

Kallert Schmierstoffe - Mineraloelgroßhandel seit 1947

Schmierstoffe-Reinigungsmittel-Farben-Dieseltankstelle

Ulsenbachstraße 1, 91452 Wilhermsdorf

Tel. Nr.: 09102-996671, Fax Nr.: 09102-996027, Handy: 0171-7630729

E-mail: oelkallert@freenet.de Internet: www.oelkallert.de



Super Dynamic SAE 50 Einbereichs Motorenöl

(Vergleichbare Produkte von verschiedenen Herstellern)

Eni (Agip) I-Sigma Monograd SAE 50 / Q8 T 520 SAE 50 / Aral Basic Turboral SAE 50 / TOTAL Rubia S SAE 50 / FUCHS Titan Universal HD SAE 50 / SHELL Rimula R3 SAE 50 (CF) / Meguin Megol Motorenöl HD-C3 SG (Single-grade) SAE 50 / Liqui Moly Classic Motorenöl SAE 50 / Castrol Tecton Monograde SAE 50

Super Dynamic SAE 50 ist eine Serie von Einbereichsölen für Dieselmotoren, die unter schwierigen Einsatzbedingungen betrieben werden. Ein hervorragender Verschleiß- und Korrosionsschutz wird auch unter dem Einfluß verschiedener Kraftstoffqualitäten gewährleistet. Die Öle sind mit hochwertigen alterungsbeständigen Grundölen formuliert, die sich durch einen hohen natürlichen Viskositätsindex und niedrigen Pourpoint auszeichnen. Die verwendeten Additive stellen ein exzellentes Reinigungsverhalten, besten Alterungs- und Korrosionsschutz sowie optimalen Verschleißschutz und Schaumverhalten sicher. Die Viskosität SAE 50 ist auch in Hydrauliksystemen und Getriebesysteme von Traktoren, Teleskopladern und Baumaschinen einsetzbar, wo ein Einbereichsmotoröl dieser Viskosität erforderlich ist.

Unsere Einbereichsmotorenöle sind besonders für den Einsatz in Benzin- und Dieselmotoren mit und ohne Turboaufladung konzipiert. Sie erfüllen die hohen Ansprüche von optimalem Verschleißschutz bis zur garantierten Sauberkeit der Motoren im Einsatz von Land-, Bau- und anderen Arbeitsmaschinen.

Eigenschaften

- Hoher Verschleißschutz
- Optimaler Schutz gegen Spiegelflächenbildung
- Verhindert übermäßigen Ölverbrauch
- Ausgezeichnetes Reinigungs- und Schlammtragevermögen
- Sehr guter Rost- und Korrosionsschutz

Super Dynamic Einbereichs Motorenöl SAE 50 erfüllt die folgenden Spezifikationen und Freigaben:

Spezifikation

ACEA A2/B2, E2, API CF-4/SG, API CG-4/SJ, API CC, SF

US Dept. of the Army MIL-L-2104D

US Dept. of the Army MIL-L-46152C

Allison C-4, Cat TO-2, ZF TE-ML-02C

Freigegeben

Mercedes-Benz MB-228.0 / MB-228.2 / MB-227.0 / MB-235.12

MAN 270, Deutz DQC 1-02

MTU Typ-1, Voith Retarder

ZF TE-ML 03A, 03B, 04B (ZF002013)

Verfügbar in folgenden Gebinden

20 Liter Kanister
60 Liter Garagen Fass
208 Liter Fass Drum