



STATION
ENOTECHNIQUE
DE CHAMPAGNE



CHARM® AGE

Complejo a base de productos de las levaduras, rico en polisacáridos y compuestos antioxidantes, para optimizar la crianza en el método Charmat (*cuve close*)

CARACTERÍSTICAS

CHARM® AGE es un complejo a base de productos de las levaduras, rico en compuestos antioxidantes, desarrollado específicamente para los vinos espumosos, y más particularmente para aquellos elaborados según el método Charmat (*cuve close*).

La elección de los derivados de las levaduras que forman parte de **CHARM® AGE** se ha realizado con el objetivo de:

- Favorecer el desarrollo de las fermentaciones.
- Reforzar el poder antioxidante del vino.
- Proteger los compuestos aromáticos sensibles a la oxidación (tioles, terpenos).
- Retrasar el envejecimiento prematuro del vino.
- Aportar volumen en boca.

PROPIEDADES ENOLÓGICAS

- Aporta nutrientes.
- Atrapa las quinonas responsables de la oxidación y la evolución oxidativa del color.
- Atrapa los radicales libres que provocan la oxidación.
- Libera polisacáridos que aportan volumen al vino.

APLICACIONES

- **CHARM® AGE** se aporta al vino base, en la realización de la mezcla o de la puesta en depósito para la toma de espuma.

DOSIS

Dosis recomendada: 10 a 20 g/hL en el vino base.

MODO DE EMPLEO

Dispersar **CHARM® AGE** en 10 veces su peso de vino (máximo).
Añadir al total de volumen a tratar. Homogeneizar cuidadosamente.

Precauciones de uso:

Producto para uso enológico y exclusivamente profesional.
Utilizar conforme a la reglamentación vigente.

310/2024 – 1/2



STATION
OENOTECHNIQUE
DE CHAMPAGNE



PRESENTACIÓN

Paquete de 1 kg.

CONSERVACIÓN

Conservar el envase lleno, con el sellado original, resguardado de la luz, en un lugar seco y sin olores.

Una vez abierto el envase, utilizar rápidamente.

La información proporcionada corresponde al estado actual de nuestros conocimientos. Se suministra sin que ello suponga un compromiso o garantía, en la medida en que las condiciones de uso se encuentran fuera de nuestro control. No eximen al usuario del respeto de la legislación y de la información de seguridad en vigor. Este documento es propiedad de SOFRALAB y no puede ser modificado sin su consentimiento.