

Eurol Evolence 5W-30

Olio motore longlife completamente sintetico

Codice articolo E100131 Versione 13.0 04/03/2026

Informazioni sul prodotto

Eurol Evolence 5W-30 è un olio motore completamente sintetico, particolarmente adatto per motori a benzina americani e asiatici in automobili, SUV e furgoni. Questo olio motore può essere utilizzato in auto dotate di catalizzatori, motori turbo e sistemi a iniezione diretta dove è prescritto API SP (-RC) o ILSAC GF-6a. Eurol Evolence 5W-30 è adatto per veicoli che utilizzano carburanti a benzina contenenti fino all'85% di etanolo (E85), nonché GPL e CNG.

Eurol Evolence 5W-30 assicura una lubrificazione e pulizia ottimali, in particolare per i motori a benzina asiatici e americani di diversi produttori di automobili come Ford, Chrysler, GM, Toyota, Lexus, Kia, Subaru, Mitsubishi e Honda.

Eurol Evolence 5W-30 è progettato per migliorare il consumo di carburante, la protezione del turbo e la compatibilità del sistema di controllo delle emissioni. Questo olio offre un'eccellente protezione contro l'usura, la corrosione, i depositi e i residui per garantire una durata massima del motore.

Eurol Evolence 5W-30 minimizza il rischio di LSPI (Low Speed Pre Ignition) nei motori moderni con GDI e TGD1 e offre una protezione ottimale alla catena di distribuzione contro i depositi e l'usura.

Eurol Evolence 5W-30 è retrocompatibile con le precedenti specifiche API come API SM, SN e SN Plus e ILSAC GF 4 e GF-5.

Approvato

- API SQ

Livello di prestazione

- API SP
- API SP-RC
- GM dexos 1 Gen 2
- ILSAC GF-7A

Consigliato per l'uso

- API CF
- Chrysler MS 6395
- Ford WSS-M2C946-A
- GM 6049-M
- Honda HTO-06

Proprietà fisiche

Proprietà	Valore/Risultato	Standard ASTM
Colore	ambrato	
Densità a 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viscosità, cinematica a 40°C	61.1 cSt	ASTM D 445
Viscosità, cinematica a 100°C	10.8 cSt	ASTM D 445
Indice di viscosità	169	ASTM D 2270
Viscosità, dinamica (CCS)	4,226 cP	ASTM D 5293
Punto di infiammabilità	230 °C	ASTM D 92
Cenere solfatata	0.9 wt%	ASTM D 874
Punto di scorrimento	-42 °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.