

CROSS POWER SYNTHETIC 10W-40

Beschreibung

Cross Power Synthetic 10W-40 ist ein kraftstoffsparendes Leichtlaufmotorenöl für PKW-Otto- und Dieselmotoren. Es wird unter Verwendung eines speziellen Solvent-Raffinat-Schnittes, kombiniert mit Polymeren und Wirkstoffen fortschrittlichster Technologie, hergestellt.

Es ist auch unter erschwerten Betriebsbedingungen für den Einsatz in modernen PKW-Motoren mit und ohne Turbolader hervorragend geeignet.

Leistungen

- Durch seine optimierte Formulierung sorgt er für einen geringeren Kraftstoff- und Ölverbrauch.
- Durch den erweiterten Viskositätsbereich ist der ganzjährige Einsatz möglich.
- Die Dispergierkraft, ausgedrückt in der Leistungsfähigkeit dieses Produkts, verhindert Ablagerungen und Verstopfungen im Ölkreislauf und hält so den Motor sauber.
- Moderne Oxidationsinhibitoren verlängern die Lebensdauer des Öls und der optimale Verschleißschutz sorgt für eine lange Motorlebensdauer. Ermöglicht die Entfaltung der vollen Motorleistung.



Spezifikation/Empfehlungen

- ◆ ACEA A3 / B4
- ◆ Renault RN 700 / 0710
- ◆ API SL
- ◆ FIAT 9.55535-G2/D2
- ◆ VW 501 01 / 505 00
- ◆ MB 226.5
- ◆ MB-approval 229.3
- ◆ PSA B71 2300

Typische Werte	Methode	Einheit	Cross Power Synthetic 10W-40
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	kg/m ³	861
Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm ² /s	91.8
Viskosität bei 100°C	DIN 51 562	mm ² /s	14.4
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		163
Dynam. Viskos. bei -25°C	DIN 51 377	mPa.s	4550
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-39
Flammpunkt	DIN ISO 2592	°C	228
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
------------	-----------------	----------------	----------------	-------------	-----------------	-----------------