

# DEGREASER POWER

## DESENGRASANTE ALTA EFICIENCIA

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**DEGREASER POWER**, es un desengrasante líquido de alto poder para la industria, formulado para remover en forma rápida las suciedades más resistentes. Gracias a que está formulado con solventes y agentes alcalinos, **DEGREASER POWER** proporciona una penetración agresiva y remoción total de suciedades adheridas.

**DEGREASER POWER**, actúa en forma eficiente sobre concreto, filtros de aire, limpieza y descarbonizado de motores, maquinaria pesada y cocinas industriales, en metales resistentes, piezas mecánicas.

**DEGREASER POWER**, no es inflamable, no contiene solventes clorados ni abrasivos.

### INSTRUCCIONES DE USO

Se recomienda experimentar diluciones con **DEGREASER POWER**, antes de establecer un método de limpieza, así establecer la dilución adecuada según necesidad y además para generar mayor economía.

Puede ser aplicado por métodos convencionales o con maquinaria automática de limpieza. Su modalidad de uso puede ser por: inmersión, pulverizado, escobillado y mopa; posteriormente debe enjuagar la superficie tratada. Use guantes para su manipulación

**No recomendable para materiales no ferrosos como Aluminio y galvanizados en tiempos prolongados.**

### APLICACIONES

	DEGREASER POWER	AGUA
Motores	1	15
Limpieza y Descarbonizado	PURO	-
Desengrasante de piezas mecánicas por inmersión	PURO	-
Maquinaria pesada	1	10
Limpieza interior y exterior de aviones	1	25
Limpieza de Hornos	1	10
Limpieza de Pisos con grasa	1	10
Limpieza de filtros y conductos de aire acondicionado	1	25
Limpieza de filtros de aire	1	25
Ladrillos Hormigón	1	15
Limpieza de paredes de cocina, azulejos, mármol, terraza.	1	10
Limpieza de campanas de extracción de humo	1	3
Limpieza de prensas de imprenta	1	5
Limpieza de prendas de goma	1	5
Limpieza piezas aluminio y acero inoxidable	1	60
Limpieza de piscinas	1	10

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>1. Aspecto</b>	Líquido rojo oscuro olor suave solvente
<b>2. pH</b>	Mayor a 13
<b>3. Densidad</b>	1,04 – 1,15
<b>4. Solubilidad</b>	Completamente soluble en agua fría o caliente
<b>5. Temperatura de Inflamación</b>	No se inflama
<b>6. Total ingredientes activos</b>	13-17% (º Brix)
<b>7. Solvente</b>	Butílicos

## PRIMEROS AUXILIOS

**Ojos** En caso de Contacto Ocular, lavar con abundante agua por 15 minutos. Consulte al médico.

**Piel** En caso de Contacto Dérmico, lave con bastante agua. Si existe irritación, consulte a un médico.

**Inhalación** Llevar a la persona al aire fresco. Si el malestar ocurre, dé la atención médica.

## PRECAUCIONES

**Producto alcalino, utilizar guantes y lentes de seguridad.**

**Mantener el producto en un lugar fresco, seco y ventilado, en envase original cerrado y etiquetado.**

**Mantener alejado del alcance de niños.**