

## 10W-40

### LEICHTLAUF-MOTORENÖL

Teilsynthetisches Ganzjahres-Leichtlauföl mit moderner Additiv-Technologie und HC-Synthesekomponenten

#### Eigenschaften:

- Hervorragend geeignet für den Einsatz in Benzin- und PKW-Dieselmotoren, mit und ohne Abgasturboaufladung (ATL) und Ladeluftkühler (LLK)
- Schützt vor Verschleiß
- Hält den Innenraum des Motors sauber
- Leichter Motorlauf
- Schnelle Ölversorgung bei tiefen Temperaturen
- Sorgt für gute Schmiersicherheit über den gesamten Temperatureinsatzbereich
- Abgaskatalysator und Turbo getestet
- Mischbar und verträglich mit handelsüblichen Motorenölen

#### Spezifikationen und Freigaben:

- API SN/CF
- ACEA A3/B4
- VW 501.01/505.00
- MB-Freigabe 229.3

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

- Fiat 9.55535-G2/D2
- MB 229.1
- PSA B71 2300
- RN 0700/0710

#### Einsatzgebiete:

Cartechnic 10W-40 wird für alle Pkw-Benzin- und Dieselmotoren empfohlen, auch für Turbo-Diesel und Katalysator-Versionen.

#### Physikalische Kennwerte:

Eigenschaft	Wert
Dichte bei 15 °C	0,874 g/cm <sup>3</sup>
Viskosität bei 40 °C	98,5 mm <sup>2</sup> /s
Viskosität bei 100 °C	14,5 mm <sup>2</sup> /s
Flammpunkt	202 °C
Pourpoint	-40 °C
Viskositätsindex (VI)	152

#### Mischbarkeit:

Mischbar mit vergleichbaren Ölen entsprechender Spezifikationen

Gebinde	Artikelnummer:
1 Liter	40 27289 03891 9
5 Liter	40 27289 03892 6
20 Liter	40 27289 03893 3
60 Liter	40 27289 03895 7
205 Liter	40 27289 03896 4

#### Wichtige Hinweise – Nichteinhaltung kann zu Schäden führen!

Unsere Produkte sind vielfältig einsetzbar und wir wissen nicht, wofür der Anwender unsere Produkte verwenden will. Daher muss der Anwender selbst prüfen, ob sich das Produkt für den Einsatzzweck eignet und dafür zugelassen ist. Wir können nur Gewähr leisten für die angegebenen Spezifikationen. Änderungen der Spezifikationen sind möglich. Wenn wir bestimmte Anwendungsbeispiele für unsere Produkte zeigen, können diese in kontrollierten Umgebungsbedingungen durchgeführt worden sein – daher können die Ergebnisse in einer anderen, individuellen Umgebung anders ausfallen. Sprechen Sie uns bei Fragen zu den Produkten und Anwendungsbeispielen an! Vor allem bei Nutzung, Lagerung und Entsorgung von Produkten müssen immer die gesetzlichen und behördlichen Vorschriften, unsere Vorgaben und die Vorgaben der Hersteller genau eingehalten werden. Lesen Sie dafür besonders sorgfältig insbesondere die Benutzungs-, Betriebs- und Wartungsanleitungen. Gefahrenhinweise sind strikt zu befolgen. Bei Überlassung der Produkte an Dritte, müssen diese entsprechend informiert und ihnen die zum Produkt gehörenden Unterlagen wie Anleitungen, Datenblätter und Gefahrenhinweise zur Verfügung gestellt werden.