

Eurol Syntence LV 0W-20

VW 508.00/509.00 olio "blu" per motori specifici del Gruppo Volkswagen

Codice articolo E100159 Versione 7.0 11/06/2026

Informazioni sul prodotto

Eurol Syntence LV 0W-20 è un olio long-life a base di PAO ("poli-alfa-olefina") applicabile per motori a benzina e diesel, adatto anche per motori a GPL e CNG, di Volkswagen, Audi, Skoda e Seat dove è richiesta la specifica VW 508.00/509.00.

Eurol Syntence LV 0W-20 consente al motore di funzionare in modo ottimale in condizioni difficili (autostrada e traffico urbano) grazie al pacchetto di additivi appositamente formulato. Inoltre, è possibile ottenere un risparmio di carburante di almeno il 4% (rispetto a un olio di riferimento SAE 15W-40) e una riduzione delle emissioni grazie all'uso di Eurol Syntence LV 0W-20. Il consumo di olio è minimizzato grazie alle basse proprietà di evaporazione di questo olio formulato in modo unico.

Eurol Syntence LV 0W-20 sarà formalmente approvato per la specifica VW 508.00/509.00, così come per la specifica di riempimento di fabbrica VW TL 52577. Solo le due specifiche VW si applicano a questa formulazione 0W-20, sebbene Eurol Syntence LV 0W-20 possa diventare applicabile per la specifica Porsche C20. Eurol Syntence LV 0W-20 non può essere utilizzato in applicazioni dove sono richieste le specifiche VW precedenti.

Eurol Syntence LV 0W-20 è raccomandato per i nuovi motori EA888 Gen III 2.0 TFSI 140 KW, VW 1.5 TSI 96 KW/110KW e EA897 Gen I 3.0 TDI CR 160 KW di Volkswagen/Audi. Si prevede che verranno introdotti presto 15-20 motori, che copriranno il 50% della produzione VW, inclusi i marchi Audi, Skoda e Seat.

Approvato

- VW 508.00 / 509.00

Livello di prestazione

- ACEA C5
- Porsche C20

Consigliato per l'uso

- Ford WSS-M2C956-A1

Proprietà fisiche

Proprietà	Valore/Risultato	Standard ASTM
Colore	Verde	
Densità a 20°C	0.83 kg/l	ASTM D 4052
Viscosità, cinematica a 40°C	42.3 cSt	ASTM D 445
Viscosità, cinematica a 100°C	8.1 cSt	ASTM D 445
Indice di viscosità	168	ASTM D 2270
Viscosità, dinamica (CCS)	5,300 cP	ASTM D 5293
HTHS	2.60 cP	ASTM D 4683
Punto di infiammabilità	230 °C	ASTM D 92
Cenere solfatata	0.8 wt%	ASTM D 874
Punto di scorrimento	-45 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Paesi Bassi, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com

Questo documento ha lo scopo di informarvi sulle caratteristiche del prodotto e sulle possibili applicazioni dei prodotti Eurol. Le informazioni contenute in questo documento possono essere modificate in qualsiasi momento e senza preavviso a seguito della continua ricerca e sviluppo del prodotto. I dati di analisi riportati in questa scheda rappresentano valori tipici. Piccole variazioni, che possono verificarsi durante il normale processo di produzione del prodotto, non influenzeranno la qualità del prodotto. Sebbene questa scheda informativa sia stata redatta con la massima cura, Eurol non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni derivanti da incompletezze e/o inesattezze del testo. Consigliamo di seguire sempre le prescrizioni del produttore.