

# VIVACTIV ACTION

Nutriente complejo para activar la fermentación alcohólica de los vinos ecológicos (UE 203/2012)

## CARACTERÍSTICAS

**VIVACTIV ACTION** es un nutriente autorizado para la elaboración de vinos ecológicos, según el reglamento europeo UE 203/2012. Está compuesto por una mezcla de varios elementos nutritivos para aportar una nutrición completa y cualitativa para las levaduras en el transcurso de la fermentación alcohólica.

## PROPIEDADES ENOLÓGICAS

- **VIVACTIV ACTION** garantiza una buena activación de la fermentación alcohólica gracias a la tiamina, indispensable para la buena multiplicación de las levaduras, y gracias al fosfato diamónico, una fuente de nitrógeno asimilable.
- **VIVACTIV ACTION** contiene también una parte importante de cortezas de levaduras, lo que le confiere unas propiedades interesantes en caso de vinificación en condiciones difíciles (fermentación a baja temperatura o baja turbidez, grado alcohólico elevado, presencia de toxinas, etc.).
- **VIVACTIV ACTION** permite así compensar de forma eficaz una carencia de nitrógeno en el mosto y controlar el final de la fermentación, garantizando una fermentación regular y de calidad.

## APLICACIONES

- Adición junto con las levaduras, para activar la fermentación alcohólica de vinos ecológicos en caso de carencias de elementos nutritivos.
- Adición en el transcurso de la FA para prevenir las fermentaciones perezosas en los vinos ecológicos.

## DOSIS

Dosis recomendada: 20 a 40 g/hL.

Dosis máxima legal según la reglamentación europea en vigor: 100 g/hL.

## MODO DE EMPLEO

Dispersar **VIVACTIV ACTION** en 10 veces su peso de agua o mosto. 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.

197/2014 -1/2

SAS SOFRALAB - 79, av. A.A. Thévenet - CS 11031 - 51530 MAGENTA - France  
Tél. : + 33 3 26 51 29 30 - Fax : + 33 3 26 51 87 60 - [www.oenofrance.com](http://www.oenofrance.com)

## INGREDIENTES

---

Fosfato diamónico: 60%, recubrimientos celulares de levaduras (*S. cerevisiae*): 40%, Tiamina: 0,1%. No alergénico, no procedente de OGM.

## PRESENTACIÓN

---

Envase 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.*