

---

# SUPERDECOLORYL GR

---

*Carbón activo granulado para uso enológico.*

*Apto para la elaboración de productos destinados al consumo humano directo, dentro del marco legal vigente para la Enología. Conforme al Reglamento UE nº2019/934 y al Food Chemical Codex (FCC).*

## Características físicas

---

Aspecto .....	granulado
Color .....	negro
Adsorción azul metileno .....	min 25 g/100g
Índice de melazas .....	≈ 180

## Análisis químicos

---

Humedad .....	< 20 %	Calcio .....	< 10g/Kg
Cenizas .....	< 20 %	Zinc.....	< 25ppm
Hierro.....	< 200ppm		

## Empleo en enología

---

**Propiedades:** decoloración de mostos, vinos nuevos en fermentación. Solo la decoloración de vinos blancos está autorizada.

**Dosis de empleo:** 20 a 100 g/hL

**Preparación:** Se recomienda hidratar el producto SUPERDECOLORYL GR en 10 veces su peso en agua, 1 hora antes de su empleo. Incorporar a la cuba y homogeneizar por medio de un remontado. Un trasiego seguido de una filtración posterior es recomendado para eliminar el carbón.

**Reglamentación UE:**

- Dosis máxima legal 100 g/hL
- *El empleo de carbones activos en enología no necesita una autorización previa, pero si está sujeto a reglamentación. Referirse a las disposiciones administrativas en vigor.*

## Recomendación de conservación

---

Conservar fuera del suelo en su embalaje de origen, sin abrir a temperatura moderada en locales secos no susceptibles de comunicar olores. No utilizar envases abiertos.

Fecha de consumo preferente: 4 años después del envasado (envase no abierto).

## Envases

---

Sacos de 15kg

