

Eurol Fluence DXS 5W-30

Olio motore longlife completamente sintetico basato su tecnologia mid SAPS

Codice articolo E100076 Versione 17.0 11/06/2026

Informazioni sul prodotto

Eurol Fluence DXS 5W-30 è un olio completamente sintetico per l'uso in motori a benzina e diesel di autovetture e veicoli commerciali leggeri, adatto anche per motori a GPL e CNG. Inoltre, quest'olio è applicato senza problemi in auto con catalizzatore, turbo, filtro antiparticolato e iniezione diretta.

Eurol Fluence DXS 5W-30 offre una protezione estremamente buona durante lunghi intervalli di cambio olio. È particolarmente adatto per autovetture Euro-4, -5 e -6 di Opel e Mercedes Benz, con filtri antiparticolato, per prevenire l'intasamento di questi filtri.

Eurol Fluence DXS 5W-30 ha quindi un basso contenuto di ceneri solfatate così come bassi livelli di fosforo e zolfo (tecnologia "mid SAPS").

Eurol Fluence DXS 5W-30 è anche adatto per tutte le Volkswagen/Seat/Audi e Skoda con normali intervalli di cambio olio. Inoltre, quest'olio è una scelta eccellente per la maggior parte delle autovetture e veicoli commerciali leggeri Mercedes, con o senza filtro antiparticolato.

Eurol Fluence DXS 5W-30 offre non solo un'ottima protezione contro l'usura, ma anche contro la ruggine e la corrosione, mentre additivi speciali mantengono le parti pulite da sporco, morchia e depositi durante gli intervalli di cambio olio a volte estremamente lunghi.

Approvato

- API SQ
- BMW Longlife-04
- MB-Approval 229.52

Livello di prestazione

- ACEA C2
- ACEA C3
- API SP
- Dexos D
- ILSAC GF-6A
- MB 229.31
- MB 229.51
- OV 040 1547 - D30
- OV 040 1547 - G30
- VW 502.00
- VW 505.01

Consigliato per l'uso

- API CF
- Fiat 9.55535-S3
- GM dexos 2
- GM-LL-A-025
- GM-LL-B-025

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	71.0 cSt	ASTM D 445
Viscosità, cinematica a 100°C	12.0 cSt	ASTM D 445
Indice di viscosità	170	ASTM D 2270
Viscosità, dinamica (CCS)	5,590 cP	ASTM D 5293
HTHS	3.50 cP	ASTM D 4683
MRV	22,000	ASTM D 4684
Punto di infiammabilità	237 °C	ASTM D 92
Cenere solfatata	0.8 wt%	ASTM D 874
Punto di scorrimento	-39 °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.