

# Endozym® Éclair

**Empresa Productora** Pascal Biotech – Paris (Francia)  
**Empresa Distribuidora** 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)

**Dosis de empleo** 0,5-2 gramos por Quintal de estrujado o por hectolitro de mosto, según el tiempo de contacto, temperatura o del contenido de anhídrido sulfuroso.  
**Confección** Paquetes de 500 g. En cajas de 4 Kg. – Cód. Prod.: 002029

## FICHA TÉCNICA DE SEGURIDAD

### 2 COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Preparación enzimática de pectinasas, origen *Aspergillus Niger*.  
N. CAS 9033-35-6 - N. EINECS 232-894-5

### 3 IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO

La inhalación repetida del polvo puede provocar sensibilización y en las personas sensibles provoca reacciones de tipo alérgico.  
El producto puede ser irritante para los ojos. El contacto prolongado con la piel puede provocar irritaciones menores

### 4 MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con la piel: lavar con abundante agua: En caso de irritación consultar a un médico.  
Contacto con los ojos: lavar con abundante agua como mínimo durante 15 minutos. En caso de irritación consultar a un médico.  
Ingestión: enjuagar cuidadosamente la boca y la garganta con agua. Si se produce una irritación consultar a un médico.  
Inhalación: alejar al afectado del lugar de exposición. En caso de respuesta alérgica consultar a un médico.

### 5 MEDIDAS ANTINCENDIO

Medios de extinción adecuados: todos.  
Medios de extinción prohibidos: ninguno.  
Peligros particulares: ninguno.

### 6 MEDIDAS EN CASO DE PÉRDIDA ACCIDENTAL

Recoger eventuales pérdidas mediante medios mecánicos.  
Eliminar según las normativas vigentes.

### 7 MANIPULACIÓN Y ALMACENAJE

Manipulación: evitar la formación de polvo  
Almacenaje: conservar en lugar fresco.

## 8 VALORES LÍMITE DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Equipamiento individual de protección: gafas, guantes de goma o PVC, mascarera respiratoria homologada para este tipo de enzima.

## 9 PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto microgranulos blancos  
pH sol. 1% aproximadamente 6  
Densidad 0,48

## 10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estable en condiciones normales de empleo. Evitar la exposición al calor.

## 11 INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

El contacto prolongado con la piel puede provocar irritaciones menores (irritaciones de tipo alérgico).  
La inhalación repetida de polvo enzimático puede provocar sensibilización y provoca reacciones de tipo alérgico en las personas sensibilizadas. El producto puede ser irritante para los ojos.

## 12 INFORMACIÓN ECOLÓGICA

En relación a su movilidad, persistencia, biodegradabilidad, potencial de bioacumulación, toxicidad acuática y más en general su eco toxicidad, el producto no esta considerado como peligroso para el medio ambiente.

## 13 CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Trabajar según las disposiciones vigentes nacionales y locales.  
Y las directivas 91/156/CEE – 91/689/CEE – 98/62/CE (sobre residuos, residuos peligrosos, sobre el embalaje y residuos de embalaje).

## 14 INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

Normas A.D.R.: n° UN, Marítimo, carretera, ferroviario, aéreo: no clasificado.

## 15 INFORMACIÓN SOBRE LA REGLAMENTACIÓN

En aplicación a actualización de las directivas 1999/45/CE y 2001/60/CE  
Relativas a las clasificaciones, el embalaje y al etiquetado de los productos peligrosos, el producto no es peligro.

### Naturaleza de los riesgos:

**R 42 Puede comportar sensibilización por inhalación.**

### Consejos de prudencia:

**S 22** No respirar el polvo

Xn



Nocivo

## 16 INFORMACIÓN ADJUNTA

Sería aconsejable que el encargado de su manipulación tenga la información sobre su aplicación y los riesgos específicos del producto. La presente ficha ha sido redactada por el departamento técnico de AEB, en base la información de que dispone a fecha de la última revisión. Las informaciones detalladas se refieren solo al preparado indicado y pueden no ser válida si el producto es utilizado de forma inadecuada o en combinación con otros. Nada de lo expresado debe ser utilizado como garantía, tanto implícita como explícita, En cada caso es responsabilidad del usuario 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 dirigirse a:

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)

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

ENDOZYM ÉCLAIR (fecha de la última revisión: 21 de Mayo de 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)