

Q8 Formula Ultra V R 0W-20

Synthetische Volvo VCC RBS0-2AE-motorolie voor personenwagens

Omschrijving

Q8 Formula Ultra V R 0W-20 is een onovertroffen low-SAPS motorolie voor de Euro 6-motoren van Volvo. Dit smeermiddel biedt een brandstofbesparing van 3,4 % volgens de M 111-brandstofbesparingstest, langere olieerversingsintervallen en de ultieme bescherming tegen slijtage, roest en afzettingen. De low-SAPS technologie voor Euro 6-uitlaten biedt de beste bescherming van nabehandelingssystemen.

Toepassingen

Q8 Formula Ultra V R 0W-20 is speciaal ontwikkeld voor de Euro 6-motoren van Volvo personenwagens die Volvo VCC RBS0-2AE vereisen.

Voordelen

- Uitzonderlijke verbetering van het brandstofverbruik tot 3,4%.
- Uitzonderlijke motorbescherming na koudstart.
- Onovertroffen bescherming van de SCR-katalysator en de roetfilter.
- Langere olieerversingsintervallen
- Onovertroffen viscositeitsindex biedt sterke smeermiddelfilm in alle werkingsomstandigheden.

Specificaties, aanbevelingen en goedkeuringen

API SN Volvo VCC RBS0-2AE

Eigenschappen

	Methode	Eenheid	Eigenschappen
Dichtheid, 15 °C	D 4052	g/ml	0,845
ISO viscositeitsklasse	-	-	0W-20
Kinematische viscositeit, 40 °C	D 445	mm ² /s	48,7
Kinematische viscositeit, 100 °C	D 445	mm ² /s	9,0
Viscositeitsindex	D 2270	-	173
Schijnbare viscositeit -35°C	D 5293	mPa.s	5700
Stolpunt	D 97	°C	-42
Vlampunt, COC	D 92	°C	204
Viscositeit bij hoge temp. en hoge afschuifsnelheid	CEC-L-36-A-90	mPa.s	>=2.6

Bovenstaande cijfers zijn geen specificatie. Het zijn typische cijfers verkregen binnen productietoleranties.

Duurzaamheid

De Carbon Footprint (PCF) van het product, van cradle-to-gate (Q8Oils blending plant Antwerpen), van Q8 Formula Ultra V R 0W-20 is **2.11** kg CO₂eq / kg.

Neem contact op met Q8Oils voor meer informatie over de positieve invloed op het milieu, de handafdruk, van dit product.

Voor meer informatie raadpleeg deze pagina

