



HOJA DE SEGURIDAD Y ACOMPAÑAMIENTO

878/2020

1.- IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA

Nombre comercial: aglomerado asfáltico envasado.

Reparación de pavimentos asfálticos.

2.- IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Inflamación por calentamiento a temperaturas superiores a los 300 ° C.

PRIMEROS AUXILIOS

Vías de exposición: Contacto con los ojos.

Síntomas:..... Escozor, irritación.

Instrucciones: Lavar con agua abundante, no frotarse los ojos.

Consultar al médico.

3.- COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

COMPONENTE TIPO %

Emulsión

EMULSION BITUMINOSA CATIONICA

C67BF4 MBA

5,5 % - 7 %

Áridos Pórfidos 03 / 06 93 % - 94,5 %

4.- PRIMEROS AUXILIOS

Vías de exposición:Contacto con los ojos.

Síntomas:Escozor, irritación.

Instrucciones:.....Lavar con agua abundante, no frotarse los ojos.

Consultar al médico.

5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción: Cualquier medio adecuado al tipo de fuego.

Riesgos especiales: Ninguno.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones individuales: Ninguna

Precauciones medio ambientales: Evitar el derramamiento

Métodos de limpieza: Recoger y rebasar si es posible o bien cubrir con arena y eliminar como

escombros a vertedero autorizado

7.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación: Cuidadoso, evitando el derramamiento.

Almacenamiento: No existe problema de compatibilidad de materiales de envasado.

8.- CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Protección respiratoria: Ninguna

Protección de manos y piel: Ninguna

Protección de los ojos: Ninguna

9.- PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto: Marrón negruzco

Olor: Asfalto

PH: 4

Temp. de ebullición: No aplicable

Temp. de fusión: No aplicable

Temp. de inflamación: > 300 ° C

Temp. de autoinflamación: No aplicable

Peligro de explosión: No aplicable

Peligro de vapor (20 ° C): No aplicable

Densidad aparente (20 ° C): 1.000 Kg / m³

Solubilidad en agua (20 ° C): Insoluble

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones a evitar: Ninguna

Materiales a evitar: Ninguna

Productos de descomposición peligrosa: Ninguna

11.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Inhalación: No se han descrito

Ingestión: No se han descrito

Contacto con la piel: Puede irritar

Contacto con los ojos: Puede irritar

Sensibilización: No se han descrito

Efectos carcinógenos: No se han descrito

Efectos mutagénicos: No se han descrito

Toxicidad a la reproducción: No se han descrito

12.- INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Producto no peligroso para el medio ambiente.

7.- MATERIAS PRIMAS Y CARACTERÍSTICAS

Emulsión bituminosa ECM-1.

Arido porfídico de tamaño máximo 8 mm.

13.- CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

El producto no está considerado como desecho tóxico, por lo que se puede eliminar como no tóxico, observando las reglamentaciones locales o nacionales. Los envases pueden ser eliminados o reciclados.

14.- INFORMACIÓN PARA EL TRANSPORTE

No existen precauciones especiales para el transporte por cualquier medio (carretera, ferrocarril, mar o aire).

15.- INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

No existe reglamentación respecto a este producto.

16.- OTRAS INFORMACIONES

Esta ficha completa la hoja técnica de producto, pero no la reemplaza. La Empresa no se hace responsable del cumplimiento de lo aquí formulado, al no poder controlar las condiciones de utilización.

El receptor del producto deberá observar, bajo su responsabilidad, las reglamentaciones y normas correspondientes.