

5W-30 C2

Leichtlauf-Motorenöl auf Basis von HC-Synthese-Grundölen für Benzin- und Dieselmotoren

Eigenschaften:

- Basiert auf Zusätzen mit niedrigem Aschegehalt (mid-SAPS)
- Garantiert rasche Durchölung des Motors auch bei tiefen Temperaturen
- Niedriger Sulfataschegehalt (max. 0,8%) in Verbindung mit einer abgesenkten HTHS ($\geq 2,9$ mPas)
- Verlängert die Lebensdauer des Katalysators
- Minimiert Ablagerungen in Diesel-Partikel-Filtern
- Reduziert die Gesamtabgas-Emissionen
- Hohe Wirtschaftlichkeit

Spezifikationen:

- ACEA C2
- API CF/SN

ATR empfiehlt dieses Produkt zusätzlich für Fahrzeuge, für die folgende Spezifikationen vorgeschrieben sind:

- Fiat 9.55535-S1
- PSA B71 2290
- Renault RN 0700
- Honda
- Toyota
- Hyundai
- Kia
- Mitsubishi

Einsatzgebiete:

Speziell für den Einsatz in Dieselmotoren mit Rußpartikelfilter der PSA-Gruppe

Dieses Produkt darf nur in Fahrzeugen eingesetzt werden, die ausdrücklich Produkte gemäß ACEA C2 erlauben!

Physikalische Kennwerte:

Eigenschaft	Wert
Dichte bei 15 °C	0,850 kg/l
Viskosität bei -30°C	<60000 mPas
Viskosität bei 40°C	69,0 mm ² /s
Viskosität bei 100 °C	11,8 mm ² /s
Flammpunkt	226 °C
Pourpoint	-39 °C
Viskositätsindex (VI)	168

Mischbarkeit:

Die Herstellerangaben nach höherviskosen Motorenölen und Sondervorschriften bezüglich Vermischung mit anderen Motorenölen sind zu beachten!

Gebinde	Artikelnummer:
1 Liter	40 27289 04099 8
5 Liter	40 27289 04100 1
20 Liter	40 27289 04101 8
60 Liter	40 27289 04104 9