



## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Según la directiva europea 2001 / 58 / CE

**Producto: VITILACTIC STARTER BL01**

Versión nº4 de 26/09/2007

### 1 – Identificación del producto y de la sociedad

Designación comercial: **VITILACTIC STARTER BL01**

Utilización: preparación utilizada en enología

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 29 30 - Fax 00 33 (0)3 26 51 87 60

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

### 2 – Composición / Información sobre los componentes

Polvo liofilizado de *Oenococcus oeni* (*leuconostoc oenos*)

### 3 – Identificación de los peligros

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

### 4 – Primeros auxilios

#### Consignas generales:

En caso de contacto con la piel:	Sin efectos.
En caso de contacto con los ojos:	Lavar con agua abundante
En caso de ingestión:	Lavar cuidadosamente la boca y la garganta con agua
En caso de inhalación:	En caso de irritación consulte un médico

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

**Producto: VITILACTIC STARTER BL01**

Versión nº04 de 26/09/2007

### 5 – Medidas de lucha contra incendios

Protección contra el fuego y las explosiones: ninguna precaución particular

Medios de extinción recomendados: agua pulverizada o CO<sub>2</sub>.

Peligros particulares: ninguno

### 6 – Medidas a tomar en caso de dispersión accidental

Procedimiento de limpieza/recogida: Barrer y aspirar el producto esparcido. Lavar la superficie con agua. El producto recuperado debe eliminarse conforme a la legislación vigente.  
En suelos húmedos este producto puede provocar resbalos.

### 7 – Manipulación y conservación

**Manipulación:** Evitar la suspensión del producto en la atmosfera, así como la formación de polvo.

**Conservación:** Guardar en un lugar fresco, seco y bien ventilado.

### 8 - Control de la exposición / Protección individual



Protección de las vías respiratorias: en lugares poco ventilados utilizar una máscara antipolvo de TIPO P1.



Protección de los ojos: utilizar gafas de seguridad (EN 166) si la concentración de polvo en el aire es excesiva.



Protección de las manos: manipular siguiendo unas buenas prácticas de higiene.

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD****Producto: VITILACTIC STARTER BL01**

Versión n°04 de 26/09/2007

**9 – Propiedades físicas y químicas**

Aspecto:	polvos
Color:	beige claro a marrón-beige.
Olor:	ligero olor a fermentación.
pH (10%):	4 a 6, aproximadamente.
Solubilidad en agua:	incompleta, ligera opalescencia.

**10 – Estabilidad y reactividad**

Este producto es estable en las condiciones normales de utilización.

**11 – Información toxicológica**

En caso de inhalación: Ligera irritación de la nariz y de las vías respiratorias como consecuencia de los polvos formados.

En caso de proyección ocular: Irritación

**12 – Información ecológica**

Este producto no representa ningún peligro para el entorno. Producto biodegradable.

**13 – Consideraciones relativas a la eliminación**

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

**14 – Información relativa al transporte**

Producto no sometido a la reglamentación sobre el transporte de materias peligrosas.

## **FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

**Producto: VITILACTIC STARTER BL01**

Versión n°04 de 26/09/2007

### **15 – Información reglamentaria**

Producto no sometido a la reglamentación sobre el etiquetado de sustancias y preparaciones.

### **16 – Información adicional**

Las marcas verticales en el lado izquierdo indican las modificaciones respecto a la versión anterior.

« Esta ficha complementa las especificaciones técnicas de utilización, no las reemplaza. La información que contiene se basa en el estado de nuestros conocimientos relativos al producto en cuestión, en la fecha indicada. Se suministra de buena fe. Se recomienda a los usuarios prestar una atención especial a los peligros potenciales cuando un producto se utiliza para fines distintos a los que ha sido concebido.

En ningún caso no exime al usuario del conocimiento y la aplicación del conjunto de textos que reglamentan su actividad, y tomará bajo su propia responsabilidad las precauciones ligadas a la utilización que hace del producto. »