

DESENGRASANTE

Limpiador energético de rápida evaporación

BENEFICIOS

- Desengrasante energético frente a grasas y suciedad industrial
- Idóneo para aplicaciones en talleres de mantenimiento
- Rápida evaporación



DESCRIPCION

STEC DESENGRASANTE es un limpiador en base disolvente y de rápida evaporación. Limpia y desengrasa todo tipo de mecanismos y piezas. Elimina grasa, aceite, todo tipo de lubricantes, sedimentos, polvo, etc.

STEC DESENGRASANTE evita la contaminación ambiental con polvo. Su rango de evaporación permite disolver suciedades difíciles de eliminar.

APLICACIONES

STEC DESENGRASANTE ha sido desarrollado para su utilización como agente limpiador de amplio espectro para desengrasado de piezas y mecanismos en los talleres de mantenimiento de las empresas así como por los equipos de mantenimiento externo.

En general, elimina los contaminantes adheridos a las superficies siendo respetuoso con los sustratos de plástico y cauchos, aunque en estos casos siempre se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

SEGURIDAD, HIGIENE Y MEDIO AMBIENTE

Conforme a la legislación vigente, existe la correspondiente Ficha de Datos de Seguridad. Dicha documentación proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo, medidas de primeros auxilios y datos medioambientales disponibles.

VIDA UTIL Y ALMACENAMIENTO

Envase a presión. No exponerlo al Sol ni a temperaturas superiores a 50°C. No perforarlo ni tirarlo al fuego, ni siquiera vacío.

La vida mínima del producto se estima en 60 meses desde su fecha de fabricación si se mantiene en su envase original y almacenado a temperatura ambiente en lugar seco, evitando el agua, la humedad y cualquier fuente de ignición.



TABLA DE CARACTERISTICAS

Características de la materia activa		
Color	K 30093	Líquido transparente
Densidad a 15,5°C (g/cc)		0,74 – 0,78
Punto de inflamación	ASTM D 93	29°C
Punto de inflamación		140°C
Características del aerosol		
Naturaleza del propelente		Mezcla hidrocarburos
Presión a 25°C (bar)		2 - 3
Descarga (g/s)		2
NOTA: Estos datos representan valores medios medidos después de diferentes ensayos. Dada la amplia variedad de condiciones de funcionamiento, estos datos no constituyen base para la fijación de especificaciones.		

FORMATOS Y MODO DE EMPLEO

Spray de 500 ml (12 unidades por caja). Referencia 37243.

Aplicar de forma generosa. Dejar actuar durante unos segundos y eliminar los contaminantes sobrantes. Dejar secar al aire o bajo chorro de aire y, si fuese necesario, reiniciar la operación. No pulverizar sobre una llama o cuerpo incandescente.

Por precaución se recomienda no utilizarlo en mecanismos en funcionamiento. Así mismo, los elementos desengrasados deben estar totalmente secos antes de su puesta en marcha.