

Coadyuvante para el tratamiento de mostos y vinos

Microcel[®]

Empresa Productora 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 Clarificante adsorbente para mostos y vinos
Dosis de empleo 40-200 g/hL.
Confección Saco de 25 Kg. netos. Cód. Prod.: 000633

FICHA TÉCNICA Y DE SEGURIDAD

2 COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

E558 Bentonita, caseinato potásico, celulosa.

3 INFORMACIÓN SOBRE LOS PELIGROS

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 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: enjuagarse a fondo la boca y garganta con agua. Si se produce una irritación consultar a un médico.
Inhalación: alejar al afectado del lugar de exposición.

5 MEDIDAS ANTINCENDIO

Medios de extinción adecuados: agua, espuma.
Medios de extinción prohibidos: ninguno.
Peligros particulares: ninguno.
Protección contra el fuego y explosiones: no requiere de precauciones especiales

6 MEDIDAS EN CASO DE PÉRDIDA ACCIDENTAL

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

7 MANIPULACIÓN Y ALMACENAJE

Manipulación: Evitar siempre que sea posible la formación de polvo.
Trabajar en ambientes ventilados, utilizar mascarara antipolvo.
Almacenaje: Almacenar en lugar fresco y seco.

8 VALORES LÍMITE DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Protección de los ojos: utilizar gafas de seguridad.
Protección de las vías respiratorias: utilizar mascararas antipolvo.

9 PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto físico	polvo fino de color blanco crema
Olor	inodoro
pH en solución acuosa al 5%	7-8
Peso específico aparente	0,5 – 0,6

10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

No existe descomposición, utilizarlo según las indicaciones.

11 INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

La inhalación continuada de polvo puede inducir a temporales irritaciones.

El producto puede ser irritante para los ojos.

El contacto prolongado con la piel puede provocar pequeñas irritaciones.

12 INFORMACIÓN ECOLÓGICA

No se encuentran disponibles datos sobre la movilidad, persistencia, biodegradación, potencial bioacumulable, toxicidad acuática y más en general su eco toxicidad.

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 ADR: el producto no esta reglamentado.

15 INFORMACIÓN SOBRE LA REGLAMENTACIÓN

En aplicación a las directivas 1999/45/CE y 2001/60/CE correspondiente a la clasificación, embalaje y etiquetado de productos peligros, el producto no es peligroso.

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 los 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.: 31-04293/CAT – 31-00975/B

Para más información se ruega 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

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.

MICROCEL (fecha de la última revisión 19 de Abril de 2004)

