

Tanino elágico de origen vegetal

Ellagitan® Rouge Liquid

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 Favorece el afinado y la polimerización de los polifenoles.
Dosis de Empleo 20-60 mL/hL (10 g/hL aportan 0,13 mg/L de SO₂).
Confección Bombona de 5 kg netos. Cód. Prod.: 002125
Bombona de 25 kg netos. Cód. Prod.: 002126
Bombona de 200 kg netos. Cod. Prod.: 002438

Sustancias a evitar: incompatible con el hierro, sales de metales pesados, alcaloides, gelatina, albúmina, amidas, materiales oxidantes, aguas calcáreas.

FICHA TÉCNICA Y DE SEGURIDAD

2 COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Tanino elágicos y proantocianidínico 45%.

Bisulfito potásico CAS 7773-03-7 – CEE 231-870-1; Xi Irritante R31 – R36/37; concentración entre 0,1 y 1%.

3 IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO

El preparado no es peligroso.

Ingestión: puede causar desordenes gastrointestinales motivados por la acción astringente.

Contacto con los ojos: puede producir enrojecimiento y lagrimeo.

4 MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos: lavar inmediatamente con agua como mínimo durante 10 minutos. Consultar a un médico.

Es posible suministrar carbón activo suspendido en agua o aceite de vaselina mineral medicinal.

5 MEDIDAS ANTINCENDIO

Extintores recomendados: agua, CO₂, espuma, polvo químico dependiendo de los material que se vean envueltos en el incendio.

Extintores prohibidos: ninguno en particular.

Medidas de protección: usar protección para las vías respiratorias.

6 MEDIDAS EN CASO DE PÉRDIDA ACCIDENTAL

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

7 MANIPULACIÓN Y ALMACENAJE

Precauciones de manipulación: según las correctas normas de trabajo.

Condiciones de almacenaje: mantener siempre bien cerrados los envases.

Indicaciones para los locales: conservar en ambientes frescos y adecuadamente aireados.

8 VALORES LÍMITE DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Protección respiratoria: no precisa en condiciones normales de empleo.

Protección de las manos: usar guantes protectivos.

Protección de la piel: ninguna precaución en particular debe ser adoptada en su normal empleo.

Limites de exposición de las sustancias contenidas: no se han establecido límites de exposición.

9 PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto físico	líquido denso, color marrón
Olor	característico
pH	ligeramente ácido
Peso específico	1,05-1,1

10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

No se produce ninguna descomposición se utiliza según las indicaciones.

Peligros de descomposición: en caso de combustión si se produce emisiones de humos ocre e ir ritantes con posibilidad de desarrollo de gas tóxico.

11 INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

No se encuentran disponibles informaciones sobre eventuales efectos sobre el hombre.

12 INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Utilizar según las correctas normas prácticas de trabajo, evitando dispersar el producto en 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 ADR: el producto no esta reglamentado .

15 INFORMACIÓN SOBRE LA REGLAMENTACIÓN

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

16 INFORMACIÓN ADJUNTA

Principales fuentes bibliográficas:

NIOSH - Registry of toxic effects of chemical substances (1983). I.N.R.S. - Fiche Toxicologique.

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 validas 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 Campanyà, 1 - 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 la s informaciones sobre sustancias y productos peligrosos comercializados.

ELLAGITAN ROUGE LIQUID (fecha de la última revisión: 12 de Septiembre 2006)



AEB IBERICA, S.A.
Av. Can Campanyà, 13 - 08755 - Castellbisbal Barcelona (España) - Tel. 93 772 02 51- Fax 93 772 08 66
e-mail: aebiberica@aebiberica.es - www.aeb-group.com

