

## Aral Aktiengesellschaft

# Aral SuperTronic E SAE 0W-30

### Anwendungsempfehlung:

Aral SuperTronic E SAE 0W-30 ist ein Hochleistungs-Motoröl in Aral Synth-Technology mit hervorragenden Leichtlauf-Eigenschaften, welches in Otto- und Dieselmotoren einsetzbar ist.

Aral SuperTronic E SAE 0W-30 ist speziell konzipiert worden, z.B. für Fahrzeuge der Hersteller Volvo, Honda und Renault, die ein Produkt gemäß ACEA A5, B5 verlangen.

Kann durch den Einsatz modernster Schmierstoff-Technologie in Volvo-Fahrzeuge eingesetzt werden, für die ein Produkt nach ACEA A5/B5, A1/B1 oder WSS-M2C913-B vorgeschrieben ist (in der Regel Modelle ab 2004).

Aufgrund eingestellter HTHS von 3,0 nur in dafür ausgelegten Motoren einsetzen.

### Spezifikation:

ACEA A5, B5

API SL

ILSAC GF 2

### Technische Daten

ASTM-Farbzahl		DIN ISO 2049	2,6
Dichte bei 15 °C	g/ml	DIN 51757	0,844
Viskosität			
100 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562	9,8
40 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562	56
Viskosität -35 °C	cP	DIN 51377	5900
Viskositätsindex		DIN ISO 2909	174
Flammpunkt	°C	DIN ISO 2592	213
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-54

### Bemerkungen:

<br>

Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten.

Versions-Nr.: AS1309050003