

	Manual de especificaciones	Proceso ISO 9001 Certificado	Edición 1	25/10/01
	Especificaciones estándar		Hoja	1

# SERGRAS

**Producto**

Desengrasante hidrosoluble de alto poder de Limpieza.

**Función**

Desengrasante concentrado para uso industrial.

**Aplicación**

**SERGRAS** limpia su maquinaria removiendo la grasitud acumulada. Es un excelente limpiador de partes mecánicas de motores. También limpia equipos y tanques de refineras de petróleo. **SERGRAS** es efectivo también para pisos de cemento o mosaico. Permite limpiar sus maquinarias sin que se corra el riesgo de incendio. No deja residuo grasoso. Eficaz en campanas y mesadas de cocina. **SERGRAS** es utilizado en imprentas para la limpieza de rodillos y tipos. Excelente en radiadores de refrigeración. Eficiente en limpieza de cascos y sentinas de buques, puede almacenarse con total seguridad. Las industrias que utilizan **SERGRAS** han reducido considerablemente sus costos de mantenimiento. Es muy eficaz para remover ceras viejas de pisos.

**Minería: Es excelente en la amplitud de su uso, su economía y resultado. Excelente en la limpieza de grasas con minerales adherido a la maquinaria y motores.**

Industria de aviación: talleres, garajes. Acabado de la maquinaria.

Industria metalúrgica. Remueve acumulaciones grasosas externas e internas en máquinas, herramientas y en todo tipos de equipos. Otras áreas: Restaurantes, hoteles, hospitales, talleres navales, textiles, imprentas, etc.

Industria de procesos alimenticios. Panaderías, Empaquetadoras de carnes, Procesadoras de aves, etc. **SERGRAS** remueve el carbón, cera, grasa y suciedad de las máquinas de proceso alimenticio, máquinas de empaquetar, plantas embotelladoras, etc. Use **SERGRAS** en sitios donde se cocina comida. Es excelente para limpiar estufas, cubiertas y filtros de ventilación. También se recomienda para la limpieza de locales (pisos y paredes) donde es necesario un estricto control sanitario Limpieza de máquinas, envasadoras, picadoras, bateas, moldes, cintas transportadoras, etc. Elimina grasas rebeldes en cocinas, extractores, mesadas, pisos y paredes.

Obras públicas. **SERGRAS** es totalmente seguro para limpiar bombas, cajas de motores y para equipos en plantas de agua y desagües. Excelente para limpiar la parte exterior de los medidores de estacionamiento (Parquímetros).

Mantenimiento eléctrico: Muy efectivo en el desengrase y limpieza de partes de motores eléctricos y maquinarias. En el tratamiento de bobinados debe secarse con estufa o abundante aire.

Imprentas y periódicos. **SERGRAS** es versátil y muy efectivo para limpiar grasas y tintas de las superficies metálicas de maquinarias y tipos de imprenta. Excelente para pisos y paredes, también limpia los cilindros metálicos de planchas y cilindros de caucho. Además se usa para limpiar los sistemas de filtros. Náutica: **SERGRAS** es un limpiador excelente para pantoques. Emulsifica grasas y aceites muy rápidamente. **SERGRAS** saca moho y hongos de los cascos de las embarcaciones.

Ultrasonido: **SERGRAS** es un solvente inofensivo, excelente y económico para utilizar en aparatos de limpieza ultrasónica. **SERGRAS** remueve las grasas de las máquinas y equipos industriales sin perjudicar la composición de las mismas. Limpia paredes, ventanas, accesorios y pisos de cemento o baldosas. **SERGRAS** desengrasa metales antes de laminarlos. **SERGRAS** se usa libremente para limpiar maquinaria y remueve lodo del ventilador del torno, máquina moledora y trituradora.

**Propiedades**

Limpia. Desengrasa. Muy alto rendimiento y bajo costo.

**Características**

Económico. Su alta concentración lo permite diluir en 4-15 partes de agua.  
 Seguro. No contiene elementos tóxicos y no es combustible aún en llama abierta. Es biodegradable. No contiene fosfatos.  
 Inofensivo. No ataca plásticos, metales, goma, concreto.  
 Elimina con rapidez grasas, aceites, ceras, tintas y suciedades en general.

**Instrucciones**

Diluir de acuerdo a necesidades en proporciones. Una parte de producto en 4 a 15 partes de agua. No requiere enjuague. Con agua caliente mejora aún más sus resultados.

**Presentación**

En bidón de 5, 10, 20,30 lt. Y tambor de 205 lt.

