

TECHNISCHES DATENBLATT

THIAMINE

FORMULIERUNG

Thiamin-Dihydrochlorid (Vitamin B1).

ANWENDUNGSBEREICH

Nährstoff für die alkoholische Gärung.

EMPFOHLENE DOSAGE

Einsatzmenge: 30 bis 60 mg/hL.

Gesetzlich zugelassene Höchstmenge (EU-Gesetzgebung): 60 mg / hL.

ANWENDUNG

Dem Most direkt zugeben und mittels Umpumpen für eine gleichmäßige Verteilung sorgen.

EIGENSCHAFTEN

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN	
Erscheinungsform & Farbe	Weißes Pulver
Wasserlöslichkeit bei 20°C	1 000 g/L
pH-Wert (bei 1%)	Zwischen 2,7 und 3,3
PRODUKTMERKMAL	
Reinheitsgrad	> 98,5 %

HÖCHSTWERTE	
Feuchtigkeit	< 5 %
Nitrate	Keine
Sulfatasche	< 0,1 %
Schwermetalle (berechnet als Blei)	< 10 mg / kg
Blei	< 2 mg / kg
Quecksilber	< 1 mg / kg
Arsen	< 3 mg / kg

LAGERUNG

In der ungeöffneten Originalverpackung an einem kühlen, trockenen und geruchsneutralen Ort aufbewahren. Das auf der Packung angegebene MHD beachten. Nach dem Öffnen rasch verwenden.

VERPACKUNG

100-g- und 1-kg-Beutel.



AM/03-08-2018

Für den Gebrauch in der Önologie. Die obigen Informationen gelten als Richtwerte und entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse, sie werden unverbindlich und ohne Gewähr zur Verfügung gestellt. Die Verwendungsbedingungen des Produktes sind an die Einhaltung geltender Gesetze und Normen gebunden. Entspricht der Verordnung (EG) Nr. 606/2009 (und ihren Änderungen) sowie dem Food Chemical Codex (FCC).



LAMOTHE - ABIET

Avenue Ferdinand de Lesseps
33610, CANEJAN / BORDEAUX, FRANCE

Tél : +33 (0)5 57 77 92 92