



MOTOSIERRAS



Descripción

Aceite mineral lubricante especialmente diseñado para satisfacer las necesidades del engrase de la cadena de las máquinas motosierras, contiene aditivos adherentes, antioxidantes y antidesgaste que le confieren excelentes propiedades de engrase y protección de las partes móviles de las máquinas motosierras.

Su particular aditivación adherente asegura la permanencia sobre la cadena de la película lubricante, incluso en condiciones de trabajo gravosas.

Propiedades

- Su elevado poder adhesivo permite resistir el efecto de destrucción de la película de aceite por las superficies contiguas, así como el cumplimiento de las funciones de corte.
- Excelente rendimiento, consumo reducido.
- Elevada protección contra la corrosión y la oxidación
- Alto índice de viscosidad, reduciendo las variaciones de viscosidad por efecto de la temperatura.
- Ofrece un bajo consumo por pérdidas en proyecciones y salpicaduras.

Características físico - químicas

Características	Método	Valor
Grado ISO	ISO STD 3448	VG-46
Viscosidad 40°C, cSt	ASTM D-445	44.0
Viscosidad 100°C, cSt	ASTM D-445	7.2
Índice de viscosidad, mín.	ASTM D-2270	110
Densidad 20°C	ASTM D-941	0.868

Revisión: 00



EXCELENCIA PARA SU MOTOR



POL. IND. EL CAMPILLO, C/ ALEMANIA, 5/N
50.800 ZUERA - ZARAGOZA



+34 976 681 309
+34 902 430 540



WWW.MTLUBRICANTES.COM



INFO@MTLUBRICANTES.COM