

## Aceite para cadenas de motosierra 100

### Descripción

Aceite mineral de alto rendimiento para la lubricación continua con pérdida total de cadenas en motosierras, aserradero, etc. 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	0,870 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscosidad a 40 °C	100 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosidad a 100 °C	13,2 mm <sup>2</sup> /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
5 l Bidón de plástico	1278 D
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.**