

HOJA TECNICA DEL PRODUCTO



S.P.O. "S" ACEITE PENETRANTE SINTETICO

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SPO "S" ofrece al mecánico un producto que es capaz de penetrar la mayoría de las partes oxidadas, corroídas y "gripadas" mediante una acción penetrante. El producto contiene solventes de bajo punto de ebullición, capaces de suavizar la corrosión o el material que ha gripado la pieza.

Propiedades adicionales del producto son la excelente capacidad de lubricación de la película residual sobre la parte roscada. Esto consiste en una mezcla de aceites sintéticos livianos en combinación con bisulfuro de molibdeno. Esta combinación hace al producto adecuado para dar tratamiento de preensamblado de rodamientos, ejes, pistones, cilindros, anillos, guías y la mayoría de las piezas de metal. También se obtiene un ahorro sustancial mediante el mantenimiento preventivo al rociar los tornillos y las tuercas previo a su uso. Este producto puede servir como un lubricante de propósito general para muchas aplicaciones de mantenimiento.

Usar en todas las formas de amarradores roscados en su ensamble y desensamble. Adecuado para uso automotriz, industrial, marino, agrícola, aéreo y muchos otros federalmente inspeccionados donde puede ocurrir daño.

DIRECCIONES: Agítese bien antes de usarse. La temperatura de la lata deberá ser de 18°C (65°F) o mas. (*ADVERTENCIA: Nunca aplicar calor directo a los aerosoles! SOLO agua tibia deberá usarse!*) Para control preciso, remover la punta e insertar el tubo extensor plástico. Reemplazar la punta con in movimiento de roscado, teniendo cuidado de no rociar hacia la cara. Aplicar en partes gripadas o corroídas dejando unos minutos para que el producto "penetre". Golpear suave con martillo para ayudar a penetrar. Para partes duras, repetir el rociado y dejar mas tiempo para penetración. Para lubricación, solo rociar la parte.

La línea "S" de Sentinel de lubricantes en aerosol no afectan la capa de ozono y están especialmente formulados para la industria.

La línea "S" de Sentinel de aerosoles no contienen CFC, HCFC, Metil cloroformo, o ningún otro material que afecte el ozono estratosférico.

Autorizado por la USDA para uso en plantas federalmente inspeccionadas de carne y pollos.

CARACTERISTICAS TIPICAS

Viscosidad cSt	@ 100°C	2.9	
	@ 40°C	10.3	ASTM D- 445
Índice de Viscosidad		138	ASTM D-2270
Punto de Fluidez °C (°F)		-54 (-60°F)	ASTM D- 97
Punto de Encendido °C (°F)		110 (230°F)	ASTM D- 92
Punto de Llama °C (°F)		118 (24°F)	ASTM D- 92
Secuencia de Espuma I, II, III		Ninguna	ASTM D- 892
Demulsibilidad, 82°C		Pasa	ASTM D-1401
Corrosión al Cobre, 121°C (250°F), 3 Horas		1a	ASTM D- 130
Prueba de Herrumbre		Pasa	ASTM D-665 A&B
Sólidos		Bisulfuro de Molibdeno	
Clasificación USDA		H-2	
Peso Neto por Aerosol		15 oz. (425g)	
Volumen Neto por Aerosol		20 oz. (567g)	
PIN #			01017

PARA ORDENAR O POR INFORMACION ADICTIONAL

QUALITY WITHOUT QUESTIONS!

SENTINEL LUBRICANTS CORP.

P.O. BOX 69-4240 MIAMI, FLORIDA 33269-1240

15755 NW 15TH AVENUE MIAMI, FLORIDA 33169-5603

PH.(305) 625-6400 (800)842-6400 FAX(305) 625-6565

WWW.SENTINELSYNTHETIC.COM

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.