



Aral SuperTronic G 0W-30

Vollsynthetisches Hochleistungs-Motorenöl

Beschreibung

Aral SuperTronic G SAE 0W-30 ist ein vollsynthetisches Hochleistungs-Motorenöl mit hervorragenden Leichtlauf-Eigenschaften.

Anwendung

Aral SuperTronic G SAE 0W-30 wurde speziell für den Einsatz in Otto- und Dieselmotore von Mercedes-Benz, Opel und BMW konzipiert. Durch den Einsatz moderner Schmierstoff-Technologie werden mit Aral SuperTronic G SAE 0W-30 sehr lange Ölwechselintervalle bei flexiblen Wartungsperioden erzielt und so Betriebskosten gesenkt. Ebenfalls wird der Kraftstoffbedarf und der Ölverbrauch reduziert.

Typische Kennwerte

	Prüfmethoden	Einheit	Aral SuperTronic G 0W-30
Dichte @ 15C, Relative	ASTM D4052	g/ml	0.8385
Viskosität, Kinematisch 100C	ASTM D445	mm ² /s	12.2
Viscosity, CCS -35C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5800
Viskosität, Kinematisch 40C	ASTM D445	mm ² /s	72
Viskositätsindex	ASTM D2270	None	167
Pour Point	ASTM D5985	°C	-54
Flammpunkt, COC	ASTM D92	°C	234

Spezifikationen

ACEA A3/B3, A3/B4

API SL/CF

BMW Longlife-01

MB-Freigabe 229.3/ 229.5

OPEL - GM-LL-A-025

OPEL - GM-LL-B-025

VW 502 00/ 505 00

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 SuperTronic G 0W-30

29 May 2012

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