

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

P : 1/2

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 12/10/99

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

1 – Identificación del producto y de la sociedad

Designación comercial : **CASEINA SOLUBLE - CASESOL**

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

Caseína : Proteína de la leche de vaca

N  CAS : 900-71-9

Bicarbonato potásico

3 – Precauciones

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

4 – Primeros auxilios

En caso de ingest n : si la persona se encuentra consciente, hacerle beber agua inmediata y abundantemente y consulte un médico.

En caso de inhalación : Respirar aire fresco.

En caso de contacto con la piel : lavar abundantemente con agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos : lavar abundantemente con agua.

5 – Medidas contra incendios

Utilizar extintores de agua o gas carbónico.

En caso de incendio da lugar a humos densos con desprendimiento de dióxido de carbono y monóxido de carbono

6 – Medidas en caso de vertido accidental

Barrer o aspirar el producto esparcido.

Llevarlo seguidamente a un centro de tratamiento de productos químicos.

Nombre del producto : CASEINA SOLUBLE - CASESOL

7 – Manipulación y conservación

Manipulación : Trabajar en un lugar bien ventilado o en una campana de gases.

Conservación : Guardar en un lugar fresco y seco.

8 – Exposición / Protección específica

Protección de las vías respiratorias : Llevar una máscara antipovo

Protección de los ojos : Llevar gafas de seguridad

Protección de las manos : Llevar guantes

9 – Propiedades físicas y químicas

Aspecto : Polvo blanco

pH (solución al 10 %) : Aproximadamente 7

Densidad : 1,25

10 – Estabilidad y reactividad

En caso de incendio el producto se descompone en dióxido de carbono y monóxido de carbono.

11 – Información toxicológica

Sin especificar.

12 – Información ecológica

Producto biodegradable.

13 – Información relativa a la eliminación

Aspirar el producto esparcido.

14 – Información relativa al transporte

Sin especificar.

15 – Información reglamentaria

Sin especificar.

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. »