



# Vitamon® A, B Sticks, Combi

Nutrienti del lievito per supportare l'attività di fermentazione e la formazione di aroma

## Descrizione del prodotto

I prodotti della gamma Vitamon® supportano l'attività fermentativa dinamica. Essi compensano le carenze nei mosti promuovendo, quindi, lo scambio metabolico del lievito e formazione aromatica associata.

Autorizzato dalle Normative della Commissione Europea n. 606/2009. L'utente deve verificare la conformità alle normative nazionali. Testato in laboratorio per purezza e qualità.

	Vitamon® A	Vitamon® B Sticks	Vitamon® Combi
Contenuti	Fosfato di idrogeno biammonico puro, colabile	Tiamina cloridrato (vitamina B <sub>1</sub> ) sotto forma di sale, adatta per la conservazione	Combinazione di fosfato di idrogeno biammonico e tiamina cloridrato (vitamina B <sub>1</sub> ) (0,13 %) facile da usare
Effetto	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fonte di azoto facilmente assimilabile per il lievito</li> <li>• Promuove la crescita del lievito</li> <li>• Incremento dell'aroma</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sostiene il metabolismo del lievito</li> <li>• Riduzione dei composti leganti di SO<sub>2</sub></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vedi Vitamon® A e B Sticks</li> </ul>
Vantaggi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rapido avvio di fermentazione</li> <li>• Supporta la propagazione delle cellule del lievito</li> <li>• Supporta l'attività di fermentazione e la formazione dell'aroma</li> <li>• Supporta la fermentazione completa</li> <li>• Riduce la tendenza ai retrogusti</li> <li>• Riduce la produzione di SO<sub>2</sub> del lievito</li> </ul>		
Raccomandazioni	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Consigliamo l'attivatore di lievito VitaDrive® F3 e i nutrienti completi VitaFerm® Ultra F3 e Vitamon® CE per compensare la mancanza di vitamine, micro e macro-nutrienti</li> <li>• Obbligatorio nelle uve affette da botrite (la vitamina B1 propria della frutta viene consumata dalla Botrytis cinerea)</li> </ul>		
Dosaggio	A seconda della situazione di nutrimento dell'uva e la tecnologia del trattamento		
Dosaggio raccomandato	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 - 60 g/100 L</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 65 mg/100 L corrisponde a 1 stick/1000 L</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 - 50 g/100 L</li> </ul>
Dosaggio massimo consentito dalla legge	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 g/100 L</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Max. 65 mg/100 L corrisponde a 1 stick/1000 L</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 g/100L</li> </ul>
Rilascio di azoto	L'azoto che può essere utilizzato dal lievito (YAN) viene aumentato ogni 21 mg/L per un dosaggio di 10 g/hL di Vitamon® A e Vitamon® Combi		
Suggerimenti	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Un dosaggio sfasato (2 - 3 x) ottimizza la prestazione metabolica del lievito, l'enfasi dell'aroma e la formazione di esteri fruttati si</li> <li>• In caso di aggiunta di ulteriori nutrienti, i componenti elencati alla voce "composizione", devono essere considerati in termini di dosaggi massimi consentiti dalla legge.</li> </ul>		
N. B.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• I nutrienti con alto contenuto di ammonio non devono essere aggiunti alla partita di reidratazione</li> <li>• Ridurre, quindi, i dosaggi dopo 2/3 della fermentazione</li> </ul>		
Utilizzo	Sospendere i prodotti Vitamon® nel mosto o nell'acqua ed aggiungere al recipiente di fermentazione		
Specifiche	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contiene un agente anti agglomerante neutro che riduce l'aggregazione - adatto per la conservazione</li> </ul>		

## Stoccaggio

Conservare in luogo asciutto, al riparo della luce. Le confezioni che sono state aperte devono essere immediatamente richiuse in maniera ermetica e consumate al più presto possibile.

**ERBSLÖH**

Fortschritt macht Zukunft®

ERBSLÖH Geisenheim GmbH • Erbslöhstraße 1 • 65366 Geisenheim, Germany  
Tel.: +49 6722 708-0 • Fax: +49 6722 6098 • info@erbsloeh.com • www.erbsloeh.com

Le qui presenti raccomandazioni per l'uso descrivono l'utilizzo previsto del prodotto come co-adiuvante di processo oppure come additivo nell'ambito di un buon esercizio di produzione. Già solo in questo utilizzo la sicurezza degli alimenti può essere raggiunta per il prodotto finale. Tuttavia occorre tener conto di quanto segue: i nostri fogli di istruzioni dei prodotti si basano sulle nostre esperienze attuali. Servono solamente come informazione generale sui nostri prodotti. A causa dell'imponderabilità del trattamento dei prodotti naturali e dei possibili pretrattamenti non ci assumiamo alcuna responsabilità per l'utilizzo nel singolo caso. L'osservanza delle leggi vigenti e delle norme di sicurezza per l'utilizzo dei nostri prodotti deve essere sempre controllato dall'utilizzatore stesso. Per cui tutti i dati sono senza garanzia. Ci riserviamo il diritto di effettuare modifiche senza alcun preavviso. Valgono a complemento le nostre Condizioni generali di vendita (disponibili su [www.erbsloeh.com](http://www.erbsloeh.com)).

Versione 004 - 08/2019 JF - stampato 16.08.2019