

*Oenococcus oeni* Bakterienkultur für malolaktische Gärungen unter besonders schwierigen Bedingungen.

## HERKUNFT

*Oenococcus oeni* Bakterien selektiert durch Oenobrand, Frankreich.

## ANWENDUNG

Bakterium für den Abschluss von malolaktischen Gärungen unter erschwerten Bedingungen wie niedriger pH-Wert, hoher Schwefel und hoher Alkoholgehalt.

- Sequenzielle Impfung.
- Rote und weiße Premiumweine.
- Produziert wenig oder kein Diacetyl.
- Frische und Rebsortencharakter der Weine werden bewahrt.
- Entwickelt nur kurze Verzögerung und gute Gärkinetik.
- Keine Produktion biogener Amine.

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Temperaturtoleranz: 14°C

pH: > 3.1

Total SO<sub>2</sub> bei der Impfung: < 60 mg/L

Alcohol Toleranz: 16% (v/v)

## GEBRAUCHSANWEISUNG

KEINE REHYDRATATION ERFORDERLICH. Für eine bessere Verteilung lösen Sie den Inhalt eines Beutels in 500 mL chlorfreien Wassers bei 20°C maximal 15 Minuten lang. Rühren Sie zum Verteilen sanft um. Impfung mit den Bakterien nach Abschluss der alkoholischen Gärung.

**DOSIERUNG:** 1 g/hL

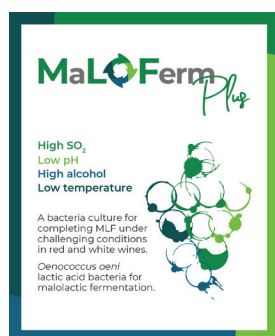
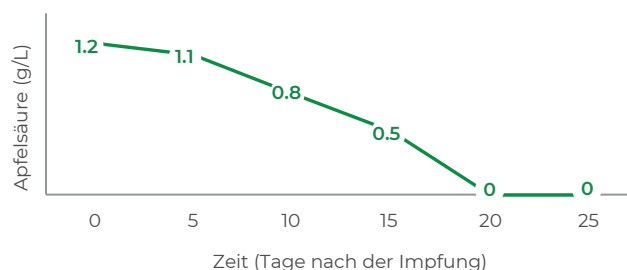
## LAGERUNG

Produkt kann 18 Monate bei 4°C oder 36 Monate bei -18°C gelagert werden.

Weinparameter vor der Impfung mit dem Bakterium

Alkohol (%)	14.7
Flüchtige Säure (g/L)	0.39
Gesamtsäure (g/L)	9.0
pH	3.2
Restzucker (g/L)	0.75
Total SO <sub>2</sub> (mg/L)	27.9
Äpfelsäure (g/L)	1.2

Der Abbau der Äpfelsäure (g/L) während der sequenziellen Inokulation in Nebbiolo (Italy)



DISTRIBUTOR:

### OENOBRANDS SAS

Parc Agropolis II - Bât. 5  
2196 boulevard de la Lironde  
CS 34603 F-34397 Montpellier Cedex 5

info@oenobrand.com  
www.oenobrand.com

RCS Montpellier - SIREN 521 285 304

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Für die Richtigkeit der hier angegebenen Informationen wurde größte Sorgfalt verwendet. Die in diesem Dokument enthaltenen Angaben und Informationen sind jedoch rechtlich nicht verbindlich und stellen keinerlei Garantie irgenwelcher Art dar in Bezug auf ihre Genauigkeit, Gültigkeit oder Vollständigkeit oder die Nichtverletzung des Urheberrechtes Dritter. Da die spezifischen Gebrauchs- und Anwendungsbedingungen des Benutzers nicht unserer Kontrolle unterliegen, geben wir keinerlei Zusicherung oder Gewährleistung für möglicherweise zu erzielende Ergebnisse. Es obliegt dem Anwender, festzustellen, ob das Produkt für seine spezifischen Zwecke geeignet ist und ob der Einsatz unseres Produktes für die von ihm beabsichtigte Verwendung rechtlich zugelassen ist.