

CHARBON ULTRA D

Decoloración de mostos y vinos blancos

CARACTERÍSTICAS

CHARBON ULTRA D es un carbón enológico de origen vegetal, apto para uso alimentario. Sus cualidades le confieren una capacidad excelente para la decoloración de mostos y vinos blancos.

CHARBON ULTRA D se obtiene por activación química de madera no resinosa. La activación, junto con la elección de la madera, permite obtener un carbón con una gran superficie específica de adsorción.

APLICACIONES

CHARBON ULTRA D tienen una capacidad adsorbente muy elevada, que es aprovechada para la decoloración de mostos y vinos blancos.

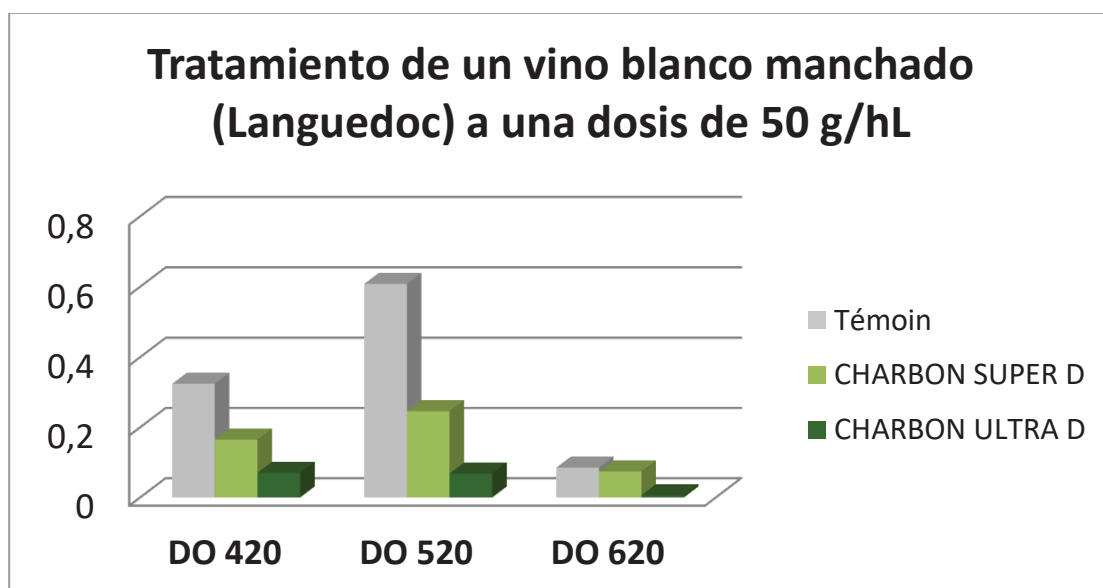


Gráfico: ensayos en el laboratorio – Tratamiento de un vino blanco del Languedoc, a una dosis de 50 g/hL.

DOSIS

Las dosis medias de uso se encuentran entre 10 y 30 g/hL. Se recomienda llevar a cabo ensayos previos en el laboratorio para optimizar dicha dosis.

Dosis máxima legal según la reglamentación europea en vigor: 100 g/hL.

MODO DE EMPLEO

Decoloración: la dosis máxima autorizada es de 100 g/hL, pero cada tratamiento debe ir precedido de un estudio para determinar la dosis óptima.

Disolver **CHARBON ULTRA D** en mosto o vino y añadir al total de volumen a tratar. Homogeneizar mediante uno o dos remontados.

Tras el tratamiento, para eliminar el residuo negro antes de la filtración, se recomienda llevar a cabo una clarificación con gelatina, cola de pescado o caseína.

El carbón está sujeto a una reglamentación particular (libros de registro, momento de adición). Para más información, consulte la reglamentación vigente.

Precauciones de uso:

Producto para uso enológico y exclusivamente profesional.

Utilizar conforme a la reglamentación vigente.

PRESENTACIÓN

1 kg, 5 kg y 15 kg

CONSERVACIÓN

Envase lleno, con el sellado original, resguardado de la luz, en un lugar seco y sin olores.

Una vez abierto el envase, utilizar rápidamente.

La información proporcionada corresponde al estado actual de nuestros conocimientos. Se suministra sin que ello suponga ningún tipo de compromiso o garantía, en la medida en que las condiciones de uso se encuentran fuera de nuestro control. No eximen al usuario del respeto de la legislación y de la información de seguridad en vigor. Este documento es propiedad de SOFRALAB y no puede ser modificado sin su consentimiento.