

# AXENTUM 0W-30

Vollsynthetisches Longlife-Motorenöl.

Fully synthetic Longlife engine oil.

Fuldsyntetisk Longlife motorolie.

## AXENTUM 0W-30

Ultramodernes vollsynthetisches Longlife-Motorenöl. Die Low SAPS-Technologie mit verringertem Anteil von Sulfat-Asche, Phosphor und Schwefel reduziert Abgasemissionen und ermöglicht eine längere Lebensdauer der Abgasnachbehandlungssysteme moderner PKW Dieselmotoren mit Partikelfilter (DPF). Die Motorenleistung wird nachhaltig gewährt und dank der idealen extrem scherstabilen Viskosität wird der Treibstoffverbrauch auch bei verlängerten Ölwechselintervallen stabil gehalten.

## AXENTUM 0W-30

Fully synthetic Longlife engine oil combines top quality synthetic components with selected high performance additives. The most modern fuel economy motor oil is especially approved for the latest technology of passenger cars, SUV's and light trucks with DPF (Diesel Particle Filter) diesel engines with particle filters as well as gasoline engines. Specific additives and base stocks with reduced Sulphate ash provide excellent wear protection and shear stability in the most severe environments like prolonged oil change intervals.

## AXENTUM 0W-30

Fuldsyntetisk Longlife motorolie med udvalgte højtydende additiver. Denne moderne brændstofbesparende motorolie er specielt godkendt til den nyeste teknologi af dieselmotorer med partikelfilter, personbiler, SUV og lette lastbiler med DPF (dieselpartikelfilter), benzinmotorer samt de nye EURO 6 motorer. Specifikke additiver og baseolier med reduceret Sulfat aske giver god beskyttelse mod slid. Forlænger olieskiftintervaller.





**DE Eigenschaften und Vorteile**



- hervorragende Kaltstarteigenschaften garantieren sofortige Schmierung und weniger Verschleiss
- extreme Hochtemperaturfestigkeit
- geringere Emissionen dank Low SAPS-Technologie
- mehr Motorleistung dank nachhaltiger Motorensauberkeit
- keine Ablagerungen und kein Schlamm
- klassisches Leichtlauföl
- speziell formuliert für die neuste Motorengeneration
- maximale Scherstabilität und thermische Belastbarkeit

**EN Benefits**

- low SAPS technology to protect exhaust filters of diesel engines
- minimizes piston deposits and helps keep engines clean
- helps control soot, sludge and varnish
- excellent bearing corrosion control
- outstanding thermal stability enables extended oil drain intervals
- helps reduce engine wear to increase engine life
- protects new generation diesel engines designed with DPF (Diesel Particle Filters)
- meets today's newest specifications
- excellent cold cranking capabilities

**DK Fordele**

- lav SAPS teknologi til at beskytte dieselpartikelfiltre
- minimerer stempel aflejring og hjælper med at holde motoren ren
- god termisk stabilitet
- giver forlængede olieskiftintervaller
- hjælper med at reducere motorens slid for at øge motorens levetid
- gode koldstartsegenskaber
- EURO 6

	Packungseinheiten	Packaging	Størrelser
	1/1 Fass zu 175 kg (ca. 208 L)	Drum of 175 kg (ca. 208 L)	1/1 tromle 175 kg (ca. 208 L)
	Karton zu 12 Flaschen (12 x 1 L)	Case of 12 bottles (12 x 1 L)	Dunk 1 L (Karton 12 x 1L)

Artikel-No | Product Code | Varenummer | 21747 | Version 2015-01

Typische Analysedaten	Typical Properties	Typiske specifikationer	
<b>SAE Klasse</b>	<b>SAE Grade</b>	<b>Grade SAE</b>	<b>0W-30</b>
Viskosität cSt bei 40°C	Viscosity cSt @ 40°C	Viskositet ved 40°C	54.4
Viskosität cSt bei 100°C	Viscosity cSt @ 100°C	Viskositet ved 100°C	9.9
Viskositätsindex (VI)	Viscosity Index (VI)	Viskositets Index (VI)	170
Stockpunkt °C	Pour Point °C	Flydepunkt °C	-48
Flammpunkt °C	Flash Point °C	Flammepunkt °C	232
Spez. Gewicht kg/L	Gravity, kg/L	Vægtspecifikation kg/L	0.842



Inportør: AltCar Danmark  
 Telefon: 4618 0037  
 www.alticar.dk

Spezifikationen | Specifications | Specifikationer  
 ACEA C2 • Fiat 9.55535-GS1 • PSA Peugeot/Citroën B71 2312