

MaLOFerm Vintage

ORIGEN

Bacterias *Oenococcus oeni* seleccionadas por Oenobrand, Francia.

APLICACIÓN

Un cultivo de bacterias versátil y robusto para completar unas fermentaciones malolácticas seguras, fiables y que mejoran la calidad. Este cultivo de bacterias mejora la calidad aumentando el volumen y las características sensoriales en boca del vino acabado y reduciendo las notas verdes y herbáceas, al mismo tiempo que se respetan las características varietales y de la añada.

- Co-inoculación 24 - 48 h e inoculación secuencial.
- Vinos blancos, rosados y tintos Premium.
- Fase de latencia corta y buenas cinéticas de fermentación.
- Bajo productor de AV.
- Sin producción de aminas biógenas.

PROPIEDADES TÉCNICAS

Tolerancia de temperatura: 16°C

pH: > 3,15

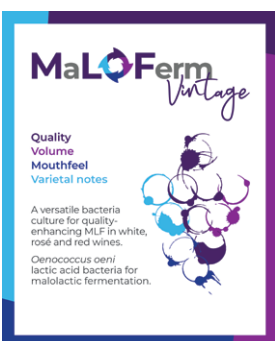
SO₂ total en el momento de la inoculación: < 45 mg/L

Tolerancia al alcohol: 15,5% vol

MODO DE EMPLEO

NO SE REQUIERE REHIDRATACIÓN. Para una mejor distribución, disuelva un sobre en 500 mL de agua sin cloro a 20°C, durante 15 minutos como máximo. Remueva suavemente para dispersar. Inocular las bacterias una vez completada la fermentación alcohólica. Adecuado también para la co-inoculación.

DOSIS: 1 g/hL

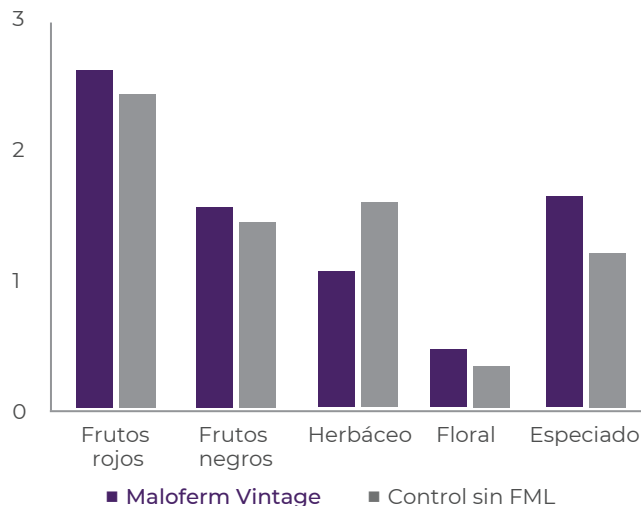


Cultivo versátil de bacterias *Oenococcus oeni* para una fermentación maloláctica segura, que mejora la calidad de vinos blancos, rosados y tintos.

CONSERVACIÓN

El producto se puede conservar durante 18 meses a 4°C o 36 meses a -18°C.

Mejora de los atributos aromáticos con Maloferm Vintage en un Tempranillo español: panel de cata



Mejora de los atributos gustativos con Maloferm Vintage en un Tempranillo español: panel de cata



DISTRIBUIDOR:

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

Se ha prestado especial atención a garantizar la exactitud de la información aquí proporcionada. Considerando que las condiciones específicas de aplicación y de uso de nuestros productos por parte del usuario están fuera de nuestro control, no garantizamos los resultados que pueda obtener el usuario. El usuario es el único responsable de determinar la pertinencia de su uso y las normativas legales aplicables.