

SUPER TECH 10W-30

Beschreibung

Super Tech 10W-30 ist ein Leichtlaufmotorenöl für alle PKW-Otto- und Dieselmotoren. Es wird unter Verwendung hochwertiger mineralischer Grundöle, kombiniert mit Additiven fortschrittlichster Technologie, hergestellt.

Es ist auch unter erschwerten Betriebsbedingungen für den Einsatz in den Motoren moderner PKWs und leichten Nutzfahrzeugen, mit und ohne Turbolader, hervorragend geeignet.

Leistungen

- Eignet sich für alle Jahreszeiten und lange Betriebszeiten.
- Die geringen Reibungseigenschaften tragen zur Reduzierung des Kraftstoffverbrauchs bei.
- Die Formulierung gewährleistet eine hervorragende Motorsauberkeit und besten Verschleißschutz.
- Das Öl verhindert die Bildung von Schlamm und bietet eine hohe thermische Oxidationsstabilität.
- Als Leichtlauföl mit niedrigem Viskositätsniveau ist es prädestiniert für den Einsatz in winterharten Gebieten und bietet sehr gute Kaltstarteigenschaften.



Spezifikation/Empfehlungen

◆ ACEA A3/B4
◆ API SN

◆ MB 229.1
◆ VW 505 00

◆ Toyota
◆ Jeep

Typische Werte	Methode	Einheit	Super Tech 10W-30
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	kg/m ³	858
Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm ² /s	76
Viskosität bei 100°C	DIN 51 562	mm ² /s	12.4
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		160
Dynam. Viskos. bei -25°C	DIN 51 377	mPa.s	4680
HTHS-Viskosität bei 150°C	ASTM D5481	mPa.s	mind. 3,5
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-42
Flammpunkt	DIN ISO 2592	°C	230
TBN	DIN ISO 3771	mg KOH/g	10.5

Unsere Informationen basieren auf gründlichen Recherchen und gelten möglicherweise als zuverlässig, jedoch nicht rechtlich bindend. Die Betriebsanleitung und Ölempfehlungen der Fahrzeug- und Motorenhersteller sind zu beachten.

VOLUMEN	1 ltr	4 tr	5 ltr	20 ltr	60 ltr	208 ltr
---------	-------	------	-------	--------	--------	---------

VERPACKUNG	1 Box 12 Pcs	1 Box 4 Pcs	1 Box 3 Pcs	1 Pc Can	1 Pc Trommel	1 Pc Trommel
------------	-----------------	----------------	----------------	-------------	-----------------	-----------------