



PRODUKTINFORMATION

# oilfino Via Ultra FE 5W-30



## BESCHREIBUNG

**oilfino Via Ultra FE** ist ein synthetisches Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl für moderne PKW-Motoren der aktuellen Generation. Speziell entwickelt zur Kraftstoffeinsparung und Reduzierung von Emissionen. Für die neueste Generation von Fahrzeugen der Ford Gruppe entwickelt.

## EIGENSCHAFTEN

Die sehr gute Pumpfähigkeit in Verbindung mit einer sehr niedrigen Grenzpumptemperatur sichern hervorragende Kaltstarteigenschaften. Eine hohe Ölfilmstabilität schützt den Motor auch bei hohen Temperaturen und extremen Beanspruchungen zuverlässig vor Verschleiß. Ein hervorragendes Viskositäts-Temperaturverhalten in Verbindung mit deutlich verringerten Reibungsverlusten ermöglicht Kraftstoffeinsparungen bis zu 3%.

## SPEZIFIKATIONEN

- ACEA A1/B1-12
- API SL/CF
- ACEA A5/B5

## EMPFEHLUNG

- JAGUAR-LAND ROVER STJLR.03.5003
- RENAULT RN 0700
- FORD WSS-M2C913-C/D
- FIAT 9.55535-G1

Spezifische Daten	Methode	Einheit	oilfino Via Ultra FE 5W-30
SAE-Klasse	SAE J 300		5W-30
Dichte bei 15°C	DIN 51757	Kg/m <sup>3</sup>	854
Viskosität bei -30 °C	DIN 51377	mPAs	4500
Viskosität bei 40 °C	DIN 51562	mm <sup>2</sup> /s	50,9
Viskosität bei 100 °C	DIN 51562	mm <sup>2</sup> /s	9,4
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		172
Flammpunkt	DIN ISO 2592	°C	235
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-42
Basenzahl	DIN ISO 3771	mgKOH/g	11
Sulfatasche	DIN 51575	g/100g	1,2

*Alle Informationen sind nach bestem Wissen erstellt, jedoch ohne Gewähr. Technische Daten sind Durchschnittswerte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen. oilfino behält sich das Recht vor die Produkte zu verbessern und die Spezifikation entsprechend zu ändern.*