

# Tanino proantocianidinico de pepita de uva

**Protan Pépin**

**OXILINK LIQUID**

**Empresa productora** AEB Spa - 25134 Brescia (Italia)  
**Distribuido por** AEB IBERICA, S.A. - Av. Can Campanyà, 13 - 08755-Castellbisbal (Barcelona)  
tel. 93 772 02 51 - Fax 93 772 08 66  
e-mail: [aebiberica@aebiberica.es](mailto:aebiberica@aebiberica.es) [www.aeb-group.com](http://www.aeb-group.com)

**Empelo** Ideal en la última fase de la fermentación  
**Dosis de Empleo** 15-75 mL/hL (10 g/hL aportan 0,13 mg/L de SO<sub>2</sub>).  
**Confeción** Bombona de 5 kg netos Cod. prod. 002164

## FICHA TECNICA Y DE SEGURIDAD

### 2 COMPOSICION E INFORMACION SOBRE LOS INGREDIENTES

**Tanino proantocianidinico 50%.**

**Bisulfito de potasio** CAS 7773-03-7 - CEE 231-870-1; Xi Irritante R31 - R36/37; concentración entre 0,1 e 1%.

### 3 IDENTIFICACION DEL PELIGRO

En caso de contacto con los ojos puede provocar inflamaciones.

Puede provocar irritaciones del sistema respiratorio.

En contacto con ácidos libera gas tóxico (anhídrido sulfuroso)

### 4 MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación: trasladar al afectado al aire libre.

Ingestión: ingerir agua. Consultar a un médico.

Contacto con la piel: lavar con abundante agua.

Contacto con los ojos: lavar con agua corriente con los párpados abiertos, como mínimo durante 15 minutos. Consultar a un especialista.

### 5 MEDIDAS ANTINCENDIO

El preparado no es inflamable.

Si el producto se ve envuelto en un incendio puede liberar gas tóxico (anhídrido sulfuroso).

Alejar al personal presente y acercarse solo en caso de absoluta necesidad y provistos de mascararas auto-respiratorias.

### 6 MEDIDAS EN CASO DE PERDIDA ACCIDENTAL

Contener eventuales pérdidas con materiales adsorbentes inertes y eliminarlo respetando las normativas vigentes.

Impedir la emisión del producto en el alcantarillado o en canalizaciones.

No neutralizar nunca con un producto ácido ya que desarrollan vapores tóxicos (anhídrido sulfuroso).

### 7 MANIPULACION Y ALMACENAJE

**Manipulación:** utilizar guantes de goma.

Mantener el producto alejado de las fuentes de calor.

Mantener alejado del alcance de los niños.

Mantener alejado de productos ácidos y oxidantes.

**Almacenar:** mantener en lugar fresco (max 35°C) y bien ventilado

## 8 VALOR LIMITE DE EXPOSICION Y PROTECCION INDIVIDUAL

Protección de las manos: manipular con guantes de goma y PVC.

Protección de los ojos: utilizar gafas de seguridad con protección completa de los ojos.

## 9 PROPIEDAD FISICO-QUIMICAS

Aspecto físico líquido de color marrón oscuro con reflejos rojos

Solubilidad soluble en agua en cualquier proporción

## 10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

No se produce ninguna descomposición si se utiliza según las indicaciones.

Productos de descomposición peligrosa: anhídrido sulfuroso.

Materiales a evitar: ácidos, oxidantes,  $\text{NaNO}_2$ ,  $\text{NaNO}_3$ .

## 11 INFORMACION TOXICOLOGICA

No conocida

## 12 INFORMACION ECOLOGITA

No conocida

## 13 CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION

Trabajar según las disposiciones vigentes nacionales y locales.

Y las directivas 91/156/CEE - 91/689/CEE - 98/62/CE.

## 14 INFORMACION SOBRE EL TRANSPORTE

Normas ADR: el producto no está clasificado.

## 15 INFORMACION SOBRE LA REGLAMENTACION

En aplicación a las directivas 1999/45/CE e 2001/60/relativas a la clasificación, embalaje y etiquetado de preparados peligrosos, el producto no es peligroso.

## 16 INFORMACION ADJUNTA

Es aconsejable que el responsable tenga periódicamente informados a los usuarios de los riesgos específicos para el empleo del producto. La presente ficha ha sido realizada por el departamento técnico de AEB en base a las informaciones disponibles a la fecha de la última revisión. Las informaciones indicadas hacen referencia solo a la preparación indicada y pueden no ser válidas si el producto es utilizado de forma inapropiada o en combinación con otros. Nada de lo indicado debe ser interpretado como garantía, tanto implícita como explícitamente. En cada caso es responsabilidad del usuario el determinar como esta información debe ser aplicada y como determinar la adaptabilidad de cada producto a su particular finalidad.

**N.R.G.S.: 40-04990/CAT - 40-06007/B**

Para más información llamar o escribir a:

AEB IBERICA, S.A. – Av. Can Companyà, 13 - 08755-Castellbisbal (Barcelona)

Tel. 93 772 02 51 - Fax 93 772 08 66 - **Servicio Atención al Cliente: 900 150 798**

e-mail: [aebiberica@aebiberica.es](mailto:aebiberica@aebiberica.es) [www.aeb-group.com](http://www.aeb-group.com)

Recopilada en aplicación a la directiva 2001/58/CE referente a la modalidad de las informaciones sobre sustancias y productos peligrosos comercializados.

**PROTAN® PÉPIN OXILINK LIQUID** (fecha de la última revisión: 22 de Junio 2004)



AEB IBERICA, S.A.  
Av. Can Companyà, 13 - 08755-Castellbisbal (Barcelona) - Tel. 93 772 02 51 - Fax 93 772 08 66  
E-mail: [aebiberica@aebiberica.es](mailto:aebiberica@aebiberica.es) - [www.aeb-group.com](http://www.aeb-group.com)