

POLYTARTRYL®

E 353

Metaweinsäure. Eignet sich im Rahmen einer ordnungsgemäßen Anwendung in der Kellerwirtschaft zur
Bereitung von Erzeugnissen, die unmittelbar zum Verzehr bestimmt sind. Entspricht der Verordnung (EU) Nr.
2019/934.

Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsform	Pulver und krümelige Körnchen
Farbe	in Pulverform weiß; in gelöster Form sehr leicht bernsteinfarben
10%-ige wässrige Lösung	klar, farblos oder leicht bernsteinfarben
Löslichkeit in Wasser	sehr gut löslich
Löslichkeit in Alkohol	sehr gut löslich
Besonderheit.....	sehr hygroskopisch (wasseranziehend)
Weinsäuregehalt nach der Hydrolyse.....	> 105%
Schwermetalle (Pb)	< 10 ppm
Blei.....	< 2 ppm
Quecksilber	< 1 ppm
Arsen.....	< 3ppm
Veresterungsgrad:	
POLYTARTRYL® SPÉCIAL	36 ± 1,5
POLYTARTRYL®	38 ± 1,5
SUPER POLYTARTRYL®	40 ± 1,5

Anwendung in der Önologie

Eigenschaften: Verhindert die Auskristallisierung von Salzen der Weinsäure (Kaliumbitartrat)

Dosage: 10g/hL

Zubereitung: In der 5-fachen Menge seines Gewichts an kaltem Wasser auflösen

- Keine angebrochenen Packungen verwenden.
- Zum Lösen niemals warmes Wasser verwenden.
- Ist der Wein bei der Anwendung zu kalt, kann es zur einer Trübung kommen.

Zugabe:

POLYTARTRYL® SPÉCIAL kann einige Stunden vor der Endfiltration und Flaschenfüllung zugegeben werden.

POLYTARTRYL® muss 24 bis 48 Stunden vor der Endfiltration zugegeben werden.

SUPER POLYTARTRYL® muss 48 Stunden vor der Endfiltration zugegeben werden.

EU-Gesetzgebung: gesetzlich zugelassene Höchstmenge 10 g/hL

Empfehlung zur Lagerung

In der originalversiegelten Verpackung bei nicht zu hohen Temperaturen in einem trockenen und geruchsneutralen Raum vom Boden entfernt aufbewahren

Mindesthaltbarkeit: 3 Jahre

Verpackung

In Säcken zu 1 kg (Karton mit 15 kg), 5 kg oder 25 kg (je nach Produkt der Reihe)



LAFFORT

l'œnologie par nature

LAFFORT – CS 61 611 – 33072 BORDEAUX CEDEX – FRANCE

Tél. : +33 (0)5 56 86 53 04 - Fax : +33 (0)5 56 86 30 50

www.laffort.com