
NEUTRYL

100% carbón vegetal activado en polvo
Apto para la elaboración de productos destinados al consumo humano directo, dentro del reglamentado para el empleo en enología. Conforme al Reglamento CE nº606/2009.

Características Físicas

Aspecto..... polvo
Color negro

Análisis químicos

Humedad < 20 %
Cenizas..... < 10 %

Empleo en Enología

Propiedades: Carbón desodorante para mostos y vinos en fermentación.

Dosis de empleo: 50 a 100 g/hL

Preparación:

- Mezclar NEUTRYL en un poco de agua a fin de formar una pasta, dejar hidratar unas horas (2-4 h) para aumentar la superficie de adsorción del producto.
- Incorporar al depósito y homogeneizar por medio de un remontado. Se recomienda un nuevo remontado 5 – 8 horas más tarde, para optimizar el proceso de adsorción.
- Trasegar para eliminar el carbón

Reglamentación UE:

- Producto sujeto a Reglamentación.
- Verificar la legislación vigente en su país y respetar la dosis legal.
- Para su información, la dosis máxima legal en la Unión Europea es de 100g/hL sobre mostos y vinos todavía en fermentación.

Almacenamiento - Fecha de consumo preferente

- Conservar fuera del suelo en el embalaje de origen a temperatura moderada (0 a 22°C) en un lugar seco exento de olores.
- Fecha de consumo preferente: 4 años después del envasado (envase no abierto).
- Envase abierto bien cerrado: 1 mes

Envases

Saco de 25 kg

