

# DUOGOM

## Gomas arábicas en solución

### DOBLE ACCIÓN: ESTABILIDAD COLOIDAL Y REDONDEZ DEL VINO

#### CAMPO DE APLICACIÓN

El uso de goma arábica se realiza como tratamiento de acabado en la estabilización coloidal de los vinos.

Se reconstituye la protección coloidal inicial, eliminada en los procesos de fermentación y clarificación.

- ◆ **DUOGOM** es una solución de gomas arábicas puesta a punto específicamente para conferir estabilidad para el color de los vinos tintos, redondez y sucrosidad, características especialmente buscadas por los consumidores modernos.
- ◆ **DUOGOM** refuerza y completa la acción estabilizadora del ácido metatartárico V40: la goma actúa sinérgicamente con el ácido tartárico V40, disminuyendo el riesgo de aparición de cristales de bitartrato potásico en condiciones de bajas temperaturas.
- ◆ **DUOGOM** confiere también redondez, suavidad y armonía al vino, ya sea blanco, rosado o tinto. En estos últimos, la sensación de astringencia debida a los taninos más duros, resulta atenuada.
- ◆ **DUOGOM** es un coloide protector energético que debe utilizarse en vinos límpidos. Todo proceso de clarificación y afinado debe haber sido realizado previamente.
- ◆ Una vez añadida la goma al vino, éste no debe clarificarse. La goma impediría parcialmente la sedimentación de la cola, y aparecería un enturbiamiento permanente.

#### LEGISLACIÓN

- ◆ No existe una dosis máxima de utilización para la goma arábica.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ◆ **DUOGOM** es una solución de 200g/L de goma arábica.

## MODO DE EMPLEO

### DOSIS

- ◆ 1 litro por cada 2,5hL a 10hL de vino.

### UTILIZACIÓN

- ◆ En el momento de embotellar, adicionar **DUOGOM** con la ayuda de una bomba dosificadora o un DOSACOL (dispositivo para clarificantes) sobre el total de vino a tratar, antes o después de la filtración de acabado.

## PRESENTACIONES

- ◆ Envasada de 5L
- ◆ Garrafa de 20L.
- ◆ Cisterna de 1000L.

## CALIDAD – SEGURIDAD – ENTORNO

- ◆ Trazabilidad: el número de lote, presente en todos los envases de **DUOGOM**, permite remontar tanto en el plan de trazabilidad ascendente (origen del producto) como en el descendente (hasta el usuario).
- ◆ Seguridad – entorno: la manipulación de **DUOGOM** no supone ningún peligro para el usuario.  
No obstante, para las personas sensibles al SO<sub>2</sub>, se informa que el producto líquido contiene aproximadamente 4g/L de SO<sub>2</sub>.
- ◆ Para más información consulte la ficha de datos de seguridad disponible en nuestra página Web.

## CONSERVACIÓN

- ◆ Conservar el envase lleno original, sin abrir, en perfecto estado, resguardado de la luz, en un lugar seco, sin olores y alejado del hielo.
- ◆ Una vez abierto el envase, utilizar rápidamente.