

# SULFIREDOX

*Sulfato de cobre (CuSO<sub>4</sub>,5 H<sub>2</sub>O) en solución acuosa a 25g/L.  
Apto para la elaboración de productos destinados al consumo humano directo, dentro del marco legal vigente para la Enología. Conforme al reglamento CE nº606/2009.*

## Características Físicas

Aspecto.....líquido limpio  
Color .....azul  
Masa molar (producto puro)..... 249 g / mol

## Análisis químicos sobre el sulfato de cobre utilizado

Pureza ..... > 99 %	Plomo..... < 5 ppm
Cloruros..... < 100 ppm	Arsénico..... < 3 ppm
Hierro..... < 100 ppm	Mercurio ..... < 1 ppm

## Empleo en Enología

**Propiedades:** eliminación del carácter reducido en los vinos terminados.

**Dosis de empleo:** 2 mL/hL hasta 10 mL/hL (10 ml/hL agrega 0,64 mg/L en cobre).

La implementación del SULFIREDOX debe hacerse bajo la vigilancia de un enólogo.

**Reglamentación U.E** adición máxima legal: 15 mL/hL

La concentración máxima legal en cobre en el vino después del tratamiento es de 1 mg/L.

## Almacenamiento - Fecha de uso óptima

Conservar fuera del suelo en el envase de origen a temperatura moderada (0 a 22°C) en un lugar seco exento de olores.

Fecha de uso óptima : 4 años

No utilizar bidones abiertos.

## Envases

Bidón de 1 kg / Bidón de 5 kg

