

METABISULFITO EFERVESCENTE

FICHA TÉCNICA

DOLMAR

Metabisulfito Potásico Efervescente en pastillas 2gr

APLICACIONES ENOLÓGICAS

Si a las acciones del SO₂, le sumamos la presentación efervescente del mismo, conseguimos por una parte facilitar la forma de empleo y por otra mejoramos la distribución, tanto en vendimia como en mosto o vino.

Antiséptico

Selecciona de forma natural los microorganismos (levaduras y bacterias) más favorables para el buen desarrollo de las vinificaciones.

Antioxidante

Protege al mosto o vino de los fenómenos de oxidación por el oxígeno, evita que se oxide la materia colorante.

Antioxidásica

Protege al mosto o vino de las oxidaciones enzimáticas (tirosinasa, lacasa).

DOSIS DE EMPLEO Y DECLARACIONES

Dosis de uso

La dosis dependerá del nivel de SO₂ a corregir.

Dosis máxima legal

150 mg/l para los vinos tintos y 200 mg/l para vinos blancos y rosados con menos de 5 g de azúcar.

Para el resto ver reglamento 2019/934 Anexo I sección B.

Declaración de alérgenos

Contiene sulfitos.

Metabisulfito efervescente en pastillas de 2g de SO₂ puro.

Contraindicaciones y precauciones

No aplica.

MODO DE EMPLEO

Añadir la pastilla en el mosto o vino a corregir y dejar hasta su perfecta homogeneización.

PRESENTACIÓN Y VIDA ÚTIL

Consultar formatos.

El etiquetado de estos envases siempre incluye fecha de caducidad/consumo preferente.

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

Conservar el envase lleno, con el sellado original, resguardado de la luz, en un lugar seco y sin olores.

PRODUCTO ALIMENTARIO: Este producto es conforme a los reglamentos CE 491/2009 y 2019/934 por lo que cumple todas las garantías de pureza para ser adicionado a un producto alimentario como el vino.
CODEX ENOLÓGICO: Producto conforme al CODEX ENOLÓGICO INTERNACIONAL según versión en vigor. Responde a las normas y recomendaciones del CODEX ALIMENTARIO y a sus reglas de higiene siendo conforme a las normas europeas a nivel alimentario como aditivos o auxiliares agroalimentarios.

AUSENCIA DE OGM: Este producto no procede de organismos modificados genéticamente ni los contiene.

NO-IONIZACIÓN: Este producto no ha sido sometido a tratamiento ionizante.

Este documento tiene una validez de 3 años, salvo que sea sustituido o se indique lo contrario.

Rev: 01/04/2024



Dolmar Productos, S.L.U.

Polígono Entrecarreteras

C/ La Industria 28

26200 Haro

(La Rioja) España

info@dolmar.es

www.dolmarproductos.com