



INDUSQUIM LTDA.

Soluciones efectivas en limpieza, higiene y desinfección

SOFT-REMOVEDOR

REMOVEDOR PARA CERAS POLIMERICAS

DESCRIPCION

SOFT-REMOVEDOR es un producto específicamente formulado para ser utilizado como paso previo al sellado de pisos. Con el uso apropiado de este producto usted puede garantizar que la aplicación del SOFT-WET (sellador), le dará óptimos resultados, ya que además de retirar las resinas anteriores, remueve la mugre y las impurezas que ocasionan problemas al sellado. Con el uso moderado puede remover capas de sellados anteriores a fin de restaurarlos con nuevas capas de producto fresco.

GUIA DE USO

Este producto puede ser diluido 1:1 a 1:10 en agua, dependiendo de si se va a remover todo el sellado ó si se van a remover tan sólo algunas capas. Con la ayuda de una máquina de alta revolución obtendrá resultados más inmediatos. Luego de aplicado el producto déjelo actuar por espacio de 10 minutos, posteriormente recoja el producto con un trapero limpio.

COMPOSICION

Mezcla de tensoactivos aniónicos y no iónicos, agentes humectantes, solventes orgánicos, agentes secuestrantes, reforzadores alcalinos, reguladores de pH y agua.

PRESENTACION

El SOFT-REMOVEDOR se presenta en cuñetes y galones de 20 y 4 Kg respectivamente.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

1. IDENTIFICACION.

- 1.1 NOMBRE DEL PRODUCTO: **SOFT REMOVEDOR**
- 1.2 CLASE DE PRODUCTO: DETERGENTE DE BAJA FORMACION DE ESPUMA PARA LA REMOSIÓN DE CERAS Y SELLADORES.

2. COMPONENTES PRINCIPALES

ALCOHOL GRASO ETOXILADO APROX.	15%
SOLVENTE ORGANICO APROX	12%
REFORZADOR ALCALINO APROX	10%
SULFONATO SODICO APROX	5 %

Este producto no contiene otras sustancias químicas consideradas peligrosas, según los criterios de la OSHA 29 CFR 1910.12000.

3. DATOS FISICOQUIMICOS.

- 3.1 APARIENCIA: Líquido translusido.
- 3.2 pH (tal como es): 11.5 +/- 0.5
- 3.3 SOLUBILIDAD EN AGUA: TOTAL

4. INCENDIOS/EXPLOSIONES.

- 4.1 PELIGROS ESPECIALES: No hay.
- 4.2 CONTRA INCENDIOS: El producto no es combustible.

5. REACTIVIDAD.

- 5.1 ESTABILIDAD: Estable en las condiciones normales de uso.
- 5.2 CONDICIONES A EVITAR: Nunca mezcle el producto con sustancias Ácidas o cloradas.

6. EN CASO DE DERRAMES.

- 6.1 ACCION CORRECTIVA: Recoja el producto rápidamente y y lave con abundante agua. El producto puede deteriorar el piso.

DESPERDICIOS: Evite contaminar depósitos de agua potable.

7. **RIESGOS A LA SALUD.**

7.1 EFECTOS DEL CONTACTO EXCESIVO:

OJOS Y PIEL: Causa irritación en la piel. El contacto prolongado es dañino para la piel. Si hay contacto con los ojos, lave con abundante agua por espacio de 15 minutos. Si persiste alguna molestia, CONSULTE AL MEDICO.

8. **PRIMEROS AUXILIOS.**

8.1 CONTACTO CON LOS OJOS:

Enjuague los ojos inmediatamente con abundante agua. Quitar los lentes de contacto. Con los párpados levantados, siga enjuagando durante 15 minutos o más si es necesario.

8.2 CONTACTO CON LA PIEL:

Lave la zona afectada con abundante agua. Retire la ropa contaminada.

Lave la ropa antes de volverla a usar.

8.3 **INGESTION:**

Primero enjuague la boca con agua potable. Enseguida, beba dos vasos con agua o leche. Nunca provoque vómito. No de a beber a personas desmayadas. Tratamiento sintomático.

9. **MEDIDAS DE PROTECCION.**

9.1 OJOS: Use gafas

9.2 PIEL: Use guantes

Nota: Se consideran correctos los datos aquí presentados. Se ofrecen a manera de información, y siempre sujetos de verificación. Pueden dejar de tener validez si el producto se usa en ciertos procesos o junto con otras sustancias.