

1 Identificación del producto y de la sociedad

Información sobre el producto

Producto enológico natural para la estabilización de cristales. Componentes: ácido metatátrico y goma arábiga

Denominación comercial

STIGUM

Nº artículo

30000011

Distribuido por

GON-CRUZ, S.L.

PG FUENTECIEGA

CL ABEDULES 130

26200 HARO (LA RIOJA)

2 Composición / Información sobre los componentes

Denominación química

Preparado en polvo. Ácido metatátrico CAS: 56959-20-7; Goma arábiga CAS: 9000-01-5

Componentes peligrosos

Ningún componente peligroso

3 Identificación de peligros

Indicación de peligros

No existe ningún peligro específico.

4 Primeros auxilios

Inhalación

Sacar al individuo para que respire aire fresco. Consultar con un médico en caso de problemas

Contacto con la piel

Lavar con agua

Contacto con los ojos

Lavar abundantemente con agua clara despegando los párpados. Consultar con un médico en caso de problemas

Ingestión

Beber mucha agua. Consultar con un médico si fuera necesario.

5 Lucha contra el fuego

Medios de extinción adecuados

Sin restricción en caso de incendio en los alrededores

Peligros específicos

Ningún peligro en especial

Protección específica de los intervinientes

No es necesario adoptar ninguna medida especial

6 Medidas a tomar en caso de dispersión accidental

Precauciones individuales y colectivas

Evitar que se forme polvo. No respirar el polvo

Precauciones en relación con el medioambiente

No es necesaria ninguna medida

Métodos de limpieza

Recuperar en seco. Eliminar los residuos de acuerdo con la normativa.

7 Manipulación y almacenamiento

Manipulación

Evitar que se forme polvo.

Almacenamiento/ Condiciones de almacenamiento

Almacenar en sitio fresco y seco. Cerrar los envases. El producto es higroscópico, consumir una vez abiertos los envases

8 Control de la exposición

Protección respiratoria

En caso de formación de polvo, se recomienda el uso de una máscara de protección.

Protección de las manos

Se recomiendan guantes de protección.

Protección de los ojos

Se recomienda proteger los ojos

Otras precauciones

Respetar las medidas habituales en la utilización de productos químicos

VME general para polvo: 6 mg / m³.

9 Propiedades químicas y físicas

Aspecto: Polvo

Color: Crema

Olor: Típico

Densidad sin aplastar : 800 kg/m³

Densidad: No aplicable

pH: 1,8 (5 g/100ml H₂O)

Punto de fusión : No disponible

Punto de ebullición : No aplicable

Auto-inflamación: No disponible

Peligro de explosión: Posibilidad de que se produzca una explosión de polvo en caso de abundancia de éste.

Solubilidad en el agua: Totalmente soluble

10 Estabilidad y reactividad

Descomposición térmica / condiciones que deben evitarse

Ninguna

Materias que deben evitarse

Ninguna reacción peligrosa

Productos de descomposición peligrosos

Ningún producto de descomposición peligroso

11 Información toxicológica

Toxicidad aguda

Sin toxicidad.

Otra información toxicológica

No se ha observado ningún efecto toxicológico

12 Información ecológica

Información general

Ninguna

13 Consideraciones relativas a la eliminación

Producto

Atenerse a la normativa en vigor. Recomendación : se autoriza la evacuación en vertedero. Ninguna

Envases

Respetar la normativa en vigor.

14 Información relativa al transporte

Carretera (ADR/RID)

Aire (IATA)

Mar (IMDG), Vía fluvial (A.D.N.R.)

No sometido a reglamentación.

15 Información reglamentaria

Etiquetado de conformidad con las directivas CE

No clasificado como sustancia peligrosa por las normas europeas.

Símbolo

No necesario.

Frasas de advertencia de riesgo

No necesarias.

Recomendaciones de prudencia

No necesarias.

Etiquetado suplementario

No requiere ningún etiquetado complementario.

16 Otra información

Elaboración de las fichas

Departamento de calidad

Contacto

D. Ana Arroyo

17 Normativa complementaria

Esta ficha complementa las instrucciones técnicas de uso pero no las substituye. La información que contiene está basada en el conocimiento que tenemos del producto en cuestión en la fecha indicada. Dicha información se proporciona de buena fe. Asimismo se quiere llamar la atención de los consumidores sobre los riesgos que pueden correr cuando se utiliza un producto para otras finalidades distintas a aquellas para las que fue concebido.

No exime en ningún caso al usuario del conocimiento y aplicación de la normativa legal que regula su actividad, siendo éste el único responsable de tomar las oportunas precauciones para la utilización del producto.