

EQUATION 2G y 5G

Sulfitado de los mostos y de los vinos.

CARACTERÍSTICAS

Granulados efervescentes de metabisulfito de potasio en una dosis de 2 o 5 g de SO₂ puro.

PROPIEDADES ENOLÓGICAS

La enología moderna no puede prescindir del SO₂ ya que sus propiedades son muy amplias y valiosas. El SO₂ es, al mismo tiempo, un antiséptico y un antioxidante. Además, destruye una parte de las oxidasas presentes en los mostos y especialmente la tirosinasa.

APLICACIONES

Cada bolsita de **Equation** contiene una dosis prefijada de SO₂ y está lista para ser utilizada.

Una dosis de **Equation 2G** libera 2 g de SO₂ puro. Está más adaptado para equilibrar el SO₂ en toneles o en tanques.

Una dosis de **Equation 5G** libera 5 g de SO₂ puro.

Equation 5G se recomiendan para la protección de los mostos. Se pueden agregar directamente en los remolques de vendimia o en las tolvas de las vendimiadoras.

En blancos se utilizan durante el prensado y en tintos, durante la maceración pelicular.

Están aconsejadas también para proteger el vino durante el transporte de una bodega a otra.

MODO DE EMPLEO

Cada bolsita libera una dosis precisa de SO₂: 2 o 5 g.

Introducir en el mosto los comprimidos de manera fraccionada hasta obtener la dosis total previamente definida.

- En forma de granulados efervescentes, **Equation** se disuelve de forma natural en contacto con el mosto o vino. Este fenómeno asegura una buena protección de la parte alta del depósito ya que la efervescencia retiene momentáneamente **Equation** en la superficie.
- En función de su tamaño los gránulos que forman **Equation** caen más o menos lentamente al fondo del depósito y se dispersan. La forma de presentación de **Equation** evita, en la mayoría de casos, la molesta etapa de homogeneización tras el tratamiento del mosto ó vino.

Equation es clasificado Xi-Irritante

R31 - En contacto con ácidos libera gases tóxicos.

R36/37 - Irrita los ojos y las vías respiratorias.

243/2012 - 1 / 2

S26 - En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

Las informaciones anteriormente indicadas corresponden a nuestros conocimientos actuales. Están dadas sin compromiso ni garantía de nuestra parte si las condiciones de utilización se encuentran fuera de nuestro control. Estas informaciones no liberan al usuario del cumplimiento de la legislación y medidas de seguridad vigentes. Este documento es propiedad de SOFRALAB y no se puede modificar sin su acuerdo.

INGREDIENTES

Equation es un preparado a partir de metabisulfito de potasio (99% de pureza) y de bicarbonato de potasio.

- Metabisulfito de potasio: 75%
- Bicarbonato de potasio: 25%

PRESENTACIÓN

- **Equation 2G**: caja de 40 bolsitas.
- **Equation 5G**: caja de 25 bolsitas.

CONSERVACIÓN

Envase lleno, con sellado original, al abrigo de la luz en un lugar seco exento de olor.

Utilizar rápidamente los envases abiertos.