

REMOVEDOR DE CERAS Y SELLADOS

SECCIÓN 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

Nombre del Producto	REMOVEDOR DE CERAS Y SELLADOS	Código	PCC-215
Uso del Producto	Industrial / Institucional Desengrasante	Versión	4
Datos del Fabricante	TEKNO LIDESMA S.A.S. Km. 2,5 Vía Bogotá Siberia, Entrada Tubos Titán, Parque Industrial Portos Sabana 80, Bodega 131. Tel. (571) 877 65 55 Cota (Cundinamarca), Colombia. info@teknolidesma.com	Fecha Actualización	26/03/2019

SECCIÓN 2. DESCRIPCIÓN

REMOVEDOR DE CERAS Y SELLADOS es un producto desarrollado para la remoción de capas viejas de ceras o selladores poliméricos en base agua. Rompe la cadena de los polímeros penetrando y aflojando las capas de acabados antiguos, ayudando a la limpieza y adaptación de la superficie para la aplicación de nuevas capas de productos a base de polímeros.

SECCIÓN 3. BENEFICIOS

- ✓ **Aseguramiento de Calidad**
Puede utilizarse en combinación con otros desengrasantes neutros o alcalinos.
Efectivo en operaciones donde no se requiera grandes cantidades de espuma.
- ✓ **Ahorro de Tiempo y Dinero**
Fácil de enjuagar.
Al ser líquido presenta una mejor dosificación del producto que los sólidos.
Produce una espuma estable para remover cargas normales de suciedad, especialmente en áreas de difícil acceso.
Producto altamente concentrado, para un costo de uso óptimo.
- ✓ **Impacto Ambiental**
Libre de fosfatos.
Biodegradable.

SECCIÓN 4. PRECAUCIONES GENERALES

Manténgase fuera del alcance de los niños. Almacenar en lugares frescos y secos, y en los envases originales. En caso de contacto con ojos o piel enjuague el área afectada con abundante agua durante al menos 15 minutos. Para mayor información ver Ficha de Datos de Seguridad del producto.

REMOVEDOR DE CERAS Y SELLADOS

SECCIÓN 5. PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

Forma Física	Líquido transparente.
Color	Ligeramente Amarillo.
Olor	Característico.
pH (100%)	12,0 – 14,0.
Densidad (20°C)	1,04 – 1,08 g / cm ³ .
Punto Ebullición	> 100°C.
Solubilidad en Agua	Soluble en toda proporción.
Rendimiento	70 – 80 m ² / litro.
Inflamabilidad	El producto no es autoinflamable.

Los anteriores valores son estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones, para especificaciones exactas diríjase al Certificado de Análisis.

SECCIÓN 6. INSTRUCCIONES DE USO

Antes de abrir el envase remítase a la Ficha de Datos de Seguridad del mismo, esto con el fin de conocer e identificar todos los manejos de seguridad respectivos.

REMOVEDOR DE CERAS Y SELLADOS es un producto desarrollado especialmente para utilizarse en sistemas de limpieza manual, a una concentración y características que varían entre:

Remoción Manual	Diluya una parte de producto por cinco partes de agua (1:5), varíe esta dilución según la práctica y el grado de capas. Aplique sobre la superficie y deje actuar, refriegue con cepillo y enjuague con abundante agua.
Remoción Máquina	Diluya una parte de producto por diez partes de agua (1:10), varíe esta dilución según la práctica y el grado de capas. Aplique sobre la superficie y deje actuar, refriegue con máquina y pad café, enjuague con abundante agua.
Temperatura	Ambiente, para mejores resultados calentar un poco de agua.
Tiempo de Contacto	Mínimo 5 minutos

Los anteriores valores dependen del tipo y grado de suciedad que se presenten.

No es un producto para ser usado sobre superficies en contacto con alimentos.

SECCIÓN 7. PRESENTACIONES

Tipo de Envase	Cantidad	Embalaje
Galón PEAD	3,78 litros	Caja X 6 unidades
Cuñete PEAD	19 litros	Unidad