







ATTIVANTI DI FERMENTAZIONE

NUTRIFERM ULTRA

Attivante organico per una fermentazione regolare e sicura.

	<p>COMPOSIZIONE Lievito autolisato, tiamina cloridrato (vitamina B1) 0,15%.</p>
	<p>CARATTERISTICHE GENERALI Nutriferm Ultra 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 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 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 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 ecc.</p> <p>Nutriferm Ultra è microgranulato. La granulazione riduce la formazione di polveri fastidiose per l'operatore e facilita la solubilizzazione del prodotto. Per questo Nutriferm Ultra è designato prodotto EasyTech, titolo che contraddistingue i lieviti EnartisFerm utilizzabili ad inoculo diretto e i derivati di lievito che, per la loro forma fisica, risultano di facile disperdibilità.</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 10-40 g/hL (dose massima legale nella UE).</p>
	<p>MODALITÀ D'USO Disperdere Nutriferm Ultra in poca acqua (1:10) e aggiungere al mosto al momento dell'inoculo del lievito.</p> <p>Nutriferm Ultra 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 1 kg - 10 kg</p> <p>Confezione chiusa: conservare in luogo fresco, asciutto e ventilato. Confezione aperta: richiudere accuratamente e conservare come indicato sopra.</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.



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.
