

Ficha de Seguridad

FONDO ANTIÓXIDO COLORFLEX EN SUS DIFERENTES COLORES

Recubrimiento alquídico con propiedades anticorrosivas para ser aplicado en hierros como primera base de pintura para proteger la superficie contra la oxidación.

- **Identificación de los Peligros**

- Peligros físicos: Inflamable
- Peligros para la salud: Nocivo en caso de inhalación e ingestión.
- **Pictogramas SGA**



- **Manoseo y Prevención de la exposición del trabajador**

- Utilizarlo en ambientes aireados o proveer de extracción de aire localizada en el sector de manipuleo, evite la exposición prolongada.
- Se recomienda el uso de máscara protectora contra vapores orgánicos, lentes de seguridad y guantes de PVC o látex.
- No trabajar cerca de fuentes de ignición.

- **Equipo de protección personal recomendado**

- Protección respiratoria: Respirador con filtro para vapores orgánicos si es que no se cuenta con ventilación adecuada.
- Protección de las manos: Guantes de goma, PVC o Nitrilo.
- Protección de los ojos: Lentes de seguridad.
- Protección de la piel y el cuerpo: Ropa de PVC y botas.

- **Primeros auxilios**

- Inhalación: Remover a la persona a un lugar despejado y aireado. Si es necesario hacer respiración artificial.

Ficha de Seguridad

- En caso de contacto con los ojos: Lavar inmediatamente los ojos con abundante agua durante mínimo 15 min.
- En caso de contacto con la piel: Sacar la ropa contaminada y lavar el área con bastante agua y jabón.
- Ingestión: No provocar vómito, no dar nada para comer o beber, encaminar inmediatamente al médico.

- **Control de emergencia**

- En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo químico CO2 o arena seca.
- En caso de derramamiento o pérdida: Alejar de las fuentes de ignición, asegurar circulación de aire en el local. Controlar el derrame y recoger el producto con material absorbente (arena lavada seca).

- **Condiciones de almacenamiento**

Mantener fuera del alcance de los niños. Almacenar en locales limpios, con ventilación natural, a temperatura ambiente. Conservar lejos de fuentes de ignición, calor y llamas.

Última revisión actualizada: 09/05/2021

Centro de Emergencias Médicas

Teléfono: (021) 204 800

Centro Toxicológico Nacional

Teléfono: (021) 220 418