



## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MALLAS DE REFUERZO KOVER

Clave: HDS-510000

Revisión: 1

Mallas de Refuerzo Kover

Fecha de elaboración: 07 de Marzo de 2017

Fecha de revisión: 07 de Marzo de 2018

### SECCIÓN 1. IDENTIFICACIÓN Y NOMBRE DE LA COMPAÑÍA

**Nombre del Producto /** : Mallas de Refuerzo Kover (Sencilla y Doble)  
**Uso del Producto /** : Membrana de refuerzo para impermeabilización  
**Distribuidor** : Pinturas BEREL, S.A. de C.V., Carretera a Villa de García, Km. 2.7, Santa Catarina, Nuevo León, México. Apdo. Postal 307 y 406. C.P. 66350.  
**No. de teléfono** : (81) 83-99-21-00  
**No. de fax** : (81) 83-99-21-41  
**En caso de emergencia**  
**No. de teléfono** : SETIQ: 01 800 00 214 00. Teléfono disponible las 24hrs.

### SECCIÓN 2. COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN DE LOS INGREDIENTES.

**Composición / Información de Ingredientes:** POLIESTER  
**CAS No.:** Este producto no tiene un numero CAS asignado.  
Este producto no puede catalogarse como peligroso.

### SECCIÓN 3. IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS.

**Efecto a la Salud:** La utilización de este producto en condiciones adecuadas no representa ningún riesgo para la salud.  
**Contacto Con Los Ojos:** Ninguno Conocido.  
**Contacto Con La Piel:** Ninguno Conocido.  
**Inhalación:** N/A  
**Ingestión:** N/A

#### **SECCIÓN 4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS.**

<b>Inhalación:</b>	N/A
<b>Ingestión:</b>	N/A
<b>Contacto Con La Piel:</b>	Si la fibra irrita la piel, lavar con agua y jabón. Lavar la ropa contaminada antes de usarla otra vez. Utilizar crema de manos para humedecer la piel irritada dar atención médica si existe o persiste irritación.
<b>Contacto Con Los Ojos:</b>	Si ocurre irritación, limpiar inmediatamente con abundante agua por lo menos 15 minutos y continuar limpiando hasta que la irritación disminuya, si el enrojecimiento persiste, consultar un médico.

#### **SECCIÓN 5. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS.**

<b>Flamable (Explosivo):</b>	Mediana resistencia a la combustión.
<b>Límite Mínimo Explosivo:</b>	N/A
<b>Límite Máximo Explosivo:</b>	N/A
<b>Punto De Flamabilidad (Método Especifico):</b>	N/A
<b>Clase De Flamabilidad:</b>	N/A
<b>Medio De Extinción De Incendio:</b>	N/A
<b>Procedimientos Especiales De Combate Contra Incendios:</b>	Agua, químico seco.
<b>Procedimientos Especiales De Combate Contra Incendios:</b>	N/A

#### **SECCIÓN 6. MANEJO Y ALMACENAMIENTO.**

<b>Manejo:</b>	Ninguno.
<b>Almacenamiento:</b>	Evitar fuentes de incendio. Tener precaución cuando se estiben evitando condiciones inestables.  Almacenar a temperaturas debajo de 140 °F. Almacenar en un almacén con rociadores. Almacenar todos los materiales de acuerdo con buenas prácticas.

### **SECCIÓN 7. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL.**

<b>Protección De Ojos:</b>	Ninguna es requerida cuando se usa adecuadamente.
<b>Guantes:</b>	Ninguna es requerida cuando se usa adecuadamente.
<b>Respiratorias:</b>	Ninguna Requerida.
<b>Ventilación:</b>	Ninguna Requerida.
<b>Otros:</b>	Ninguna Requerida.

### **SECCIÓN 8. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS.**

<b>Forma:</b>	Fibra solida, tela no tejida.
<b>Color:</b>	Blanco.
<b>Olor:</b>	Sin Olor.
<b>Gravedad Aparente (Agua=1):</b>	N/A
<b>Densidad De Vapor (Aire=1):</b>	N/A
<b>Presión De Vapor (Mm De Mercurio):</b>	N/A
<b>Índice De Evaporación:</b>	N/A
<b>Punto De Ebullición:</b>	N/A
<b>Punto De Congelación:</b>	N/A
<b>Solubilidad En Agua:</b>	Insoluble.

### **SECCIÓN 9. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD.**

<b>Reactividad General:</b>	Estable.
<b>Incompatibilidad:</b>	N/A
<b>Polimerización Peligrosa:</b>	Polimerización no ocurrirá.
<b>Productos De Descomposición Peligrosa:</b>	N/A
<b>Condiciones A Evitar:</b>	Evitar fuentes de incendio.
<b>Productos de combustión peligrosa:</b>	No probada, puede contener una pequeñísima cantidad de monóxido de carbono y otros gases tóxico y/o compuestos irritantes

**SECCIÓN 10. DERRAME ACCIDENTAL.**

Los pasos que deben ser tomados en casos de que el material sea derramado: N/A

**SECCIÓN 11. CONSIDERACIONES DE DISPOSICIÓN.**

**Métodos De Disposición De Deshecho:** Disponer de acuerdo con regulaciones federales, estatales y locales. Estar consciente que los requerimientos estatales y locales puede diferir dependiendo del lugar y en muchos casos pueden ser diferentes de las leyes federales.

**SECCIÓN 12. OTRA INFORMACIÓN.**

La información contenida en la presente Hoja de Datos de Seguridad es correcta, pero no es exhaustiva y se utilizará únicamente como orientación, la cual está basada en el conocimiento actual de la sustancia química o mezcla y es aplicable a las precauciones de seguridad apropiadas para el producto. Pinturas Berel, S.A. de C.V., no adquiere ninguna responsabilidad por el uso de la presente información.