

HELPER 100% ORIGIN

Nutriente 100% orgánico. Limita las subidas de temperatura durante la vinificación y la aparición de compuestos azufrados con mal olor al final de la FA

CARACTERÍSTICAS

El nutriente **HELPER 100% ORIGIN** ha sido desarrollado específicamente para aportar una nutrición completa y equilibrada de compuestos nitrogenados complejos a las levaduras, sin aporte de nitrógeno de origen mineral (sulfato de amonio y fosfato diamónico).

PROPIEDADES ENOLÓGICAS

- HELPER 100% ORIGIN aporta todos los elementos necesarios para el desarrollo y la actividad de las levaduras. El nitrógeno orgánico es cedido por las levaduras muertas de manera lenta y homogénea, evitando de esta manera una subida brusca de temperatura en el transcurso de la fermentación alcohólica.
- HELPER 100% ORIGIN, gracias a su composición sin sales de amonio, evita la formación, por parte de las levaduras de fermentación, de compuestos azufrados con mal olor al final de la fermentación alcohólica.
- HELPER 100% ORIGIN está recomendado para aquellos mostos con una carencias de pequeñas a medias de nitrógeno asimilable. Permite obtener unos vinos francos y netos.

APLICACIONES

 Puede utilizarse en el mosto al inocular las levaduras, o en el transcurso de la fermentación alcohólica.

DOSIS

De 20 a 40 g/hL

MODO DE EMPLEO

Para uso enológico e industrias agroalimentarias. Conforme a la reglamentación vigente. Disolver **HELPER 100% ORIGIN** en diez a veinte veces su peso de agua o mosto por fermentar. Añadir 40 g/hL de **HELPER 100% ORIGIN** en 2 veces 20 g/hL, primero al mosto o a la vendimia en el momento de llenar el depósito de fermentación (antes de inocular las levaduras seleccionadas), y después a la mitad de la fermentación alcohólica.

Precauciones de utilización:

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





INGREDIENTES

Autolisados de levaduras (S. cerevisiae), nitrógeno orgánico <12 % MS (expresado como N), aminoácidos: 10 a 20 % MS (método DNFB). No procedente de OGM, no alergénico.

PRESENTACIÓN

Bolsa 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.

Utilizar preferentemente antes de la FLUO que figura en el envase.

La información proporcionada corresponde al estado actual de nuestros conocimientos. Se suministra sin que ello suponga un compromiso o garantía, en la medida 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.