

Q8 Formula M Long Life 5W-40

Olio motore sintetico per autovetture conforme alle specifiche ACEA C3 2021.

Descrizione

Q8 Formula M Long Life 5W-40 è un olio motore a basso tenore di SAPS con prestazioni eccezionali. È adatto per autovetture e veicoli commerciali leggeri. Il lubrificante offre una superba resistenza del film d'olio in tutte le condizioni di funzionamento ed è progettato per garantire un'eccellente compatibilità con i sistemi di post-trattamento. È stato sviluppato per i motori Mercedes-Benz Euro 4 e 5 che richiedono prodotti a basso tenore di SAPS.

Applicazioni

Q8 Formula M Long Life 5W-40 è stato progettato per l'uso nei motori diesel Mercedes-Benz Euro 4 e 5 dotati di DPF e che richiedono le specifiche MB 229.51 e 229.31. Questo prodotto è anche approvato per i più recenti motori Porsche ad iniezione diretta o sovralimentati utilizzati in tutti i modelli più recenti: Boxster, Cayman, 911, 911 Turbo e Cayenne. È inoltre raccomandato per GM Dexos 2. Soddisfa i requisiti ACEA C3 2021.

Proprietà

- Magnifica protezione per catalizzatore e filtro antiparticolato.
- Eccezionale resistenza del velo d'olio in tutte le condizioni operative del motore.
- Eccezionale protezione del motore dopo l'avviamento a freddo.
- Eccellente prevenzione dell'usura che garantisce una lunga durata del motore.

Specifiche

ACEA	C3	GM	Dexos2
API	SN	MB	229.31
BMW	Longlife-04	MB	229.51
Chrysler	MS-11106	Porsche	A40
Fiat	9.55535-S2	VAG	VW 505.00
Ford	M2C917-A	VAG	VW 505.01

Caratteristiche chimico-fisiche

	Metodo	Unità	Tipico
Densità, 20°C	D 4052	g/ml	0,85
Densità, 15 °C	D 4052	g/ml	0,853
Gradazione SAE	-	-	SAE 5W-40
Viscosità cinematica a 40°C	D 445	mm ² /s	78.4
Viscosità cinematica a 100°C	D 445	mm ² /s	13.4
Indice di viscosità	D 2270	-	173
Viscosità ad alta temperatura e alta velocità di taglio (HTHS)	CEC-L-36-A-90	mPa.s	>3.5
Punto di scorrimento	D 97	°C	-39
Punto di infiammabilità, COC	D 92	°C	220

Le caratteristiche sono medio indicative e non costituiscono specifica.

Sostenibilità

La Carbon Footprint (PCF), considerando le componenti di produzione (cradle-to-gate), del prodotto Q8 Formula M Long Life 5W-40 è **1.42 kg CO₂eq / kg**.

Contatta Q8Oils per avere maggiori informazioni sull'impatto ambientale positivo di questo prodotto (Handprint).

To ensure accuracy and reliability, the PCF calculation tool has been verified by an independent third party. The verification report is available in the disclaimer.

Per saperne di più, [clicca qui](#)



**we
take
care**

PRODUCT CARBON FOOTPRINT
METHOD VALIDATED BY:

PCF CALCULATION IN LINE WITH:
ISO 14067 | ATIEL-UEIL PCF

