

œNOCITRIL

Ácido cítrico monohidratado ACIDIFICACION DE VINOS

CARACTERÍSTICAS

- ◆ El ácido cítrico para uso enológico se presenta en forma de cristales incoloros, que son desde finos hasta muy finos.
- ◆ Fórmula : $C_6 H_8 O_7 H_2O$.
- ◆ Peso molecular: 210,1.
- ◆ Contenido en ácido cítrico superior al 99 %.
- ◆ El ácido cítrico es un **ácido orgánico fuerte**, que normalmente se encuentra presente en pequeñas concentraciones en el mosto de uva, y generalmente ausente en el vino. Desaparece en el transcurso de las fermentaciones alcohólica y maloláctica.
- ◆ En enología, es utilizado **para reequilibrar la acidez del vino** de cara a su estabilización frente a la posibilidad de una quiebra férrica.
- ◆ La adición de ácido cítrico **disminuye considerablemente el riesgo de cristalizaciones tartáricas**, ya que la sal formada es soluble, contrariamente al bitartrato potásico.
- ◆ El ácido cítrico es degradable por la mayoría de bacterias lácticas del vino, salvo para la cepa BL 01 seleccionada por **MARTIN VIALATTE** (menor producción de acidez volátil).

LEGISLACIÓN

- ◆ **Contenido máximo permitido en el vino acabado - 1 g/L de ácido cítrico.**

DOSIS DE EMPLEO

- ◆ De 5 a 60 g por hectólitro, según los casos.

MODO DE EMPLEO

- ◆ Disolver œNOCITRIL en un pequeño volumen de vino e incorporar a la totalidad del depósito.
- ◆ Homogeneizar cuidadosamente.

PRESENTACIÓN

- ◆ Bolsas de 1 kg, caja de 25 x 1 kg.
- ◆ Sacos de 25 kg

CONSERVACIÓN

- ◆ Conservar el envase lleno, con el sellado original, resguardado de la luz, en un lugar seco y sin olores.
- ◆ Una vez abierto el envase utilizar el producto rápidamente.

Las informaciones anteriormente indicadas corresponden a nuestros conocimientos actuales. Están indicadas sin compromiso ni garantía por nuestra parte en la medida que su utilización queda dentro de nuestro control. Estas informaciones no leberan al usuario del cumplimiento de la legislación y medidas de seguridad vigentes. Este documents esta la propiedad de SOFRALAB y no se puede modificar sin su acuerdo.