

# MOTALIN 5W-30 FO

## BESCHREIBUNG

**MOTALIN 5W-30 FO** ist ein Leichtlauf-Motorenöl auf Basis modernster HC Synthesetechnologie. Besonders empfohlen für den Einsatz in Ford Benzin- und Dieselmotoren. Es erfüllt die neuesten Longlife Anforderungen und ist somit für längste Ölwechselintervalle geeignet.

## DIESES PRODUKT WIRD VON MOTALIN EMPFOHLEN, WENN FOLGENDE FÜLLVORSCHRIFTEN GEFORDERT WERDEN:

SAE 5W-30	Ford WSS-M2C913-D
API SL/CF	Rückwärtskompatibel mit WSS-M2C913-A
ACEA A5/B5	
Chrysler MS-6395	WSS-M2C913-B und WSS-M2C913-C
Renault RN 0700	IVECO 18-1811, Jaguar M2C913-B,

## EINSATZVORTEILE

- Hervorragender Verschleißschutz
- Hervorragendes Kaltstartverhalten
- Ausgezeichnete Oxydations- und Temperaturstabilität
- Optimaler Öldruck
- Hohe Betriebssicherheit
- Reduzierung der Abgasemission
- Optimale Motorsauberkeit durch intensive Reinigungswirkung
- Kraftstoffersparnis

## "TYPISCHE KENNWERTE

Eigenschaften	Prüfung nach	Daten	Einheit
Dichte bei 15°C	DIN 51757	0,855	g/ml
CCS -30 °C	ASTM-D 5293	5300	cP
Pourpoint	DIN ISO 3016	< -35	°C
Viskosität bei 40 °C	DIN 51562	70	mm <sup>2</sup> /sec
Viskosität bei 100 °C	DIN 51562	11	mm <sup>2</sup> /sec
Viskositätsindex	DIN ISO 2909	150	
Basenzahl (TBN)	ASTM-D 2896	9,5	mgKOH/g

behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Merkmale unseres Produkts zu ändern, damit unsere Kunden von den neuesten technologischen Fortschritten profitieren können. (VS Nummer 1)