

CONSERVANTES ANTIOXIDANTES

SO₂ Alérgenos:
contiene sulfitos
[26%].

ANTIOX GRAPE-B

PROTECCIÓN DE UVAS Y MOSTOS BLANCOS

Protección de la fracción aromática para uvas y mostos blancos y rosados dando vinos más frescos en nariz y con mayor intensidad aromática.

PROPIEDADES ENOLÓGICAS

- Antiox Grape-B es un complejo que protege frente a oxidaciones tanto en uvas como en mostos destinados a la elaboración de vinos blancos y rosados. Su utilización directamente sobre la uva ayuda a proteger al máximo la expresión aromática
- Antiox Grape-B desplaza de forma efectiva el oxígeno, disminuyendo su concentración drásticamente en los primeros instantes, de forma que se evite el pardeamiento de los mostos antes de la fermentación.
- Antiox Grape-B se aplica en uva y mosto destinados a vinos blancos y rosados durante la recolección, protegiendo al fruto frente a oxidaciones antes de llegar a la bodega o ya en la tolva de recepción, protegiendo la uva del contacto directo con el oxígeno.
- En vendimias de calidad sanitaria deficiente o con pobredumbre (botrytis), Antiox Grape-B evita y protege la uva de la acción de lacasa y oxidasas.

COMPOSICIÓN

Metabisulfito potásico, ácido ascórbico y tanino gálico.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

6 - 10 g/hl o 100 kg de uva sana.

10 - 12 g/hl o 100 kg de uva con calidad deficiente.

- *Dosis máxima legal: 50 g/hl.*

El contenido total de anhídrido sulfuroso no puede superar 200 mg/l para vinos blancos y rosados. Si la cantidad de azúcar residual (expresada en glucosa+fructosa) es igual o superior a 5 g/l, los valores permitidos son de 250 mg/l para vinos blancos y rosados según Reglamentación D.O.

1. Espolvoreado o en disolución acuosa (en 10 veces su peso en agua mezclando mediante agitación moderada) añadiéndolo inmediatamente sobre uva o mosto.

PRESENTACIÓN

Polvo de color beige.

Envase de 1 kg.

CONSERVACIÓN

Conservar en el envase de origen, en lugar fresco y seco.

*Producto conforme con el Codex Enológico Internacional y el Reglamento CE606/2009 // Producto para uso alimentario // Producto no modificado genéticamente // **Producto alérgeno.***

Revisión 3 // 07/06/2016.