







ATTIVANTI DI FERMENTAZIONE


NUTRIFERM ULTRA L



Attivante organico liquido per una fermentazione regolare e sicura.

	<p>COMPOSIZIONE Preparato liquido a base di lievito autolisato, anidride solforosa 0,1% circa.</p>
	<p>CARATTERISTICHE GENERALI Nutriferm Ultra L è un attivante messo a punto con l'obiettivo di favorire una fermentazione regolare e la produzione di un vino di qualità con qualsiasi ceppo di lievito e in qualsiasi condizione fermentativa scelti dall'enologo.</p> <p>Nutriferm Ultra L apporta</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ un'elevata quantità di aminoacidi facilmente assimilabili, utilizzati dal lievito nella sintesi di proteine indispensabili per la generazione di nuove cellule e il mantenimento di un buon metabolismo fermentativo. ▪ Steroli e acidi grassi insaturi, necessari per la sopravvivenza e la resistenza all'alcol. ▪ Vitamine e sali minerali, cofattori enzimatici che assicurano il regolare funzionamento di tutte le attività metaboliche del lievito. <p>Per le sue caratteristiche compositive, Nutriferm Ultra L è l'attivante più adatto ad esaltare le caratteristiche varietali dell'uva, poiché favorisce la dominanza del lievito selezionato e minimizza le condizioni di stress che altrimenti porterebbero alla comparsa di deviazioni organolettiche.</p> <p>Gli effetti positivi di Nutriferm Ultra L sono particolarmente evidenti quando sussistono condizioni fermentative difficili come, ad esempio, un elevato contenuto zuccherino, temperature molto alte o molto basse, presenza di inibitori di fermentazione, pH ecc.</p> <p>La forma liquida elimina il problema della formazione di polveri fastidiose per l'operatore, facilita il dosaggio e l'uso del prodotto. Per questo Nutriferm Ultra L è designato prodotto Easytech, titolo che contraddistingue i lieviti EnartisFerm e gli attivanti di fermentazione Nutriferm che possono essere aggiunti direttamente al mosto senza bisogno di reidratazione preliminare.</p>
	<p>APPLICAZIONI</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Fermentazione in condizioni difficili: temperature molto basse o molto alte, fermentazioni in riduzione, mosti ad elevato contenuto zuccherino, scarsa torbidità, pH bassi ecc. ▪ Mosti carenti di sostanze nutritive. ▪ Privilegiare l'espressione del carattere varietale dell'uva. ▪ Nutrizione dei lieviti utilizzati ad inoculo diretto Easytech.
	<p>DOSI 30-150 mL/hL. Dose media: 50 mL/hL. Dose media in condizioni di stress: 100 mL/hL</p>
	<p>MODALITÀ D'USO Aggiungere Nutriferm Ultra L al mosto direttamente. Nutriferm Ultra L apporta azoto in forma aminoacidica, per favorirne il consumo da parte del lievito, deve essere utilizzato nelle prime fasi fermentative o nella preparazione del <i>ped de cuve</i>.</p>
	<p>CONFEZIONI E CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE 23 kg Confezione chiusa: conservare in luogo fresco (preferibilmente a temperatura inferiore a 25°C) asciutto e ventilato.</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.

	Confezione aperta: richiudere accuratamente e conservare come indicato sopra. Consumare entro 24 ore.
	CONFORMITÀ Prodotto a base di materie prime conformi a: Codex Œnologique International Prodotto per uso enologico, secondo quanto previsto da: Regolamento (UE) 2019/934

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.