)</p>

Le indicazioni qui riportate corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze ed esperienze, comunque non sollevano l'utilizzatore dal rispetto delle norme di sicurezza e protezione o dall'utilizzo improprio del prodotto.