

Eurol Fluence 5W-40

Olio motore longlife completamente sintetico, mid SAPS, per autovetture

Codice articolo E100054 Versione 10.0 04/03/2026

Informazioni sul prodotto

Eurol Fluence 5W-40 è un olio mid SAPS completamente sintetico per l'uso in motori a benzina e diesel di autovetture e veicoli commerciali leggeri. Questo olio è adatto per auto con catalizzatore, turbo, filtro antiparticolato e sistemi a iniezione diretta.

Eurol Fluence 5W-40 ha un basso livello di ceneri solfatate e bassi contenuti di fosforo e zolfo (tecnologia mid SAPS). Questo olio offre una protezione estremamente buona contro l'usura e gli effetti delle alte temperature durante lunghi intervalli di cambio e condizioni di guida sportive. Questo prodotto è particolarmente adatto per autovetture Euro-4, 5 e 6 dotate di filtri antiparticolato e catalizzatori a tre vie per garantire prestazioni e protezione durature.

Eurol Fluence 5W-40 protegge il motore dalla ruggine e dalla corrosione, mentre additivi speciali mantengono tutte le parti del motore pulite da sporco, morchia e depositi.

Eurol Fluence 5W-40 assicura un film lubrificante estremamente rapido e stabile all'avviamento a freddo e offre un'elevata stabilità termica in condizioni operative gravose. Questo olio robusto offre proprietà di risparmio di carburante e può essere miscelato con oli motore sia sintetici che minerali.

Per alcune applicazioni, come viaggi brevi frequenti (taxi, corrieri) e carichi pesanti, gli intervalli di cambio devono essere ridotti, come indicato in alcune specifiche del produttore. Se la qualità richiesta per un veicolo non è indicata sotto "performance", è necessario verificare l'applicabilità di questo olio nelle specifiche del produttore o sul Eurol Product Advisor su www.eurol.com.

Approvato

- API SN
- BMW Longlife-04
- MB-Approval 229.52
- Porsche C40

Livello di prestazione

- ACEA C3
- Ford WSS-M2C917-A
- GM dexos 2
- MB 226.5
- MB 229.31
- MB 229.51
- Renault RN0700
- Renault RN0710

Consigliato per l'uso

- API CF
- Fiat 9.55535-GH2
- Fiat 9.55535-S2
- Fiat 9.55535-T2
- VW 502.00
- VW 505.01
- VW 511.00

Proprietà fisiche

Proprietà	Valore/Risultato	Standard ASTM
Colore	marrone	
Densità a 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viscosità, cinematica a 40°C	88.7 cSt	ASTM D 445
Viscosità, cinematica a 100°C	14.6 cSt	ASTM D 445
Indice di viscosità	171	ASTM D 2270
Viscosità, dinamica (CCS)	6,080 cP	ASTM D 5293
Punto di infiammabilità	241 °C	ASTM D 92
Cenere solfatata	0.8 wt%	ASTM D 874
Punto di scorrimento	-36 °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.