

Tanino proantocianidico

Protan Raisin

Empresa Productora AEB Spa - 25134 Brescia (Italia)
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 - www.aeb-group.com

Empleo Antes del embotellado o durante el afinado
Dosis de empleo 3-30 g/hL.
Confección Paquetes de 500 gr. en cajas de 1 Kg. - Cód. Prod.: 002159

FICHA TÉCNICA Y DE SEGURIDAD

2 COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Tanino proantocianidínico extraído de uva *Vitis Vinifera*.

3 IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO

Producto no peligroso. No contiene sustancias clasificadas peligrosas.

4 MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con la piel: lavar la piel con agua corriente y, si se manifiestan síntomas, consultar a un médico.

Contacto con los ojos: lavar abundantemente los ojos con agua e, si se manifiestan síntomas, consultar a un médico.

Inhalación: trasladar al afectado, al exterior y, si se manifiestan síntomas, consultar a un médico.

Ingestión: enjuagarse inmediatamente la boca con mucho agua sin engullir. No suministrar líquidos o intuir al vomito si el afectado se encuentra en estado de inconciencia, o bien si tiene convulsiones. Consultar a un médico.

5 MEDIDAS ANTINCENDIO

Extintores apropiados: anhídrido carbónico, espuma, polvo, agua nebulizada.

Dispositivos de protección: en el caso de incendio problemático, conviene ir provisto de mascara de respiración autónoma y ropa de protección.

Productos combustibles: anhídrido carbónico, trazas de compuestos de carbono parcialmente combustibles.

6 MEDIDAS EN CASO DE PÉRDIDA ACCIDENTAL

Procedimientos de limpieza: recoger el material mediante medios mecánicos, introducirlo en contenedores limpios y eliminarlo, según las formativas vigentes.

7 MANIPULACIÓN Y ALMACENAJE

Manipulación: evitar la formación de polvo.

Almacenaje: conservar el producto perfectamente cerrado, alejado de las fuentes de calor y luz, temperatura ambiente (12-20°C), en lugar seco.

Evitar almacenarlo con agentes oxidantes fuertes.

Conservar en los envases originales.

En caso de necesidad cambiarlo solo a contenedores para alimentos.

8 VALORES LÍMITE DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN INDIVIDUAL

TLV-TWA: no determinado.

Ropa individual de protección: no precisa en condiciones normales de uso.

9 PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto físico	polvo marrón claro-beige.
pH sol. 1%	2,5-3,3
Punto de inflamación	170°C

10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

En condiciones normales de empleo, el producto es estable.

Materiales a evitar: agentes oxidantes fuertes.

Producto en descomposición: anhídrido carbónico, trazas de compuestos carbónicos parcialmente incombustibles.

11 INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Efectos toxicológicos: no se conocen efectos negativos.

12 INFORMACIÓN ECOLÓGICA

El producto es biodegradable.

Ecotoxicidad: no se conocen efectos negativos.

13 CONSIDERACIONES SOBRE SU 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 ADR: el producto no está clasificado.

15 INFORMACIÓN SOBRE LA REGLAMENTACIÓN

En aplicación a la 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 preparado no es peligro.

16 INFORMACIÓN ADJUNTA

Sería recomendable 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 válidas 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 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

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 y productos peligrosos comercializados.

PROTAN RAISIN (fecha de la última revisión: 25 Octubre 2004)



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