



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

HDS. Nro. 15.70 C/1

Fecha: 15 / 12 / 97

Fecha: 15 / 12 / 02

Compañía: Sika Argentina S.A.I.C.
Juan B. Alberdi 5250 – Caseros – Bs. As.

Teléfono: (011) 4734-3500

Producto: SIKATOP ARMATEC 110 Epocem Componente C

Hoja 1 / 3

Teléfono de Emergencia para casos de ingestión: (01) 4658-7777 / (01) 4654-6648 Hospital Posadas

1.1 Caracterización química: Formulación a base de cemento, arenas graduadas y aditivos.

1.2 Estado: polvo

1.3 Color: gris

1.4 Olor: débil

2. DATOS FISICOS Y DE SEGURIDAD

2.1 Cambio de estado: -

2.2 Densidad: (20 °C) 1200 Kg/ cm³ (DIN 53468)

2.3 Presión de vapor: -

2.4 Viscosidad: -

2.5 Solubilidad en agua (20 C°) 3 %

2.6 pH: -

2.7 Punto de inflamación: -

2.8 Temperatura de ignición: -

2.9 Límites de explosión: Inferior: - Superior: -

2.10 Descomposición térmica: -

2.11 Productos de descomposición peligrosos: -

2.12 Reacciones peligrosas: -

2.13 Información adicional: -

3. TRANSPORTE

Denominación: No incluido

Nro. de O.N.U.: -

Clase o división: -

Nro. de ficha de intervención: -

Disposiciones especiales: -

Grupo de embalaje: -

4. REGLAMENTACION

Puede irritar ojos y piel.

No ingerir

5. MEDIDAS DE PROTECCION, ALMACENAMIENTO, Y MANIPULEO

5.1 Medidas de protección técnica: Mantener en envase original, bien cerrado y seco.
Mantener alejado de ácidos.
Temperatura de almacenamiento entre +5 y + 30 °C.
Evitar la formación de polvos durante la aplicación.

5.2 Equipo de protección personal:

Protección respiratoria: Máscara de protección contra polvos.

Protección ocular: Antiparras de protección durante la aplicación.

Protección de manos: Guantes, por ejemplo de goma.

Otros: -

5.3 Higiene industrial: No fumar, comer ni beber durante el uso del producto.
Lavar manos antes de las pausas y tras el trabajo.

5.4 Protección contra fuego y explosión: -

5.5 Desecho: Dejar reaccionar al producto con agua (ésta al 20 % en peso). En estado curado desechar según legislación vigente.

6. MEDIDAS EN CASO DE FUEGO O ACCIDENTE

6.1 Luego de pérdidas o derrames: Recoger con equipo de aspiración. y desechar según 5.5.
Quitar pequeños residuos con pequeñas cantidades de agua.

6.2 Medios de extinción: Adecuados: -
No usar: -.

6.3 Primeros Auxilios: Quitar inmediatamente la ropa contaminada.
Lavar la piel contaminada con abundante agua y jabón.
En caso de contacto con los ojos, enjuagar con agua corriente con párpados abiertos por 15 minutos y consultar al oculista.
En caso de ingestión llevar al accidentado al aire fresco, buscar ayuda médica. No inducir al vómito.

6.4 Información adicional: -

7. INFORMACION SOBRE TOXICIDAD

Por su contenido cementíceo, el contacto con ojos, piel y membranas mucosas puede causar quemaduras. Pueden en ocurrir sensibilización y reacciones alérgicas.

8. INFORMACION SOBRE EFECTOS ECOLOGICOS

Debido a su contenido cementíceo en contacto con el agua da una fuerte reacción alcalina.
No arrojar producto sin curar a cursos de agua ni sobre la tierra.
Debido a su elevado pH puede ser perjudicial para la vida acuática.

9. INFORMACION ADICIONAL

No necesaria.

La información contenida en esta Hoja de Seguridad corresponde a nuestros conocimientos en el momento de su publicación. Se excluye toda garantía. Serán aplicadas nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Se ruega consultar la versión última y actualizada de las Hojas Técnicas de Productos previamente a cualquier uso