

## NUTRICELL SB

---

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

### CARACTERÍSTICAS

---

**NUTRICELL SB** es un nutriente complejo autorizado para la elaboración de vinos ecológicos, según el reglamento europeo UE 203/2012. Ha sido formulado especialmente para activar de forma eficaz la fermentación alcohólica de los vinos ecológicos y asegurar su realización completa y cualitativa.

### PROPIEDADES ENOLÓGICAS

---

- **NUTRICELL SB** contiene solamente productos autorizados por el reglamento europeo UE 203/2012: tiamina, fosfato diamónico y recubrimientos celulares de levaduras (cortezas de levaduras).
- La tiamina es una vitamina necesaria para la buena multiplicación celular de las levaduras seleccionadas.
- El fosfato diamónico garantiza un aporte importante de nitrógeno asimilable que permite activar el inicio de la fermentación y que reactiva la síntesis de las proteínas de transporte de los azúcares en el transcurso de la fermentación.
- Los recubrimientos celulares de levaduras de **NUTRICELL SB**, gracias a su efecto detoxificante, mejoran el final de fermentación en caso de estrés de las levaduras (baja Tª, clarificación intensa, grado alcohólico elevado...) o en caso de presencia de inhibidores tóxicos.

**NUTRICELL SB** aporta por tanto los elementos esenciales para asegurar una buena nutrición de las levaduras, permitiendo de esta manera llevar a cabo sin problemas la fermentación alcohólica de vinos ecológicos.

### 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: 60 g/hL.

**66/2019 -1/2**

## MODO DE EMPLEO

---

Dispersar **NUTRICELL SB** 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.

## 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.*