

Produktinformation 01.20.85

30-04-2024

Armado Syth FE 5W-20

Beschreibung

Armado Synth FE 5W-20 ist ein hochwertiges, kraftstoffsparendes Hochleistungsmotoröl der nächsten Generation. Das Produkt basiert auf der neuesten fortschrittlichen Additivtechnologie in Kombination mit speziell ausgewählten synthetischen Grundölen. Das Produkt besitzt folgende Eigenschaften:

- Verhindert Ablagerungen im Inneren des Motors
- Unterbindet die Bildung von Sedimenten und Ölschlamm
- Sehr gute Schmierung nach einem Kaltstart
- Geeignet für alle modernen Abgasnachbehandlungssysteme
- Sehr starke Antikorrosions- und Antischaumeigenschaften
- Überlegener Verschleißschutz
- Sorgt für eine deutliche Senkung des Kraftstoffverbrauchs
- Trägt zur Reduzierung der Wartungskosten bei.

Anwendung

Armado Synth FE 5W-20 ist ein kraftstoffsparendes Low-SAPS-Motoröl für die neueste Generation von Heavy-Duty-Euro-6-Dieselmotoren, einschließlich jener von Scania und MAN, für die eine der genannten Spezifikationen erforderlich ist.

Spezifikationen

Scania LDF-5

MAN M 3977

Typische Standardanalysen

| | |
|---------------------------------------|-------|
| Dichte bei 15 °C, kg/l | 0,859 |
| Viskosität -30 °C, mPa.s | 6180 |
| Viskosität 40 °C, mm ² /s | 47,20 |
| Viskosität 100 °C, mm ² /s | 8,25 |
| Viskositätsindex | 150 |
| Flammpunkt COC, °C | 218 |
| Fließpunkt, °C | -39 |
| Basenzahl, mgKOH/g | 13,4 |
| Sulfataschegehalt, % | 0,96 |

Verfügbare Packungen



37367

15 L Bag in
Box



37368

60 L Fass



37369

208 L Fass

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produktscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.