

WS 1770 S

Familia: 1
Código producto 1770S22



Fecha Creación: 30/03/2018
Fecha Revisión:
Página: 1 de 2

DESCRIPCIÓN

Aceite 100% Sintético altas temperaturas.

Lubricante sintético en spray para cadenas y puntos de lubricación a elevadas temperaturas. **WS 1770 S** es un aceite lubricante de alta viscosidad para cadenas, engranajes abiertos. Ofrece una excelente estabilidad a bajas y altas temperaturas y garantiza una muy buena protección al desgaste y a la corrosión.

WS 1770 S está cualificado también para pequeñas cadenas. Penetra y lubrica en pequeños espacios y pernos y ofrece una larga y duradera película para prevenir el desgaste y una buena protección a la corrosión.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Extremada estabilidad a la temperatura.
- Excelente protección al desgaste. Buenas propiedades a elevadas cargas.
- Baja evaporación a altas temperaturas.
- Apropiada estabilidad a la oxidación.
- Buenas características de deslizamiento, penetra entre los espacios de las cadenas.
- Penetra dentro de los eslabones y ofrece una excelente protección al desgaste.
- Excepcional lubricación y efecto separador.
- Reduce el coeficiente de fricción al mínimo.
- Protege contra la corrosión y la fricción.
- Alto índice de viscosidad, estable a cambios de temperatura.





APLICACIONES

- Como lubricante de cadenas de todo tipo en la Industria Gráfica.
- Para cadenas de carretillas.
- Para cadenas transportadoras.
- Engranajes abiertos.

DATOS TÉCNICOS Y CERTIFICACIONES

Apariencia		Aceite transparente
Punto de congelación		-10°C
Rango de temperatura		-9 hasta 300°C

FORMATOS:
 Aerosol

