

Endozym Glucapec

Coadyuvante de afinado ideal para la crianza sobre lías

Empresa Productora Pascal Biotech – Paris (Francia)
Empresa Distribuidora 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 - www.aeb-group.com

Dosis de empleo 2-4 gramos por quintal de estrujado o por hectolitro
Confección Botes de 500 g en cajas de 1 kg. Cod. prod. 000387

FICHA TÉCNICA Y DE SEGURIDAD

2 COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Preparado enzimático de pectinasa de *Aspergillus Níger* CAS n. 9033-35-6
y glucanasas, origen de *Trichoderma Sp.* - CAS n. 9073-49-8

3 IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO

La inhalación continuada de polvo puede provocar sensibilización y en algunas personas sensibilizadas provoca reacciones de tipo alérgico.

El producto puede ser irritante para los ojos.

El contacto prolongado con la piel puede provocar pequeñas irritaciones.

4 MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con la piel: lavar con abundante agua. En caso de irritaciones consultar a un médico.

Contacto con los ojos: lavar con abundante agua como mínimo durante 15 minutos. En caso de irritaciones consultar a un médico.

Ingestión: enjuagarse 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 especiales: ninguno.

6 MEDIDAS EN CASO DE PÉRDIDA ACCIDENTAL

Recoger eventuales pérdidas mediante medios mecánicos.

A eliminar según las normativas vigentes nacionales y locales.

7 MANIPULACIÓN Y ALMACENAJE

Manipulación: evitar la formación de polvo.

Airear bien los locales.

Almacenaje: conservar en lugar fresco.

8 VALORES LÍMITE DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN INDIVIDUAL

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

9 PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto microgránulos.
Olor característico.
Solubilidad soluble en agua.

10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

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

11 INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

La inhalación continuada de polvo enzimático puede provocar sensibilización y reacciones de tipo alérgico en las personas sensibles. El producto puede ser irritante para los ojos.

12 INFORMACIÓN ECOLÓGICA

En relación a su movilidad, persistencia, biodegradación, potencial de bioacumulación, toxicidad acuática y más en general su ecotoxicidad, el producto no está considerado 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.

14 INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

Normas A.D.R.: n° UN, Mar, Carretera/Ferroviario, Aéreo: no clasificado.

15 INFORMACIÓN SOBRE LA REGLAMENTACIÓN

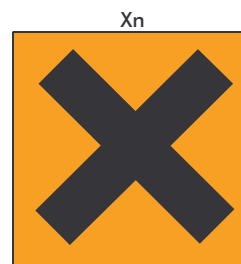
En aplicación a las directivas 1999/45/CE e 2001/60/CE relativas a la clasificación, embalaje y etiquetado de preparados peligrosos, el producto no es peligroso.

Naturaleza de los riesgos:

R 42 Puede comportar sensibilización por inhalación

Consejos de prudencia:

S 22 No respirar el polvo.



16 INFORMACIÓN ADJUNTA

Es responsabilidad de la persona responsable el informar periódicamente a los trabajadores sobre los riesgos específicos en el empleo del producto. La presente ficha ha sido redactada en el departamento técnico de Pascal Biotech en base a las informaciones disponibles a la fecha de la última revisión. La información que se detalla se refiere solo y exclusivamente a la preparación indicada y puede no ser válida si el producto se utiliza de forma incorrecta o en combinación con otros. Nada del contenido debe ser interpretado como garantía, bien sea implícita que explícita. En cada caso es responsabilidad de la persona responsable el como esta información debe ser aplicada y la adaptabilidad de cada producto a su particular finalidad.

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

Para más información se ruega llamar o escribir a:

AEB IBERICA, S.A. - Av. Can Campanyà, 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 - www.aeb-group.com

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

ENDOZYM® GLUCAPEC (Fecha de la última revisión: 24 Agosto 2005)



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 - www.aeb-group.com