

## **HOJA DE SEGURIDAD/FICHA DE INTERVENCIÓN**

### **IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO**

Denominación del Producto: **MEMBRANA PLASTICA FIBRADA**

**Código:** 23008050

**Empresa:** GEO COMERCIAL S.A.

**Marca del producto:** PINTURAS GEOSOL

**Dirección de Fabrica:** LOTE 15 SECTOR C – PARQUE INDUSTRIAL RQTA

**Teléfono:** 03482 – 420708

**Correo electrónico:** [laboratoriogeosa@gmail.com](mailto:laboratoriogeosa@gmail.com)

### **COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES**

\*Polímeros acrílicos: 35%

\*Agua: 26%

\*Cargas Minerales: 25%

\*Pigmentos: 11%

\*Glicoles: 3%

\*Fibras sintéticas: 0.3%

### **PRIMEROS AUXILIOS**

Si se tiene contacto con los ojos, lavarse cuidadosamente con agua. Si persiste la irritación acuda a un oculista.

Si se tiene contacto con la piel, luego del contacto elimine el producto con abundante agua y jabón.

### **MEDIDAS EN CASO DE DERRAMES**

No tirar los residuos al desagüe. Eliminar fuentes de ignición; procurar aireación y renovación de aire suficiente. Contener con arena u aserrín y levantar el material derramado.

### **PRECAUCIONES PARA MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

Conservar el recipiente seco y cerrado en un lugar fresco y bien ventilado.

Evitar el contacto con los ojos y piel.

### **CONTROLES DE PROTECCIÓN PERSONAL**

- Protección respiratoria: En cortos tiempos de exposición utilizar mascarar descartables. En tiempos muy prolongados usar mascarar con filtros adecuados.
- Protección en los ojos: Utilizar antiparras sobre todo cuando se va a lijar una superficie.

## PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS

- Estado físico: Líquido de viscosidad media
- Olor: Típico a resinas acrílicas
- Color: Blanco
- Viscosidad: 1013 UK (25°C)
- Peso específico: 1.24 +/- 0.02 grs/cc
- Solubilidad: En agua

## INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Evitar la penetración en aguas superficiales y en aguas residuales y en el terreno.

## INFORMACIÓN LEGAL Y DEL TRANSPORTE

- **Salud: 1**
- **Inflamabilidad: 0**
- **Reactividad: 0**
- **Nº O.N.U. 3082**
- **Nº DE RIESGO: 90** Material peligroso desde el punto de vista medio ambiental.



## DEPOSICIÓN Y ELIMINACIÓN

Los restos de productos, envases y derrames recolectados, se deberán tratar acorde a la legislación vigente, enviándolos a proceso de termo destrucción pirolítica.

## CENTRO DE INTOXICACIONES

(54-11) 4962-6666/2247 4658-7777 Para mayor información, consultar con nuestro Departamento Técnico.

**NOTA:** Lo que se informa en ésta hoja de seguridad son el fiel reflejo de nuestros conocimientos para la apropiada manipulación del producto. Deberá respetarse para su uso, lo especificado en la literatura técnica y/o en las etiquetas del envase correspondiente.

Cualquier utilización del producto fuera de dichas indicaciones o mezclado con otros materiales no estipulados, será exclusiva responsabilidad del usuario.