

Descripción

Protección del motor con MoS₂. El disulfuro de molibdeno (MoS₂) que contiene forma una película lubricante altamente resistente sobre todas las superficies. Ofrece una elevada seguridad de funcionamiento gracias a su excelente protección antidesgaste. Reduce la fricción y el desgaste del motor y garantiza una marcha suave. Disminuye el consumo de combustible y de aceite.



Propiedades

- excelente protección contra el desgaste
- aumenta la seguridad de marcha
- aumenta la suavidad de marcha
- excelentes propiedades de marcha de emergencia
- minimiza la fricción
- disminuye el consumo de aceite y combustible

Datos técnicos

Base	MoS ₂ -Suspension
Color / Aspecto	black
Contenido de sólidos	~ 3 %
Densidad a 20 °C	0,9 g/cm ³ DIN 51757
Punto de combustión	201 °C DIN ISO 2592
Punto de fluidez	-20 °C DIN ISO 3016
Olor	characteristic
Forma	liquid
Viscosidad a 40 °C	95 mm ² /s

Campos de aplicación

Apropiado para todos los aceites de motor habituales en motores de gasolina y diésel.

Nota

No adecuado para embragues en baño de aceite.

Aplicación

Eficacia óptima en caso de adición directamente en el momento de cambiar el aceite. Sin embargo, se puede mezclar con el aceite de motor también entre los intervalos de cambio de aceite. El envase es suficiente para hasta 7 l de aceite de motor. Para un rendimiento óptimo se necesita un llenado de aceite de como mínimo 3 l. El envase es suficiente para hasta 7 l de aceite de motor. Para un rendimiento óptimo se necesita un llenado de aceite de como mínimo 3 l.

Envases disponibles

Envases disponibles

500 ml Lata de chapa 20998
GB-F-RUS-ARAB

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