

DESENGRASANTE INDUSTRIAL

SECCIÓN 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA	
Nombre del Producto <i>DESENGRASANTE INDUSTRIAL</i>	Código PIT-150
Uso del Producto Industrial / Institucional Desengrasante	Versión 5
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 27/03/2019

SECCIÓN 2. DESCRIPCIÓN
<i>DESENGRASANTE INDUSTRIAL</i> es un producto desarrollado para limpiar, desengrasar y remover cualquier tipo de suciedad depositada en superficies que no sean dañadas por el agua. Es usado principalmente en cocinas, hornos, pisos industriales, talleres, patios, garajes, etc.

SECCIÓN 3. BENEFICIOS
<ul style="list-style-type: none"> ✓ 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
PRODUCTO DE USO INDUSTRIAL. Manténgase fuera del alcance de los niños. Almacenar en lugares frescos y secos, 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 la Ficha de Datos Seguridad del producto.



DESENGRASANTE INDUSTRIAL

SECCIÓN 5. PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS		
Forma Física	Líquido transparente.	
Color	Incoloro.	
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.	
Espuma	Media.	
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, con el fin de conocer e identificar todos los manejos de seguridad respectivos.		
DESENGRASANTE INDUSTRIAL es un producto desarrollado especialmente para utilizarse en sistemas de limpieza manual, a una concentración y características que varían entre:		
Limpeza General	Diluya una parte de producto por veinte partes de agua (1:20), varíe esta dilución según la práctica y el grado de suciedad. Aplique sobre la superficie y deje actuar, refriegue con cepillo o máquina y enjuague.	
Areas Sucias	Diluya una parte de producto por cinco partes de agua (1:5), varíe esta dilución según la práctica y el grado de suciedad. Aplique sobre la superficie y deje actuar, refriegue con cepillo o máquina y enjuague.	
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
Cilíndrico PEAD	2 litros	Caja X 11 unidades
Cuadrado PEAD	3 litros	Caja X 8 unidades
Galón PEAD	3,78 litros	Caja X 6 unidades
Cuñete PEAD	19 litros	Unidad
Garrafa PEAD	60 litros	Unidad