

Fecha: 15/03/21  
 Rev.:03

**NOMBRE: ODORVIN**

**COMPOSICIÓN: solución coloidal de silicatos y citrato de cobre estabilizada con metabisulfito potásico.**

**REQUISITOS LEGALES:**

Apto para la elaboración de productos destinados al consumo humano directo según empleo reglamentado enológico. Conforme al Reglamento (UE) 2019/934.

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:**

**Aspecto: líquido.**

**Color: azulado**

**Solubilidad: en agua caliente.**

**ANÁLISIS QUÍMICO/MICROBIOLÓGICO:**

pH (20°C):	8-10
Hierro	< 200 mg./Kg.
Níquel	< 5 mg./Kg.
Plomo	< 5 mg./Kg.
Mercurio	< 1 mg./Kg.
Arsénico	< 2 mg./Kg.
Aluminio	< 2,5 gr./Kg.
Calcio+ Magnesio	< 100 meq./100 gr.

**USO PREVISTO: agente de clarificación , prevención y/o eliminación de olores a reducido.**

NO OGM: No contiene/no producido de organismo genéticamente modificado según Reglamento (EC) Nº 1829/2003 y Nº 1830/2003

INFORMACIÓN ALERGENOS: Reglamento (EC) Nº 1169/2011.

COMPONENTE	Como ingrediente	No como ingrediente pero si en la misma línea de envasado	No como ingrediente pero presente en el mismo sitio productivo
Cereales conteniendo Gluten principalmente harina, trigo, centeno, avena, cebada y sus derivados	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Crustáceos y productos derivados	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Huevos y productos derivados	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pescado y productos derivados	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Cacahuets y productos derivados	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Soja y productos derivados	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Leche y productos derivados	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nueces y productos derivados	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Apio y productos derivados	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mostaza y productos derivados	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Altramuz y productos derivados	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Moluscos y productos derivados	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sésamo y y productos derivados	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anhidrido sulfuroso (E220) y Sulfitos (E221- E228) en concentraciones > 10 mg/Kg SO2	<b>X</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Propiedades: 98% agua y 2 % citrato de cobre.  
 Cobre (%): 0.6-0.8

Dosis: 10-50 cc./Hl.

**Modo de empleo:** Agitar enérgicamente el envase antes de aplicar.

Se requiere una correcta homogenización del producto y del vino a tratar por lo que se recomienda adicionarlo en el transcurso de un remontado.

Rápida floculación, en 2-3 días proceder a retirar los restos compactos y poco voluminosos arrastrados.

**CONDICIONES:**

Almacenamiento y conservación: Conservar en lugar fresco y seco a temperaturas inferiores a 25º

Transporte: No sometido a normativa de transporte.

**PLAZO MINIMO CONSUMO PREFERENTE: 1 año desde la fabricación.**

**TRAZABILIDAD:**

En el envase

Primera Línea: Lote de trazabilidad

Segunda Línea: Consumo preferente

**TIPO ENVASE:**

Botella de 1 litro.

Bidón de 10 litros.