

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

P : 1/3

**S. A. SOFRALAB
STATION OENOTECHNIQUE DE CHAMPAGNE
MARTIN VIALATTE**

79, Av. Thevenet - BP 1031 – MAGENTA

51319 EPERNAY CEDEX

Tel : 03 26 51 56 45

Fax : 03 26 51 87 60

Versión nº1 de 14/10/99

Reglas de redacción conformes
a la norma NF ISO 11014-1

1 – Identificación del producto y de la sociedad

Designación comercial : **OENOSCORBOL**

Proveedor : Société MARTIN VIALATTE - 79 AV. A.A Th venet - BP 1031 - 51319 MAGENTA

Tel. 03 26 51 56 45 - Fax 03 26 51 87 60

Número de teléfono para urgencias : INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGIA – MADRID : 91 – 562 04 20

2 - Composición/ Información sobre los componentes

ÁCIDO L (+) ascórbico o forma enólica de la ceto – 3 L - gulofuranolactona

C₆ H₈O₆

PM : 176,13

N  CAS : 50-81-7

N  EINECS : 2000662

3 - Precauciones

Producto no peligroso según los criterios de la normativa europea relativos a la clasificación de sustancias peligrosas.

Aditivo alimentario : E30

Nombre del producto : **OENOSCORBOL**

4 – Primeros auxilios

- En caso de contacto con la piel : Lavar abundantemente con agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos : Lavar inmediata y abundantemente con agua corriente durante 15 min, manteniendo los ojos bien abiertos. Consulte inmediatamente un oftalmólogo.
- En caso de ingestión : Beber agua abundante. No provocar el vómito. Consulte un médico.
- En caso de inhalación : Respirar aire fresco y consultar un médico.

5 – Medidas contra incendios

Producto no inflamable.

Sistemas de extinción adecuados : CO₂, chorro de agua o extinción en seco.

6 – Medidas en caso de vertido accidental

Recoger el producto mediante un sistema mecánico (Barrer o aspirar)

7 – Manipulación y conservación

Manipulación : Llevar guantes de protección, gafas de seguridad y máscara antipolvo.

Conservación : Guardar en un lugar fresco y seco.

8 – Exposición / Protección específica

Protección de los ojos : llevar gafas de seguridad, no trabajar con lentes de contacto.

Protección de las manos : llevar guantes de protección

9 – Propiedades físicas y químicas

Aspecto : Cristales blancos

Solubilidad a 20° C : 333 g/l en agua

pH (solución de 50 g/l) : 2,2 a 2,5

Punto de fusión : 191° C

Temperatura de autoinflamación : 370° C

Densidad : 950 kg/m³

Nombre del producto : **OENOSCORBOL**

10 – Estabilidad y reactividad

Producto estable en las condiciones normales de utilización.

11 – Información toxicológica

DL 50 (rata vía oral) : < 10 000 mg/kg

12 – Información ecológica

Este producto no presenta ningún peligro para las aguas.

13 – Información relativa a la eliminación

Referirse a la reglamentación local.

14 – Información relativa al transporte

Producto no sometido a la normativa sobre transporte de sustancias peligrosas.

15 – Información reglamentaria

Producto no sometido a la normativa sobre etiquetado de sustancias peligrosas.

Referirse a cualquier otra disposición nacional aplicable.

16 – Información adicional

« Esta ficha complementa las indicaciones técnicas de uso, no las sustituye. La información que contiene está basada en nuestros conocimientos relativos sobre el producto al que nos referimos, en la fecha indicada. Se dan de buena fe. Se previene a los usuarios sobre los riesgos que eventualmente podrían darse en el caso de que el producto sea utilizado para funciones distintas de las que inicialmente está concebido.

Esta ficha no exime en ningún caso al usuario sobre el conocimiento y la aplicación del conjunto de normas que regulan su actividad, y será únicamente responsabilidad suya tomar las precauciones necesarias para el uso que haga del producto. »