








TANINOS

# ENARTISTAN ANTIBOTRYTIS

Mezcla de taninos hidrolizables con acción antioxidante y antioxidásica

	<p><b>COMPOSICIÓN</b> Mezcla de taninos gálicos, taninos elágicos de castaño.</p>
	<p><b>CARACTERÍSTICAS GENERALES</b> EnartisTan Antibotrytis es una mezcla compuesta por los taninos más efectivos para limitar los procesos de oxidación que dañan los mostos y vinos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Los taninos gálicos y elágicos ayudan a la desproteización de mostos y vinos y, en particular, a la eliminación de tirosinasa y lacasa, enzimas oxidasas responsables de la oxidación de los mostos producidos respectivamente de las uvas y <i>Botrytis cinerea</i>.</li> <li>Los taninos elágicos quelan tanto el cobre como el hierro, metales involucrados en la oxidación química del vino, y el cobre, en la oxidación de mostos ya que actúa como cofactor de la actividad tirosina y lacasa.</li> </ul> <p>En el tratamiento de mostos y vinos obtenidos de uvas sanas y especialmente de uvas afectadas por Botrytis, EnartisTan Antibotrytis previene la pérdida de calidad causada por la oxidación de la materia colorante y aromas y realiza una acción antioxidante sinérgica con SO<sub>2</sub>.</p>
	<p><b>APLICACIONES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tratamiento antioxidante y antioxidásico de mostos y vinos obtenidos de uvas afectadas por <i>Botrytis cinerea</i> y podredumbre</li> <li>Largos tiempos de transporte desde el viñedo hasta la bodega</li> <li>Maceración pre-fermentativa</li> <li>Protección antioxidante de mostos y vinos</li> <li>Mejora de la estabilización proteica</li> </ul>
	<p><b>DOSIS</b> Mosto: 3 – 20g/hL Vino: 2 -10g/hL</p>
	<p><b>MODO DE EMPLEO</b> Disolver EnartisTan Antibotrytis en una proporción 1:10 en agua, mosto o vino, mezclando constantemente. Añadir la solución a las uvas tan pronto se inicie a observar mosto. Añadir al vino o mosto mediante un remontado, con bomba dosificadora o tubo Venturi. En el caso de utilizarlo en vino, se recomienda realizar previamente pruebas de laboratorio para evaluar el efecto organoléptico del tanino y ajustar la dosis. También se recomienda adicionar EnartisTan Antibotrytis durante las primeras fases de envejecimiento hasta un máximo de 1-2 semanas antes del embotellado. En cuanto a su adición poco antes del embotellado, se recomienda evaluar el efecto sobre filtrabilidad, estabilidad proteica y coloidal del vino mediante la realización de pruebas previas de laboratorio.</p>
	<p><b>ENVASES Y CONDICIONES DE CONSERVACIÓN</b> 1 Kg - 10 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><b>CONFORMIDAD</b> 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.