

# FICHA TÉCNICA :

## SULFISOL 18%

### FORMULACIÓN

Bisulfito de potasio (E 228) y dióxido de azufre (E 220) en solución acuosa. Contiene sulfitos.

### CAMPO DE APLICACIÓN

Solución sulfurosa concentrada para el sulfitado de los mostos y los vinos.

### DOSIS

1 cL/hL trae 1,8 g de SO<sub>2</sub> y 0,9 g de potasio.

### MODO DE EMPLEO

Incorpore de manera homogénea. Comprobar la cantidad de SO<sub>2</sub> después de cada adición.

### ESPECIFICACIONES

FISICAS	
Aspecto y color	Líquido amarillo transparente
Densidad	1,200 ± 0,015
QUIMICAS	
Potasio	92 g/L
Grado en SO <sub>2</sub>	183 ± 3 g/L
pH	2,5 ± 0,5

LIMITES	
Plomo	< 2 mg/kg
Hierro	< 10 mg/kg
Mercurio	< 1 mg/kg
Cloruros	< 0,1 %
Arsénico	< 3 mg/kg
Selenio	< 5 mg/kg

### CONSERVACIÓN

Conservar almacenar fuera del suelo, en su envase original cerrado, en un lugar fresco (13° – 15°C), limpio, seco y libre de olores. Puede cristalizar a baja temperatura. Respetar la DLUO (Fecha Límite de Utilización Óptima) marcada en el envase. Utilizar rápidamente una vez abierto.

### ACONDICIONAMIENTO

Bidón de 6 kg (5 L) (cartón de 4 bidones) o de 25 kg (20 L), contenedor de 1200 kg (1000 L).



AM/12-11-2019

Para uso enológico. Informaciones proporcionadas a título indicativo en el momento actual de nuestros conocimientos, sin compromiso ni garantías. Las condiciones de utilización del producto respetan la legislación vigente y las normas en vigor. Conforme al Reglamento UE n°2019/934 (y sus modificaciones).



LAMOTHE - ABIET

Avenue Ferdinand de Lesseps  
33610, CANEJAN / BORDEAUX, FRANCE  
Tél : +33 (0)5 57 77 92 92