



## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Según la directiva europea 2001 / 58 / CE

Producto: **PROVGREEN White**

Versión nº 03 del 21/06/2007

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

Designación comercial: **PROVGREEN White**

Utilización: preparación para uso enológico

Proveedor: SOFRALAB – MARTIN VIALATTE œnologie – STATION œNOTECHNIQUE DE CHAMPAGNE  
79 AV. A.A. Thévenet - BP 1031 - 51319 MAGENTA - FRANCE

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

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

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

- Proteínas de guisante.
- Celulosa (10 %)
- N°CAS : 9004-34-6

### 3 - Identificación de los peligros

Posibilidad de explosión de los polvos en caso de pulverulencia.

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Producto: **PROVGREEN White**

Versión nº 03 del 21/06/2007

### 4 - Primeros auxilios

- En caso de contacto con la piel : lavar con agua
- En caso de contacto con los ojos : lavar con agua durante varios minutos.
- En caso de ingestión : Beber agua
- En caso de inhalación : desplazar al afectado al aire libre.

### 5 - Medidas de lucha contra incendios

El producto arde con dificultad si se calienta lo suficiente con una llama desnuda. En caso de combustión puede desprender gases tóxicos (monóxido de carbono, por ejemplo).

Medios de extinción: agua pulverizada, preferentemente. En su defecto: espuma, polvo, dióxido de carbono, extintores polivalentes.

Equipamiento de lucha contra el fuego: protección respiratoria.

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

- Medidas individuales de prevención: evitar la formación de polvo. Asegurar una ventilación adecuada.
- Si el producto no se ha contaminado con otras sustancias, recuperarlo y devolverlo a su envase para poder ser reutilizado.
- Si el producto se ha ensuciado, recuperar los residuos esparcidos y disponerlos en un recipiente. Lavar el resto con agua abundante.

### 7 - Manipulación y conservación

- Manipulación : Evitar la formación de polvo. Asegurar una buena ventilación para minimizar los riesgos de explosión de los polvos.
- Conservación : Guardar resguardado de la aire, en un lugar seco y fresco. Proteger frente a roedores e insectos.

### 8 - Control de la Exposición / Protección Individual

Las condiciones de utilización del producto deben estar dirigidas a reducir la formación de polvo.

Equipamiento de protección necesario solamente en caso de atmósfera saturada de polvo.



Protección respiratoria: filtro de partículas tipo P1.



Protección de los ojos: gafas de protección de tipo EN 166.

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD****Producto: PROVGREEN White**

Versión nº 03 del 21/06/2007

**9 - Propiedades físicas y químicas**

Aspecto	: polvos
Color	: crema
Olor	: neutro/específico
pH (50 g/L de agua)	: 7.0 +/- 0.5
Solubilidad en agua	: formación de una pasta
Masa volúmica	: aprox. 0.4 kg/L
Punto de fusión	: 160 °C
Temperatura de ignición	: 540 °C
Riesgo de explosión	: mezcla aire - polvos
Límite bajo	: 30 – 60 g/m <sup>3</sup>

**10 - Estabilidad y reactividad**

Producto estable.

No se conoce ningún producto de descomposición peligroso para la utilización convencional del producto.

**11 – Información toxicológica**

En caso de inhalación: ligera irritación de la nariz y de las vías respiratorias en caso de formación de polvos.

En caso de protección cutánea : ninguna consecuencia peligrosa.

En caso de proyección ocular : posibilidad de una ligera irritación

En caso de ingestión: sin peligro

Exposición a largo término: ninguna consecuencia peligrosa para la salud de las personas.

**12 - Información ecológica**

Producto totalmente biodegradable. Evitar su vertido a los sistemas fluviales.

No se conoce ninguna consecuencia peligrosa a largo término para el entorno.

Demanda química de oxígeno (DCO) : Aproximadamente 1500 mg/g

## **FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

**Producto: PROVGREEN White**

Versión nº 03 del 21/06/2007

### **13 - Consideraciones relativas a la eliminación**

El producto puede depositarse en un centro de tratamiento homologado, o bien incinerarse en unas instalaciones adecuadas (en función de las disposiciones reglamentarias locales).

### **14 - Información relativa al transporte**

No concierne.

### **15 - Información reglamentaria**

No concierne.

### **16 - Información adicional**

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

« Esta ficha completa la información técnica de utilización del producto; no la sustituye. La información que contiene se basa en el estado de nuestros conocimientos relativos al producto en cuestión, a la fecha indicada. Se suministra de buena fe. Se advierte a los usuarios de los eventuales peligros que pueden aparecer cuando el producto es utilizado para fines diferentes a los que ha sido concebido.

No dispensa en ningún caso al usuario del conocimiento y la aplicación del conjunto de textos que regulan su actividad, y será responsabilidad suya respetar las precauciones ligadas al uso que haga del producto.»