



CITROSOL rH

ANTIOXIDANTE POLIFORMULADO DE AMPLIO ESPECTRO DE ACCIÓN

COMPOSICIÓN

E224 Metabisulfito de potasio (50%), E330 ácido cítrico (23%), E300 ácido L-ascórbico (23%), E353 ácido metatartárico (4%).

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Aspecto: polvo blanco homogéneo, con ligero olor a SO₂.

Por su alto poder antioxidante y la sinergia de sus componentes, **CITROSOL rH** previene las alteraciones del vino producidas por el contacto con el aire, en especial las modificaciones y/o las quiebras de color. El ácido ascórbico presente reduce rápidamente el oxígeno disuelto en el vino; combinado con el ácido cítrico, impide la formación de complejos a base de hierro, que pueden producir enturbiamientos y/o precipitaciones indeseadas.

La presencia del anhídrido sulfuroso asegura la reducción del potencial de óxido- reducción, con una consiguiente acción de reducción prolongada.

El conjunto de estas propiedades permite mantener el color, el brillo y el bouquet originales del vino terminado, incluso tras una conservación larga.

Además, **CITROSOL rH** es el complemento ideal del sorbato de potasio para la estabilización biológica de los vinos.

APLICACIONES

Indicado para el tratamiento de cualquier tipo de vino, en especial vinos que precisan mantener inalteradas las características químicas y físicas del producto.

CITROSOL rH es un producto indispensable también en el tratamiento de vinos poco alcohólicos y de acidez baja.

CITROSOL rH, al no producir depósitos, puede añadirse al vino como estabilizante al final de la producción.

DOSIS

De 10 a 20 g/hL como preventivo normal.

De 20 a 40 g/ hL para vinos sujetos a alteraciones químicas y físicas.

10 g/Hl de CITROSOL rH aportan unos 28 mg/L de SO₂.

MODO DE EMPLEO

Disolver **CITROSOL rH** directamente en el vino, en una proporción de 1:10, y añadir a la masa, homogeneizándola con cuidado y evitando cualquier contacto con el oxígeno.

ENVASES Y CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

Sobres de 250 g

Saco de 1 kg

Envase cerrado: consérvese el producto en lugar seco, fresco y ventilado.

Envase abierto: ciérrese con cuidado y consérvese al amparo de la humedad; consúmase rápidamente.

Las materias primas con las que se ha elaborado este producto cumplen con:

Codex Oenologique international

Reglamento (UE) N. 231/2012

Producto de uso enológico, con arreglo a lo marcado por:

Reglamento (CE) N. 606/2009