








ACTIVADORES DE FERMENTACIÓN

ENARTISGREEN NUTRIENTE

Coadyuvante de fermentación biológico certificado

	<p>COMPOSICIÓN Cortezas de levadura.</p>
	<p>CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS Complemento nutricional a base de cortezas de levadura, certificado ecológico en conformidad de la normativa europea [Reg. (UE) 2021/1165 y Reg. (UE) 2018/848]. Favorece el metabolismo fermentativo ofreciendo soporte físico a las células de levadura, facilitando la pérdida de CO₂ y adsorbiendo compuestos tóxicos presentes en el mosto o producidos durante la fermentación. Aporta factores de supervivencia como esteroides y ácidos grasos que ayudan a prevenir anomalías de fermentación y la producción de compuestos no deseados como ácido acético, acetaldehído y H₂S.</p>
	<p>APLICACIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Durante la primera y segunda fermentación: actúa como detoxificador adsorbiendo ácidos grasos de cadena media y residuos de pesticidas; proporciona soporte físico a la levadura; previene las paradas y las fermentaciones lentas; reduce el riesgo de formación de compuestos azufrados y, en general, garantiza una mejor limpieza olfativa. ▪ Prevención de anomalías fermentativas en situaciones de riesgo: mostos con alto contenido en azúcares, uvas afectadas por <i>Botrytis cinerea</i>, uvas con alta contaminación microbiana, reanudación de la fermentación en vinos con alto contenido alcohólico. ▪ En el tratamiento de paradas de fermentación: actúa como desintoxicante y favorece la reanudación de la fermentación alcohólica. ▪ Preparación del pie de cuba.
	<p>DOSIS</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Primera fermentación: 10 – 20 g/hL a añadir inmediatamente después de la inoculación de la levadura. ▪ Mostos con riesgo de parada de fermentación: 20 – 40 g/hL a añadir al inocular la levadura. ▪ Tratamiento de paradas de fermentación: 20 – 40 g/hL ▪ Preparación del pie de cuba: 10 – 15 g/hL. ▪ Dosis máxima legal en la UE: 40 g/hL
	<p>MODO DE EMPLEO Dispersar EnartisGreen Nutriente en un poco de agua y añadir al mosto o pie de cuba durante la inoculación de la levadura.</p>
	<p>ENVASES Y CONDICIONES DE CONSERVACIÓN 1 kg Envase sin abrir: consérvese el producto en un lugar fresco, seco y ventilado. Envase abierto: ciérrase con cuidado y consérvese como indicado arriba.</p>
	<p>CONFORMIDAD Producto conforme al: Codex Œnologique International Reg. (UE) 2018/848 Reg. (UE) 2021/1165</p>

Las indicaciones proporcionadas en esta ficha representan el estado actual de nuestros conocimientos y experiencias, sin embargo, no eximen al usuario del cumplimiento de las normas de seguridad y protección o del uso inadecuado del producto.

Producto para uso enológico según cuanto previsto en:
Reg. (UE) 2019/934 y modificaciones posteriores
Reg. (UE) 2021/1165



Las indicaciones proporcionadas en esta ficha representan el estado actual de nuestros conocimientos y experiencias, sin embargo, no eximen al usuario del cumplimiento de las normas de seguridad y protección o del uso inadecuado del producto.
