



# Aral HighTronic C 5W-30

## High-Performance-Motorenöl

### Beschreibung

Aral HighTronic C ist ein High-Performance-Motorenöl in Aral Synthese-Technologie

- speziell für Pkw mit Dieselpartikelfilter entwickelt, welche ein ACEA C1 oder C2 Motorenöl benötigen
- mit Aral Low SAPS-Technologie für eine maximale Lebensdauer des Dieselpartikelfilters
- kombiniert ideal Aschearmut mit Kraftstoffersparnis in Verbindung mit sehr hochwertigen Grundölen und Additiven

### Anwendung

- hervorragend geeignet für Fahrzeuge der ehemaligen Ford PAG-Gruppe: Jaguar und Land Rover
- sehr gut geeignet für französische Automarken: Peugeot und Citroen
- erfüllt die hohen Anforderungen von japanischen Automarken: Mitsubishi, Mazda, Honda, Subaru, Suzuki, Toyota und Nissan
- für amerikanische Fahrzeuge mit europäischen Dieselmotoren geeignet, z.B. Jeep
- bei Nutzfahrzeugen japanischer Bauart und und italienischer Herkunft, z.B. IVECO, einsetzbar
- bitte die jeweiligen fahrzeugspezifischen Vorgaben beachten

### Typische Kennwerte

	Prüfmethoden	Einheit	Aral HighTronic C 5W-30
Relativee Dichte @ 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.85
Kinematische Viskosität @ 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	9.64
Viskosität, CCS -30°C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5200
Kinematische Viskosität @ 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	53.66
Viskositätsindex	ASTM D2270	keine	166
Stockpunkt	ASTM D97	°C	-39

## Spezifikationen

ACEA C1, C2

Meets Ford WSS-M2C934-B

Jaguar Land Rover engine oil specification STJLR.03.5005

## 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 HighTronic C 5W-30

31 Mar 2015

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](http://www.aral-lubricants.de)