



# Aral SuperSynth 0W-40

Vollsynthetisches Motorenöl

## Beschreibung

Aral SuperSynth 0W-40 bietet höchste Leistungsreserven auch bei längsten Wartungsintervallen. Das Motorenöl empfiehlt sich für Otto- und Dieselmotoren, besonders für Motoren mit Direkteinspritzung und Turbolader. Die ausgezeichnete Formilierung ermöglicht eine Kraftstoffeinsparung, besonders bei tiefen Temperaturen.

## Vorteile

- besonders geeignet für Hochleistungsmotoren in Luxus- und Sportwagen
- hervorragender Verschleißschutz mit hohen Leistungsreserven
- ausgezeichnetes Fließverhalten für eine schnelle Durchölung nach dem Kaltstart

## Typische Kennwerte

	Prüfmethoden	Einheit	Aral SuperSynth 0W-40
Dichte @ 15°C, relativ	ASTM D4052	g/ml	0.841
Viskosität, kinematisch @100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	13.5
Viskosität, kinematisch @40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	79.3
Viskositätsindex	ASTM D2270	-	169
Viskosität, HTHS @150°C	ASTM D4683	cP	3.7
Flammpunkt, PMCC	ASTM D93	°C	240
Pour Point	ASTM D97	°C	-60
Sulphatasche	ASTM D874	Gew. %	1.12

## Spezifikationen

Porsche A40

## Lagerung

Gebinde jeglicher Art sind möglichst überdacht aufzubewahren. Bei einer ungeschützten Lagerung im Freien ohne Überdachung sind die Öldrums liegend zu lagern, um ein Eindringen von Wasser zu vermeiden und die Lesbarkeit der Beschriftungen zu erhalten. Die Produkte sollten nicht bei Temperaturen über 60 °C gelagert werden. Sie sind vor direkter Sonnenbestrahlung bzw. Frost zu schützen.

Aral SuperSynth 0W-40  
04 Apr 2013

Aral, the Aral logo and related marks are trademarks of Aral Aktiengesellschaft, used under licence.

Diese Veröffentlichung und die darin enthaltenen Informationen sind als zum Zeitpunkt der Drucklegung zutreffend anzusehen. Für Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Der Anwender sollte sicherstellen, daß er die aktuelle Version dieses Datenblatts verwendet. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht zu bewerten und zu benutzen, sie bezüglich der Eignung für die vorgesehene Anwendung zu beurteilen sowie alle geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Darin sind Einzelheiten zur Lagerung, sicheren Handhabung und Entsorgung der Produkte aufgeführt. Die BP Gruppe ist nicht verantwortlich für Schäden oder Verletzungen, die auf einem Gebrauch des Produkts, mit dem üblicherweise nicht gerechnet werden kann, mangelnder Beachtung von Empfehlungen oder mit der Natur des Produkts verbundenen Gefahren beruhen. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere Allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Weitere Produkt-Informationen sind bei der Anwendungstechnik der BP Europa SE zu erfragen.

Aral Aktiengesellschaft, Geschäftsbereich Schmierstoffe, Überseeallee 1, D-20457 Hamburg  
01801-11 55 11  
www.aral-lubricants.de