



Vitamon® B Sticks, Combi

Hefenährstoffe zur Unterstützung der Gäraktivität

Produktlerläuterung

Die Vitamon®-Produkte unterstützen die dynamische Gäraktivität. Sie gleichen eine Unterversorgung der Moste aus und fördern damit den Stoffwechsel der Hefe und damit verbunden die Aromenbildung.

Zulässig nach Verordnung (EG) 2019/934 der EU-Kommission. Nationale Regelungen sind vom Anwender zu prüfen. Geprüft auf Reinheit und Qualität.

	Vitamon® B Sticks	Vitamon® Combi
Zusammensetzung	Lagerfähige Salzform von Thiaminhydrochlorid (Vitamin B ₁)	Anwenderfreundliche Kombination von Diammoniumhydrogenphosphat und Thiaminhydrochlorid (Vitamin B ₁) (0,13 %)
Wirkung	<ul style="list-style-type: none"> Fördert den Hefe-Stoffwechsel Reduzierung der SO₂-Bindungspartner 	<ul style="list-style-type: none"> Für die Hefe leicht aufnehmbare Stickstoffquelle Wachstumsförderung der Hefe Aromasteigerung Fördert den Hefe-Stoffwechsel Reduzierung der SO₂-Bindungspartner
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> Rascher Gärbeginn Vermehrungsfördernd Unterstützung der Gäraktivität und Aromenbildung Unterstützt eine vollständige Vergärung Reduzierung der Bockserneigung Reduziert die SO₂-Bildung 	
Empfehlung	<ul style="list-style-type: none"> Zum Ausgleich des Mangels an Vitaminen, Mikro- und Makronährstoffen empfehlen wir den Hefeaktivator VitaDrive® und die Vollnährstoffe VitaFerm® Ultra und Vitamon® CE. Obligat bei Botrytis befallenem Lesegut (fruchteigenes Vitamin B1 wird durch den Pilz <i>Botrytis cinerea</i> verbraucht). 	
Dosage	Abhängig von der Nährstoffsituation der Trauben und der Verarbeitungstechnologie.	
Empfohlene Dosage	<ul style="list-style-type: none"> 65 mg/100 L entspricht: 1 Stick/1.000 L 	<ul style="list-style-type: none"> 30 - 50 g/100 L
Gesetzliche Maximal-Dosage (EU)	<ul style="list-style-type: none"> Max. 65 mg/100 L entspricht: 1 Stick/1.000 L 	<ul style="list-style-type: none"> 50 g/100 L
Stickstoff-Eintrag	Bei einer Dosage von 10 g/100 L Vitamon® Combi wird der hefeverwertbare Stickstoff (YAN) jeweils um 21 mg/L erhöht.	
Tipp	<ul style="list-style-type: none"> Gestaffelte Dosage (2 - 3 x) optimiert die Stoffwechselleistung, Aromenausprägung und Fruchtesterbildung der Hefe. Bei extrem fäulnisbelastetem Lesegut, Gärstockungen und Umgärungen sind Vollnährstoffe zu empfehlen. 	
Achtung	<ul style="list-style-type: none"> Nährstoffe mit hohem Ammoniumgehalt dürfen nicht zum Rehydrierungsansatz zugegeben werden. Bei Dosage weiterer Nährstoffe sind die unter „Zusammensetzung“ angegebenen Komponenten bezüglich ihrer Maximaldosagen zu berücksichtigen. 	
Anwendung	Die Vitamon®-Produkte in Most oder Wasser suspendieren und dem Gärgebilde zugeben.	

Lagerung

Trocken und lichtgeschützt lagern. Angebrochene Packungen sofort wieder dicht verschließen und zum baldigen Gebrauch vorsehen.