







CLARIFICANTES

# COMBISTAB AF

Clarificante complejo libre de alérgenos

	<p><b>COMPOSICIÓN</b> PVPP, proteína vegetal (<i>Pisum sativum</i>).</p>
	<p><b>CARACTERÍSTICAS GENERALES</b> COMBISTAB AF es un coadyuvante de clarificación libre de alérgenos para la prevención y cura de oxidaciones, mejora de la limpieza y del perfil organoléptico de los mostos y vinos. Su composición lo hace especialmente eficaz para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Eliminar selectivamente las sustancias fenólicas oxidadas y fácilmente oxidables, principalmente catequinas, responsables del pardeamiento del color, del gusto amargo y oxidado.</li> <li>▪ Prevenir y curar el pinking (aparición del color rosado), sobre todo en vinos producidos con uvas blancas aromáticas.</li> <li>▪ Potenciar y estabilizar los aromas tiólicos de las variedades tiólicas con elevada concentración de polifenoles. Está demostrado que la oxidación de los fenoles está directamente relacionada con la degradación de compuestos promotores de estos aromas.</li> </ul> <p>El uso de COMBISTAB AF ayuda a obtener vinos con una tonalidad colorante más joven, mejora la limpieza y la frescura aromática, disminuye la sensación de amargor y astringencia y prolonga la vida del vino.</p>
	<p><b>APLICACIONES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Clarificación y prevención de la oxidación de mostos.</li> <li>▪ Clarificación y estabilización de vinos blancos, rosados y tintos.</li> <li>▪ Tratamiento de vinos oxidados.</li> <li>▪ Prevención y cura del pinking y pardeamiento del color.</li> </ul> <p>COMBISTAB AF puede ser utilizado en la producción de vinos aptos para consumidores vegetarianos y veganos al no contener sustancias de origen animal.</p>
	<p><b>DOSIS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mostos: 15-40 g/hL</li> <li>▪ Vinos: 10-30 g/hL</li> <li>▪ Prevención y cura del pinking: 30 – 50 g/hL</li> </ul> <p>Dosis máxima legal en la UE y OIV: 100 g/hL Fuera de la UE consultar la legislación en vigor.</p> <p>Para determinar la dosis correcta se recomienda realizar ensayos preliminares de laboratorio con dosis crecientes de COMBISTAB AF.</p>
	<p><b>MODO DE EMPLEO</b> Disolver COMBISTAB AF en una proporción de 1:10 en agua, homogeneizar y dejar reposar durante 1 hora. Agregar la solución resultante a la masa a tratar usando un tubo Venturi o una bomba dosificadora durante un remontado. Para obtener el máximo efecto, la adición debe realizarse al menos a la mitad del volumen a tratar.</p>
	<p><b>ENVASES Y CONDICIONES DE CONSERVACIÓN</b> 1 kg – 10 kg</p> <p>Envase cerrado: conservar en un lugar seco, fresco y ventilado. Envase abierto: cerrar con cuidado y conservar como está indicado arriba.</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.



**NORMATIVA**

Producto a base de materias primas que cumplen con:  
Codex Œnologique International

Producto para uso enológico, con arreglo a lo marcado por:  
Reglamento (UE) 2019/934 y sus sucesivas modificaciones

---

*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.*

---