



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

HDS. Nro. 15.30B / 1

Fecha: 26 / 08 / 02

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

Teléfono: (011) 4734-3500

Producto: SIKATOP PISOS Componente B

Hoja 1 / 3

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

1.1 Caracterización química: Mezcla de cementos, arenas, aditivos y fibras.

1.2 Estado: sólido (polvo)

1.3 Color: gris

1.4 Olor: -

2. DATOS FISICOS Y DE SEGURIDAD

2.1 Cambio de estado: -

2.2 Densidad: (20 °C) c.a. 1500 kg / m³ (DIN 53468)

2.3 Presión de vapor: -

2.4 Viscosidad: -

2.5 Solubilidad en agua (20 °C) c.a. 2 %

2.6 pH: (100 g/ l H₂O) c.a. 12,5

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

No ingerir.

Por contener cementos es irritante para los ojos y la piel.

5. MEDIDAS DE PROTECCION, ALMACENAMIENTO, Y MANIPULEO

5.1 Medidas de protección técnica: Mantener en envase original, bien cerrado, a temperaturas entre +5 y +30 °C.
Evitar la formación de polvos durante su aplicación

5.2 Equipo de protección personal:

Protección respiratoria: Máscara de protección contra polvos.

Protección ocular: Antiparras de seguridad

Protección de manos: Guantes

Otros: -

5.3 Higiene industrial: No fumar, comer ni beber durante el uso del producto.
Lavado de manos antes de las pausas y tras el trabajo.
Quitar inmediatamente la ropa contaminada.

5.4 Protección contra fuego y explosión: -

5.5 Desecho: Dejar reaccionar al producto con agua (ésta al 15 % 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 por barrido o aspiración y desechar según 5.5.
Quitar pequeños residuos con pequeñas cantidades de agua.

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

6.3 Primeros Auxilios: Lavar la piel contaminada con abundante agua y jabón.
En caso de contacto con los ojos, enjuagar con abundante agua durante 15 minutos con los párpados abiertos y procurar ayuda médica.
En caso de ingestión, beber cantidades de agua y consultar al médico.
No inducir al vómito.

6.4 Información adicional: -

7. INFORMACION SOBRE TOXICIDAD

El contacto con ojos, piel y membranas mucosas puede causar quemaduras.
Puede causar sensibilización y reacciones alérgicas.

8. INFORMACION SOBRE EFECTOS ECOLOGICOS

El producto da reacción alcalina con agua. No arrojar el producto sin curar a cursos de agua ni sobre la tierra. Por su valor de 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