



## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

HDS. Nro: 34.50 B / 2

Fecha: 30 / 04 / 03

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

Tel. (011) 4734-3500

Producto: SIKAFLOOR 82 EPOCEM Componente "B"

Hoja 1 / 3

**Teléfono de Emergencia para casos de ingestión: (011)4658-7777/(011)4654-6648 Hospital Posadas**

1.1 Caracterización química: Solución acuosa de poliaminas alifáticas modificadas.

1.2 Estado: líquido

1.3 Color: amarillento

1.4 Olor: débil a aminas

### 2. DATOS FÍSICOS Y DE SEGURIDAD:

2.1 Cambio de Estado: -

2.2 Densidad: ( 20 °C ) 1,03 g/cm<sup>3</sup>

2.3 Presión de vapor: -

2.4 Viscosidad: ( 20 °C ) c.a. 50 mPa\*seg

2.5 Solubilidad en agua: ( 20 °C ) miscible en todas proporciones

2.6 pH: ( 150 g/l ) c.a. 11

2.7 Punto de inflamación: -

2.8 Temperatura de ignición: > 450 °C

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: -

Sika Argentina S.A.I.C.

HDS Nro. 34.50 B / 2

Producto: SIKAFLOOR 82 EPOCEM Componente "B"

Hoja 2 / 3

**3. TRANSPORTE**

Denominación: No incluido

Nro. de ONU: -

Clase o división: -

Nro. de ficha de intervención: -

Disposiciones especiales:-

Grupo de embalaje: -

**4. REGLAMENTACIÓN:**

No ingerir.

Producto no peligroso

**5. MEDIDAS DE PROTECCIÓN, ALMACENAMIENTO, Y MANIPULEO**

5.1 Medidas de protección técnica: Conservar en envases original, bien cerrado a temperaturas entre +5 y +30 °C

5.2 Equipo de protección personal:

Protección respiratoria: En caso de insuficiente ventilación, máscara para vapores orgánicos.

Protección ocular: Antiparras de seguridad.

Protección de manos: Guantes, por ej. de goma

Otros: ---

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

5.4 Protección contra fuego y explosión: -

5.5 Desecho: Según legislación vigente.

<b>6. MEDIDAS EN CASO DE FUEGO O ACCIDENTE:</b>	
6.1	Luego de pérdidas o derrames: Recoger con material absorbente. Quitar pequeños residuos con agua.
6.2	Medios de extinción: Adecuados: - No usar: -
6.2	Primeros Auxilios: En contacto con la piel lavar con agua y jabón. No utilizar solventes. Si ingresa en los ojos, lavar inmediatamente bajo agua corriente, con los párpados abiertos por 15 minutos y buscar ayuda médica (oculista). En caso de ingestión no inducir al vómito, buscar ayuda médica.
6.4	Información adicional:

<b>7. INFORMACIÓN SOBRE TOXICIDAD:</b>	
	El contacto con ojos, piel y membranas mucosas puede causar irritación. Pueden ocurrir sensibilización y reacciones alérgicas.

<b>8. INFORMACIÓN SOBRE EFECTOS ECOLÓGICOS:</b>	
	Por su alto pH, en estado líquido es perjudicial para el medio ambiente acuático. No drenar a cursos de agua o sobre la tierra.

<b>9. INFORMACIÓN ADICIONAL:</b>	
	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.