

# oilfino Econ 5000 15W-40



## BESCHREIBUNG

**oilfino Econ 5000** ist ein Mehrbereichs-Motorenöl für Diesel- und Ottomotoren mit oder ohne Turboaufladung. Es sichert ganzjährig zuverlässigen Kaltstart und scherstabile Wirkstoffe gewährleisten Hochtemperaturbeständigkeit über die volle Ölverweilzeit. oilfino Econ 5000 wurde für die universelle Versorgung von gemischten Fuhrparks entwickelt.

## EIGENSCHAFTEN

oilfino Econ 5000 sichert durch die gewählte Kombination von hochwertigen Grundölen und ausgesuchten Additiven den Verschleißschutz und bewirkt eine hervorragende Motorsauberkeit. Der optimale Schutz vor Bore Polishing verhindert übermassigen Ölverbrauch und das ausgezeichnete Reinigungs- und Schlammentfernungsvermögen verhindert zuverlässig die Bildung von Schwarzschlamm.

## SPEZIFIKATIONEN

- ACEA A2/B2
- ACEA E2
- API SJ/CF-4

## EMPFEHLUNG

- MB 228.1/229.1
- MAN 271
- Volvo VDS
- MTU Typ 1
- Allison C-4

| Spezifische Daten     | Methode      | Einheit            | oilfino Econ 5000 15W-40 |
|-----------------------|--------------|--------------------|--------------------------|
| SAE-Klasse            | DIN 51511    |                    | 15W-40                   |
| Dichte bei 15°C       | DIN 51757    | kg/m <sup>3</sup>  | 882                      |
| Viskosität bei 40 °C  | DIN 51562    | mm <sup>2</sup> /s | 105                      |
| Viskosität bei 100 °C | DIN 51562    | mm <sup>2</sup> /s | 14,0                     |
| Viskositätsindex      | DIN ISO 2909 |                    | 133                      |
| Flammpunkt            | DIN ISO 2592 | °C                 | 230                      |
| Pourpoint             | DIN ISO 3016 | °C                 | -33                      |
| Basenzahl             | DIN ISO 3771 | mgKOH/g            | 8,9                      |
| Sulfatasche           | DIN 51575    | g/100g             | 1,1                      |

*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.*