



OENOFINE® PINK

Präparat auf Basis von inaktivierten Hefen, Patatin, önologischer Kohle und Natriumbentonit zur Schöpfung von Most vor und während der Gärung bzw. Weißwein.

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

ÖNOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN UND MERKMALE

OENOFINE® PINK ist eine innovative Lösung zur Schöpfung von Most und Weißwein und wurde zur Stabilisierung des Farbtons von Mosten, die sich in Gärung befinden bzw. zur Entfärbung von Weinen entwickelt.

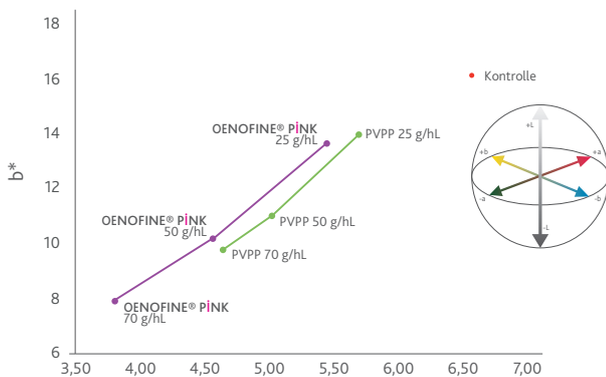
Danks seines sehr guten Sedimentationsvermögens klärt OENOFINE® PINK auf wirksame Weise Moste und Weine, wobei sich das Geläger kompakt und schnell absetzt.

OENOFINE® PINK stellt eine Alternative für PVPP dar.

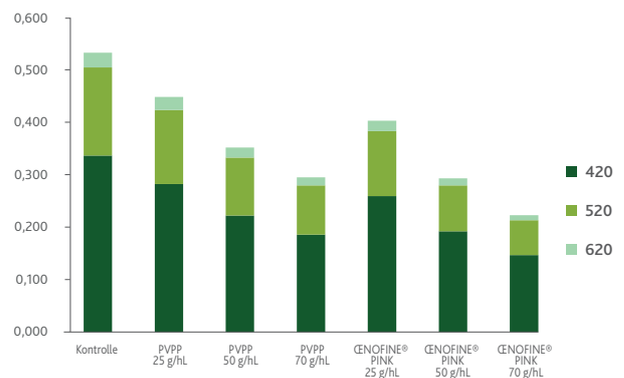
VERSUCHSERGEBNISSE

OENOFINE® PINK ermöglicht eine bessere Stabilisierung des Farbtons und einen wirksameren Schutz gegen die Oxidation von Rosémosten als PVPP.

CIELAB- Verteilung von b* in Abhängigkeit von a*



ICM



Schönungsversuch während der Gärung, Syrah-Rosémost 2022, Alkoholgehalt = 12,9 % Vol., Gesamtsäure 3,3 g/L, pH-Wert 3,29.

PHYSISCHE EIGENSCHAFTEN

Erscheinungsform pulver Farbe schwarz



CHEMISCHE ANALYSEWERTE

Feuchtigkeit (%) < 13
Arsen (ppm) < 3

Blei (ppm) < 5
Quecksilber (ppm) < 1

ANWENDUNGSANLEITUNG

ÖNOLOGISCHE BEDINGUNGEN

- Die Behandlung kann beim Entschleimen oder während der Gärung stattfinden.
- Bei einer Behandlung von Wein muss dieser nach der Klärung/Sedimentierung vom Geläger abgestochen werden.

DOSIERUNG

- Most oder in Gärung befindlicher Most: 20 - 70 g/hL
 - Wein: 2 - 15 g/hL.
- EU-Gesetzgebung: Gesetzliche Höchstmenge: 160 g/hL.
Enthält 20 % önologische Kohle. Der Einsatz von önologischer Kohle unterliegt Vorschriften, bitte beachten Sie geltende Gesetze sowie die Vorschriften der örtlichen Behörden Ihres Weinbaugebiets.

ANWENDUNG

OENOFINE® PiNK in der 10-fachen Menge seines eigenen Gewichts an kaltem Wasser auflösen und vor der Zugabe eine Stunde lang vorquellen lassen. Eine gründliche Durchmischung sorgt für eine gute Wirksamkeit der Behandlung. Die so zubereitete OENOFINE® PiNK-Lösung muss noch am selben Tag verwendet werden.

EMPFEHLUNG ZUR LAGERUNG

- In der originalversiegelten Verpackung bei nicht zu hohen Temperaturen an einem trockenen und geruchsneutralen Ort vom Boden entfernt aufbewahren.
- Mindesthaltbarkeit: 3 Jahre.

VERPACKUNG

1-kg-Sack, 10-kg-Karton.
10-kg-Sack.

