

Q8 Formula Ultra V 0W-20

Synthetisches Volvo VCC RBSO-2AE-PKW-Motoröl

Description

Q8 Formula Ultra V 0W-20 ist ein hochgradig leistungsfähiges PKW-Motoröl mit niedrigem SAPS-Gehalt für Euro 6-Motoren von Volvo. Dieser Schmierstoff liefert laut M 111-Kraftstoffeffizienztests 3,4 % Kraftstoffeinsparung, verlängert die Ölwechselintervalle und bietet ultimativen Schutz vor Verschleiß, Rost und Ablagerungen. Die Low SAPS-Technologie für Euro 6-Abgassysteme bietet erstklassigen Schutz für Nachbehandlungssysteme.

Applications

Q8 Formula Ultra V 0W-20 wurde speziell für Euro 6-PKW-Motoren von Volvo entwickelt, die Volvo VCC RBS0-2AE erfordern, und erfüllt die neuesten ACEA C5-Anforderungen.

Benefits

- Außergewöhnliche Verbesserung des Kraftstoffverbrauchs um bis zu 3,4%.
- Ausgezeichneter Motorschutz nach Kaltstart.
- Großartiger Schutz für Abgaskatalysator und Dieselpartikelfilter.
- Längere Ölwechselintervalle
- Hervorragende Ölfilmfestigkeit unter allen Motorbetriebsbedingungen.

Specifications, recommendations and approvals

ACEA	C5	API	SP-RC
API	SP	Volvo	VCC RBS0-2AE

Color code blue = officially approved

Properties

	Method	Unit	Typical
Dichte bei 15 °C	D 4052	g/ml	0,845
Viskositätsklasse	-	-	SAE 0W-20
Kinematische Viskosität, 40 °C	D 445	mm²/s	48.7
Kinematische Viskosität, 100°C	D 445	mm²/s	9.2
Viskositätsindex	D 2270	-	175
Abscherrate	CEC-L-36-A-90	mPa.s	>2.6
Scheinbare Viskosität bei -35°C	D 5293	mPa.s	5700
Pour Point	D 97	°C	-45
Flammpunkt, COC	D 92	°C	204

The figures above are not a specification. They are typical figures obtained within production tolerances.

Sustainability

The product Carbon Footprint (PCF), cradle-to-gate (Q80ils state of the art facility in Belgium), of Q8 Formula Ultra V 0W-20 is **1.36** kg $\rm CO_2eq$ / kg. Please contact Q80ils to learn more about the positive environmental impact, the handprint, of this product. For more info check here

