

Información del producto

PI 18/08/11/2018



Pro-Line Motor-Verschleiß-Schutz | Anti fricción aceite motor

Descripción

Suspensión coloidal de lubricante sólido con base de disulfuro de molibdeno (MoS₂) en aceite mineral. Este forma una película deslizante altamente resistente sobre todas las superficies sometidas a fricción o deslizamiento. De este modo se reduce la fricción, se garantiza una marcha más suave de los grupos y se obtiene una rentabilidad mayor del motor. Probado en turbocompresores y catalizadores.

Propiedades

- se puede mezclar con los aceites para motores usuales en el comercio
- pasa por filtros finos
- no sedimenta
- alta estabilidad térmica
- reduce el desgaste durante el rodaje y el servicio
- disminuye el consumo de aceite y combustible
- aumenta la suavidad de marcha
- excelentes propiedades de marcha de emergencia

Datos técnicos

Base	MoS ₂ -Mineralöl / MoS ₂ mineral oil
Color / Aspecto	schwarz / black
Densidad a 20 °C	0,903 g/ml DIN 51757
Finura de partículas del MoS ₂	0,3 µm
Viscosidad a 40 °C	95 mPas
Punto de combustión	201 °C

Campos de aplicación

Adición de aceite lubricante de motores de gasolina y diésel en turismos, vehículos comerciales, autobuses, vehículos agrícolas, maquinaria de construcción, compresores y bombas. Apto para mezclar con toda clase de aceites de motor de uso corriente.

Aplicación

El contenido de la lata sirve para hasta 25 l de aceite del motor. Se puede añadir al aceite del motor en cualquier momento.

Indicación: No apto para vehículos con sistemas de embrague en baño de aceite.



Envases disponibles

1 l Lata de chapa	5197
	D-GB-I-E-P

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