

## Aceite para motosierras de 2 tiempos

### Descripción

Aceite de motor de alto rendimiento y calidad especialmente desarrollado para la lubricación de motores de 2 tiempos de alto rendimiento refrigerados por aire de motosierras. Satisface con creces los estrictos requisitos que los principales fabricantes de motosierras exigen al aceite de motor. Aceites básicos seleccionados en combinación con la tecnología de aditivos más moderna garantizan una lubricación óptima y evitan el desgaste y la formación de sedimentos, también en condiciones de servicio duras. Uso en motosierras de alto rendimiento de todas las marcas con y sin catalizador.

### Propiedades

- evita la formación de incrustaciones
- minimiza el desgaste
- lubricación óptima bajo todas las condiciones de servicio
- automezclante

### Homologaciones

API TC

### Datos técnicos

Densidad a 15 °C	0,865 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscosidad a 40 °C	67 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosidad a 100 °C	9,4 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Índice de viscosidad	115 DIN ISO 2909
Punto de fluidez	-15 °C DIN ISO 3016
Punto de combustión	130 °C DIN ISO 2592
Índice de base total	1 mg KOH/g DIN ISO 3771
Cenizas de sulfato	0,06 g/100g DIN 51575
Color / Aspecto	rot

### Campos de aplicación

Para lubricar motosierras de 2 tiempos de alto rendimiento con y sin catalizador.

### Aplicación

Como es habitual en motosierras de 2 tiempos. Se han de observar las prescripciones de los fabricantes de motores.



### Envases disponibles

1 l Bidón de plástico 1282  
D

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