

# Q8 Formula Ultra V 0W-20

Aceite sintético para motores de turismos Volvo VCC RBSO-2AE

## Descripción

Q8 Formula Ultra V 0W-20 es un aceite superior para motores de turismos con bajo contenido en cenizas para motores Euro 6 de Volvo. Este lubricante ofrece un ahorro de combustible del 3,4 % según la prueba de ahorro de combustible M 111, intervalos de cambio más largos y proporciona una definitiva protección frente al desgaste, óxido y sedimentos. La tecnología con bajo contenido en cenizas para los gases de escape de los Euro 6 proporciona la máxima protección del sistema de postratamiento.

## **Aplicaciones**

Q8 Formula Ultra V 0W-20 se ha desarrollado especialmente para los motores de turismos Volvo Euro 6 que requieran Volvo VCC RBS0-2AE y cumple los últimos requisitos de ACEA C5 2021.

#### Beneficios

- Excepcional mejora en el ahorro de combustible de hasta 3.4%.
- Excelente protección del motor tras arranque en frío.
- Protección magnífica para el catalizador del escape y el filtro de partículas de los diésel.
- Amplios intervalos de cambio
- Excelente resistencia de la película de aceite bajo todas las condiciones de operación del motor.

# Especificaciones, recomendaciones y aprobaciones

ACEA	C5	Volvo	VCC RBS0-2AE
API	SN		

Código de color azul = oficialmente aprobado

# **Propiedades**

	Método	Unidad	Típicas
Densidad, 15 °C	D 4052	g/ml	0,845
Grado de viscosidad	-	-	SAE OW-20
Viscosidad cinemática, 40 °C	D 445	mm²/s	48.7
Viscosidad cinemática, 100°C	D 445	mm²/s	9.2
Índice de viscosidad	D 2270	-	175
Viscosidad a alta temperatura y cizallamiento HTHS	CEC-L-36-A-90	mPa.s	>2.6
Viscosidad aparente -35 °C	D 5293	mPa.s	5700
Punto de congelación	D 97	°C	-45
Punto de inflamación, V.A.	D 92	°C	204

Las cifras anteriores no son una especificación. Son cifras típicas obtenidas dentro de las tolerancias de producción.