

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 n°1 de 27/09/99

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

1 - Identificación del producto y de la sociedad

Designación comercial : **PRONIF**

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

Polímero del mono y diéster del ácido tartárico en proporción variable, una pequeña cantidad de ácido tartárico no esterificado, ácido pirúvico y otros ácidos poliéster en pequeñas cantidades.

Goma  r bica : N  CAS : 9 000 - 01 – 5

3 – Precauciones

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

4 - Primeros auxilios

Ojos : Lavar inmediatamente con agua corriente durante 15 minutos.
Consulte un oftalmólogo.

Piel : Lavar abundantemente con agua las zonas afectadas.

Ingestión : Beber agua. Consulte un médico.

Inhalación : Ventilar el local y consulte un médico.

Nombre del producto: PRONIF

5 - Medidas contra incendios

Utilizar extintores de agua o CO₂.

6 - Medidas en caso de vertido accidental

Barrer o aspirar el producto esparcido.

En caso de dispersión importante neutralizar con cal o con carbonato cálcico.

7 - Manipulación y conservación

Manipulación : manipular en una campana de gases. Usar máscara antipolvo, guantes y gafas de protección.

Conservación : Guardar en un lugar bien ventilado, evitando rigurosamente el contacto con la humedad.

Este producto es higroscópico.

8 - Exposición / Protección específica

Protección de las vías respiratorias : usar una máscara antipolvo.

Protección de los ojos : usar gafas de protección

Protección de las manos : usar guantes

9 - Propiedades físicas y químicas

Aspecto : polvo o gránulos de color blanco-crema

Olor : Caramelo

Temperatura de descomposición : 100 ° en suspensión acuosa

Solubilidad : Agua-etanol

10 - Estabilidad y reactividad

Materiales a evitar : Producto higroscópico, por lo que hay que evitar el contacto con la humedad.

Reacciones peligrosas : La descomposición en caliente conlleva la formación de humos y vapores irritantes.

Nombre del producto: PRONIF

11 - Información toxicológica

Vías de penetración	:	inhalación e ingestión
Toxicidad crónica	:	Erosión dental, Irritaciones en los bronquios con pneumonia, alteraciones gastrointestinales
Datos toxicológicos	:	DL 50 (en ratones) 485 mg/kg (ácido tartárico)

12 - Información ecológica

Producto biodegradable.

13 - Información relativa a la eliminación

Barrer o aspirar el producto esparcido.

14 - Información relativa al transporte

RID/ADR

IMDG

IATA

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. »