



Bisulfite d'ammonium 400

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



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- **Formulación:** bisulfito de amonio en solución acuosa concentrada ($\text{NH}_4\text{HSO}_3 = 99,07$). Contiene sulfitos (E220).
- **Interés enológico:** solución sulfurosa concentrada para el sulfitado de los mostos y de los vinos aún en fermentación.



MODO DE EMPLEO

- **Utilizar únicamente en los mostos y los vinos nuevos aún en fermentación.** Producto sujeto a reglamentación, refiérase a las normas vigentes.
- **Dosis de empleo:** 1 cL aporta 4 g de SO_2 y 1,07 g de amonio
1 litro de solución contiene 620 g/L de bisulfito de amonio y libera 400 g/L SO_2
Calcular el número de cL a utilizar de la manera siguiente: (dosis de SO_2 puro prescrito en g/hL x volumen a tratar en hL) / 4
- **Dosis máxima legal (reglamentación UE):** 3,2 cL/hL de solución.



ESPECIFICACIONES

FÍSICAS

- **Aspecto y color:** Líquido transparente

QUÍMICAS

- **SO_2 total:** 401 ± 3 g/L
- **Densidad a 20°C:** $1,275 \pm 0,03$
- **Nitrógeno total expresado en NH_3^+ :** 88 ± 2 g/L

LÍMITES

- **Hierro:** < 50 mg/kg
- **Plomo:** < 5 mg/kg
- **Arsénico:** < 3 mg/kg
- **Mercurio:** < 1 mg/kg
- **Cenizas sulfúricas:** < 0,2 %



ACONDICIONAMIENTO & CONSERVACIÓN

- Garrafas de 25kg.
- Conservar en su envase original herméticamente cerrado, en un lugar seco, fresco y sin olores. Respetar la DLUO (fecha preferente de consumo) marcada en el envase. Utilizar rápidamente después de su apertura.

GD/27-01-2022. 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 • WWW.LAMOTHE-ABIET.COM