








TANINOS

ENARTISTAN RF

Tanino para la vinificación de tinto y rosado

	<p>COMPOSICIÓN Mezcla de tanino condensado extraído de madera de especies exóticas.</p>
	<p>CARACTERÍSTICAS GENERALES EnartisTan RF es un tanino condensado extraído de la madera de especies exóticas mediante una innovadora técnica. Esta nueva técnica de extracción a baja temperatura y presión evita la oxidación del tanino y de los componentes deseables de la madera, manteniendo intacta su capacidad de reacción con las sustancias presentes en el mosto y vino. El uso de EnartisTan RF en mostos destinados a la producción de vino rosado y tinto, mejora la estabilidad proteica y del color, favorece la clarificación del vino, aumenta la limpieza aromática y la expresión de aromas afrutados, y reduce los fenómenos de oxidación (pardeamiento del color, pérdida aromática, aumento del contenido de acetaldehído, etc.).</p>
	<p>APLICACIONES En mostos blancos y rosados para</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Estabilidad proteica y de la materia colorante ▪ Prevención de quiebras y fenómenos oxidativos ▪ Mayor limpieza aromática y, por consiguiente, mayor nota afrutada
	<p>DOSIS Vinificación de rosado: 2-15 g/100 kg Vinificación de tinto: 5 – 30 g/100 kg</p>
	<p>MODO DE EMPLEO Disolver EnartisTan RF en una proporción 1:10 en agua o mosto mezclando constantemente. Agregar a la masa a tratar durante un remontado con bomba dosificadora o tubo Venturi.</p>
	<p>ENVASES Y CONDICIONES DE CONSERVACIÓN 1 kg</p> <p>Envase cerrado: conservar el producto en lugar seco, fresco y ventilado. Envase abierto: cerrar con cuidado y conservar como está indicado arriba.</p>
	<p>CONFORMIDAD Producto de uso enológico, con arreglo a lo marcado por: Reglamento (UE) 2019/934</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.