

Aceite para cadenas de motosierra 100

Descripción

Aceite mineral de alto rendimiento para la lubricación continua con pérdida total. Ofrece una protección excelente contra el desgaste y la corrosión de piezas móviles, como eslabones de cadenas y eslabones motrices, gracias a su extraordinaria capacidad de adherencia y a su efecto lubricante de primera calidad. Garantiza el uso durante todo el año a temperaturas exteriores altas y bajas gracias a su excelente comportamiento de viscosidad

Propiedades

- excelente poder lubricante
- excelente poder adherente
- excelente comportamiento con temperaturas bajas
- buen comportamiento viscosidad-temperatura

Datos técnicos

Clase de viscosidad ISO	100
	DIN 51519
Densidad a 15 °C	0,87 g/cm ³
	DIN 51757
Viscosidad a 40 °C	100 mm ² /s
	ASTM D 7042-04
Viscosidad a 100 °C	13,2 mm ² /s
	ASTM D 7042-04
Índice de viscosidad	130
	DIN ISO 2909
Punto de fluidez	-39 °C
	DIN ISO 3016
Punto de combustión	220 °C
	DIN ISO 2592
Cenizas de óxido	0,5 g/100g
	DIN EN ISO 6245
Color / Aspecto	grau-schwarz

Campos de aplicación

Para la lubricación de cadenas de motosierras, aserraderos, etc. También apropiados para usos exigentes, como el aserrado de madera dura.

Aplicación

Se deben observar las especificaciones y prescripciones de los fabricantes de grupos y cadenas.

Envases disponibles

1 l Bidón de plástico	1277
	D-BOOKLET



Envases disponibles

5 l Bidón de plástico	1278
	D-BOOKLET
5 l Bidón de plástico	2992
	D-DK-FIN-N-S
20 l Bidón de plástico	1190
	D-GB
60 l Bidón de chapa	1191
	D-GB

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.