


CLARIFICANTES

ENOBLACK SUPER

Carbón decolorante en forma de polvo.

	<p>COMPOSICIÓN Carbón vegetal activado con ácido fosfórico.</p>
	<p>CARACTERÍSTICAS GENERALES Enoblack Super es un carbón vegetal activado con ácido fosfórico, de alto grado de pureza y elevado poder decolorante. Su máxima eficacia decolorante se debe a su fuerte afinidad con las antocianinas. Enoblack Super es particularmente activo incluso en dosis bajas, no requiere tiempos de contacto prolongados y precipita lentamente. También se puede utilizar eficazmente para reducir el contenido de toxinas de origen fúngico (ocratoxina A) y de riboflavina, la molécula responsable del defecto "gusto de luz". Enoblack Super no altera la composición química del mosto o vino tratado.</p>
	<p>APLICACIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Decoloración de mostos y vinos. ▪ Tratamiento de vinos oxidados. ▪ Reducción del contenido de toxinas de origen fúngico (ocratoxina A). ▪ Reducción del contenido de riboflavina (prevención del defecto "gusto de luz"). ▪ Decoloración de vermouths y vinagres.
	<p>DOSIS Hasta 100g/hL (dosis máxima legal en la UE). Para evaluar la dosis correcta, se recomienda realizar pruebas previas en el laboratorio. Atención: en la UE, según el Reg. (UE) 2019/934, el carbón solo se puede utilizar en mosto, vino en fermentación y vino blanco. Fuera de la UE, consultar la legislación vigente en su país.</p>
	<p>MODO DE EMPLEO Disolver el producto en poca agua o directamente en la masa a tratar. Mezclar hasta obtener una suspensión homogénea. Agregar a la masa a tratar durante un remontado, mediante una bomba dosificadora o tubo Venturi. Tiempo mínimo de contacto 15-20 minutos. Para acelerar la sedimentación, después del tratamiento con carbón, se recomienda agregar un clarificante proteico como gelatina (Pulviclar S, Goldenclar Instant) o cola de pescado (Finecoll).</p>
	<p>ENVASES Y CONDICIONES DE CONSERVACIÓN 10 kg Envase cerrado: conservar el producto en lugar seco, fresco y ventilado. Envase abierto: cerrar con cuidado y conservar como está indicado arriba. Atención: los carbones tienden a absorber la humedad y olores extraños.</p>
	<p>CONFORMIDAD Producto conforme con: Codex Oenologique International 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.