



SOLFO K L

SOLUCIÓN DE BISULFITO DE POTASIO

COMPOSICIÓN



Potasio bisulfito 28%, agua desmineralizada a completamiento del 100% (150 g/L como SO₂).

CARACTERÍSTICAS



SOLFO K L es una solución acuosa de potasio bisulfito al 28%; su composición es sin sales de cationes minerales, perjudiciales para la estabilidad de los vinos. La eficacia de agregar SOLFO K L depende de la cantidad de anhídrido sulfuroso que se desarrolla (concentración de 150 g/L como SO₂); además de la actividad anti-fermentativa, ejerce efectos preciosos desde un punto de vista tecnológico; entre ellos resultan importantes los efectos antioxidantes y antioxidásicos. SOLFO K L se presenta en forma de un líquido claro, de color ámbar claro y está preparado para mantener inalteradas sus propias características.

APLICACIONES



SOLFO K L es un agente sulfitante de forma líquida, capaz de desarrollar anhídrido sulfuroso. Su estado de solución, fácil de manipular, ayuda al uso en fermentación, sobre todo si dosificado con sistemas proporcionales automáticos. En el mosto, en presencia de orujos, ayuda a la extracción del color y regula la sucesiva fermentación en caso de temperatura del ambiente demasiado alta. Se utiliza en el vino como tratamiento preventivo sobre las refermentaciones y sus fenómenos oxidativos; en el caso se presenten síntomas de alteración, resulta además eficaz la acción curativa. Estas características hacen de SOLFO K L el agente sulfitante ideal para dosis precisas de forma líquida, y para dosificadores en línea.

Para el uso de SOLFO K L atenerse a las normas de ley vigentes.



SOLFO K L

SOLUCIÓN DE BISULFITO DE POTASIO



USO

Utilizar el producto tal cual, distribuyéndolo de manera homogénea a la masa que hay que tratar; los sistemas de dosificación en línea DOSACOM® son particularmente indicados.

Cuidado: aunque sea en envase cerrado, con el tiempo, SOLFO K L tiende a perder el título a partir de su superficie.



DOSIS

Variables según las exigencias y en el respeto de los límites de ley.

Indicativamente, de 10 a 40 mL/hL, según las exigencias específicas.

Una dosis de 20 mL/hL de SOLFO K L aportan aproximadamente 30 mg/L de anhídrido sulfuroso.



ENVASES

Garrafas de 25 kg y GRG de 1250 kg.



CONSERVACIÓN

Conservar en lugar fresco y seco.



PELIGROSIDAD

En base a la normativa europea vigente el preparado está clasificado como: peligroso (ver la ficha de seguridad).