

# TECHNISCHES DATENBLATT

## COEFF 2

### FORMULIERUNG

Kombination aus Kaliumpyrosulfit und Kaliumhydrogencarbonat (E 224). Enthält Sulfite.

### ANWENDUNGSBEREICH

Schwefelung von Most und Wein.

### EMPFOHLENE DOSAGE

Brausetabletten mit je (ca.) 2 g SO<sub>2</sub>.

**EU-Gesetzgebung:** Dieses Produkt unterliegt Vorschriften, bitte beachten Sie geltende Gesetze zu den zulässigen Höchstmengen von Schwefeldioxid im Wein.

### ANWENDUNG

Direkte Zugabe zum Wein, der behandelt werden soll, die Tablette löst sich sofort auf. Eignet sich besonders zur Schwefelung von Wein in Barrique-Fässern oder in Tanks mit geringem Fassungsvermögen.

### EIGENSCHAFTEN

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN	
Erscheinungsform und Farbe	Weißer Tablette
CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN	
Kaliumhydrogencarbonat	33%
Kaliumpyrosulfit	67%

HÖCHSTWERTE	
Eisen	< 40 mg/kg
Blei	< 2 mg/kg
Quecksilber	< 1 mg/kg
Arsen	< 3 mg/kg
Selenium	< 5 mg/kg
Natrium	< 2%

### LAGERUNG

In der ungeöffneten Originalverpackung an einem kühlen (0 bis 22°C), sauberen, trockenen und geruchsneutralen Ort aufbewahren. Vor Nässe schützen. Das auf der Packung angegebene MHD beachten. Nach dem Öffnen rasch verwenden.

### VERPACKUNG

Blister mit je 48 Tabletten.



**LAMOTHE - ABIET**

Avenue Ferdinand de Lesseps  
33610, CANEJAN / BORDEAUX, FRANCE  
Tél : +33 (0)5 57 77 92 92

PL/15-02-2018

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).