



NUTRIENTE OPTIFLORE

DESCRIPCION

Nutriente para la fermentación maloláctica.

Activador de la fermentación maloláctica a base de levaduras inactivadas y de elementos soportes adsorbentes. **Optiflore** fija los inhibidores bacterianos y facilita el arranque y el desarrollo de la fermentación maloláctica.

PROPIEDADES DEL PRODUCTO

- En el transcurso de la fermentación alcohólica, el mosto se empobrece en nutrimentos y se enriquece en inhibidores del desarrollo bacteriano y el arranque de la fermentación maloláctica en estas condiciones a menudo resulta difícil.
- Nutriente concentrado en nitrógeno orgánico, sales minerales y elementos de soportes adsorbentes, **Optiflore** permite un arranque rápido y un desarrollo ideal de la fermentación maloláctica.
- Se recomienda su uso para un control óptimo de la fermentación maloláctica, en condiciones de pH bajo, de graduación alcohólica elevada y presencia de antecedentes de fermentación alcohólica difícil.

MODO DE EMPLEO

Optiflore puede utilizarse desde el descube en tinto o desde el trasiego de final de la fermentación alcohólica en blanco.

En caso de uso de bacterias seleccionadas, incorporar Optiflore como máximo una hora antes de la siembra.

DOSIS DE EMPLEO

10 a 20 g/hl de vino.

PRESENTACION

Bolsa de 500 g.

ALMACENAMIENTO

Conservar en su embalaje original herméticamente cerrado, en un lugar fresco y seco. Utilizar rápidamente una vez abierto.