



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Según la directiva europea 2001 / 58 / CE

Producto: **PECTILYSE RED**

Versión nº 1 del 10/07/2008

1 - Identificación del producto y de la sociedad

Designación comercial: **PECTILYSE RED**

Uso: preparación enzimática para uso enológico.

Proveedor: SOFRALAB – MARTIN VIALATTE ŒNOLOGIE – STATION ŒNOTECHNIQUE DE CHAMPAGNE
79 AV. A.A. Thévenet - BP 1031 - 51319 MAGENTA

Tel. 00 33 (0)3 26 51 56 45 - Fax 00 33 (0)3 26 51 87 60

Número para urgencias: ORFILA 00 33 (0)1 45 42 59 59

2 – Composición / Información sobre los componentes

Preparación enzimática de pectinasas fúngicas

Nº IUB : 3.2.1.15 , 3.1.1.11 , 4.2.2.10
Nº CAS : 9032-75-1 , 9025-98-3 , 9033-35-6
Nº EINECS : 232 – 885 – 6, 232 – 807 – 0, 232 – 894 – 5

Símbolo de peligro: Xn nocivo

Códigos de riesgo: R42

3 - Identificación de los peligros

La inhalación repetida de los polvos puede provocar una sensibilización, así como también reacciones de tipo alérgico en las personas sensibles a alguno de los componentes.

El producto puede provocar irritaciones en los ojos.

El contacto prolongado con la piel puede provocar irritaciones de tipo menor.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Producto: PECTILYSE RED

Versión nº 1 del 10/07/2008

4 – Primeros auxilios

En caso de contacto con la piel : Si hay irritación, lavar con agua abundante. Consulte un médico.

En caso de contacto con los ojos : Lavar inmediatamente con agua durante 15 minutos. Consulte un oftalmólogo.

En caso de ingestión : Lavar con cuidado la boca y la garganta. En caso de irritación, consulte un médico.

En caso de inhalación : Alejar la víctima del lugar de exposición. En caso de irritación o de respuesta alérgica, consulte un médico.

5 - Medidas de lucha contra los incendios

Sistemas de extinción : agua, espuma, gas Halo.

Riesgos particulares : Ninguno.

6 - Medidas a tomar en caso de dispersión accidental

Medidas individuales de prevención : Asegurar una ventilación adecuada. Lavar las prendas contaminadas.

Procedimiento de limpieza/recogida : Recoger el producto mecánicamente: escoba, o aspirador provisto de un filtro de alta eficacia. Diluir abundantemente con agua el resto de producto. No utilizar nunca equipos de agua a alta presión.

7 - Manipulación y conservación

Manipulación : Evitar la formación de polvo. Asegurar una buena ventilación del local. Tomar medidas preventivas contra la acumulación de electricidad estática. Atención al riesgo de explosión de los polvos.

Conservación : En un lugar fresco y seco.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Producto: PECTILYSE RED

Versión nº 1 del 10/07/2008

8 - Control de la exposición / Protección individual

Equipamiento de protección individual:



Protección respiratoria:

Utilizar una máscara antipolvo: Filtro P 3.



Protección de las manos:

Utilizar guantes impermeables (EN 374).



Protección de los ojos:

Utilizar gafas de seguridad o una máscara ocular (EN 166).



Protección de la piel:

Utilizar prendas de protección de manga larga.

9 - Propiedades físicas y químicas

Aspecto	:	gránulos de color beige
Olor	:	Ligero olor a fermentación
Solubilidad	:	Fácilmente soluble
pH (solución al 1 %)	:	Entre 4 y 5
Características de explosividad	:	Riesgo potencial de explosión de los polvos.

10 - Estabilidad y reactividad

El producto es estable en las condiciones normales de utilización.

Sustancias a evitar: Ninguna.

11 - Información toxicológica

La inhalación repetida de polvos enzimáticos puede provocar una sensibilización, así como reacciones de tipo alérgico en las personas sensibles a dicha sustancia. El producto puede provocar irritaciones en los ojos.

Un contacto prolongado con la piel puede provocar una irritación de tipo menor.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Producto: PECTILYSE RED

Versión nº 1 del 10/07/2008

12 - Información ecológica

El producto está considerado como inofensivo para el entorno en lo que se refiere a movilidad, persistencia y biodegradabilidad, potencial de bioacumulación, toxicidad acuática y, de forma general, su ecotoxicidad.

13 - Consideraciones relativas a la eliminación

No se requiere ningún método especial de eliminación, salvo aquellos conformes a la reglamentación vigente fijada por las autoridades locales.

14 - Información relativa al transporte

No aplicable.

15 - Información reglamentaria

Preparación peligrosa en el seno de la Directiva 88/379/CEE

Símbolo(s) de peligro

: Xn nocivo



Código(s) de riesgo

: - R42

: Puede provocar una sensibilización por inhalación.

Consejo(s) de prudencia

: - S 22

: No respirar los polvos.

16 – Información adicional

Las marcas verticales sobre el lado izquierdo de la hoja indican las modificaciones respecto a la versión precedente.

« Esta ficha completa la información técnica de uso, pero no la reemplaza. La información contenida está basada en el estado de nuestros conocimientos relativos al producto en cuestión, a la fecha indicada. Se proporciona de buena fe. Se alerta al usuario sobre los eventuales peligros que puede conllevar el uso de un producto para fines distintos a los que ha sido concebido.

Esta información no dispensa en ningún caso al usuario de conocer y aplicar el conjunto de indicaciones reglamentarias, y tomará bajo su única responsabilidad las precauciones relacionadas con el uso que hace del producto. »