

# oilfino Via Eco P 0W30



## BESCHREIBUNG

**oilfino Via Eco P 0W30** ist ein synthetisches Low SAPS Leichtlauf-Motorenöl für PKW Otto- und Dieselmotoren. Es ist besonders für modernste Dieselmotoren mit Partikelfilter geeignet. Es zeichnet sich durch exzellente Kaltstarteigenschaften, Minimierung von Kraftstoffverbrauch, Reibung und Verschleiß aus. oilfino Via Eco P 0W30 sorgt durch eine gesenkte HTHS-Viskosität für eine messbare Kraftstoffersparnis und die Reduzierung der Emissionen. Es trägt zur Schonung der Umwelt bei. Verlängerte Ölwechselintervalle gemäß Herstellervorschrift.

## ANWENDUNG

oilfino Via Eco P 0W30 ist ein synthetisches Leichtlauf-Motorenöl, welches speziell für Dieselmotoren mit Partikelfilter entwickelt wurde. Es ist geeignet für Benzin- und Dieselmotoren in PKW und Transportern mit und ohne Turbolader.

## EIGENSCHAFTEN

- Hervorragende Kaltstarteigenschaften, auch bei niedrigen Temperaturen von unter -30°C
- Funktion der Hydrostößel ist bei allen Temperaturen gewährleistet
- Kraftstoffeinsparung unter allen Betriebszuständen
- Sicherer Schmierfilm bei hohen Betriebstemperaturen
- Neutralität gegenüber Dichtungsmaterialien
- Weitgehender Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- Geringe Verdampfungsneigung, dadurch niedriger Ölverbrauch
- Verlängerte Ölwechselintervalle schützen natürliche Ressourcen
- Low SAPS = reduzierte Sulfatasche, Phosphor und Schwefel

## SPEZIFIKATIONEN

- ACEA C1/C2
- JASO DL-1

## LEISTUNGSBEREICH

- Jaguar Land Rover STJLR.03.5007
- PSA B71 2312, PSA B71 2302

Spezifische Daten	Methode	Einheit	oilfino Via Eco P 0W30
Dichte bei 15 °C		kg/l	843
Viskosität bei 40°C		mm <sup>2</sup> /s	53,9
Viskosität bei 100°C		mm <sup>2</sup> /s	10,0
Viskositätsindex			175
Fließpunkt		°C	-51

*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.*