

## Eurol Syntence 5W-30

Olio motore completamente sintetico VW 504.00 / 507.00; MB 229.52

Codice articolo E100062 Versione 16.0 13/04/2026

### Informazioni sul prodotto

Eurol Syntence 5W-30 è un olio completamente sintetico per l'uso in motori a benzina, GPL e diesel, di autovetture e veicoli commerciali leggeri, dotati di filtri antiparticolato (per la norma di emissione Euro-4). Questo olio è stato sviluppato in particolare per autovetture e veicoli commerciali leggeri del gruppo VAG (Volkswagen, Audi, Seat e Skoda) ed è adatto per intervalli di cambio olio molto lunghi (fino a 30.000 km per motori a benzina e fino a 50.000 km per motori diesel).

Eurol Syntence 5W-30 garantisce una formazione estremamente rapida di un film lubrificante stabile all'avviamento a freddo, che rimane stabile a temperature di esercizio elevate, mentre si evita il più possibile l'attrito inutile nel motore.

Eurol Syntence 5W-30 è stato sviluppato in particolare per soddisfare le specifiche VW 504.00 e 507.00, ma è anche adatto per auto per le quali sono prescritte specifiche VW più vecchie (come 503.00, 506.00, 506.01, 505.01, 502.00, 500.00, 501.01 e 505.00).

Ulteriori test hanno dimostrato che questo prodotto soddisfa anche i requisiti della specifica MB 229.51, rendendo quest'olio non solo un prodotto universale per Volkswagen, ma anche per Mercedes. Soddisfa tutti i requisiti relativi alla protezione del motore secondo ACEA C2.

### Approvato

- API SQ
- BMW Longlife-04
- MB-Approval 229.52
- Porsche C30
- VW 504.00
- VW 507.00

### Livello di prestazione

- ACEA C3
- API SP
- MB 229.31
- MB 229.51
- OV 040 1547 - D30
- OV 040 1547 - G30
- Porsche C30

### 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	70.3 cSt	ASTM D 445
Viscosità, cinematica a 100°C	12.2 cSt	ASTM D 445
Indice di viscosità	172	ASTM D 2270
Viscosità, dinamica (CCS)	5,190 cP	ASTM D 5293
Punto di infiammabilità	232 °C	ASTM D 92
Cenere solfatata	0.8 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.