

## Eurol Ultrance VA 0W-30

Olio motore longlife completamente sintetico a risparmio di carburante

Codice articolo E100158 Versione 4.0 13/04/2026

### Informazioni sul prodotto

Eurol Ultrance VA 0W-30 è un olio motore long life, 'full-saps', completamente sintetico. Eurol Ultrance VA 0W-30 è universalmente applicabile in diversi motori Euro-4, Euro-5 ed Euro-6, diesel o benzina, dove è richiesta una specifica SAE 0W-30 con ACEA A5/B5 e/o API SL.

Grazie al pacchetto di additivi appositamente formulato, Eurol Ultrance VA 0W-30 offre prestazioni eccellenti in tutte le condizioni. Le proprietà detergenti di Eurol Ultrance VA 0W-30 mantengono il motore pulito e riducono al minimo i depositi di morchia, garantendo così un funzionamento ottimale del turbo. Inoltre, è possibile ottenere un risparmio di carburante di almeno il 5% (rispetto a un olio di riferimento SAE 15W-40) e una riduzione delle emissioni utilizzando Eurol Ultrance VA 0W-30. Il consumo di olio è minimizzato grazie alle basse proprietà di evaporazione di questo olio formulato in modo unico.

La composizione unica di Eurol Ultrance VA 0W-30 assicura che il motore possa essere avviato facilmente a basse temperature.

Eurol Ultrance VA 0W-30 può essere utilizzato per intervalli di cambio olio prolungati e in motori fortemente sollecitati.

Eurol Ultrance VA 0W-30 è applicabile nei motori recenti di Volvo (B5, B6, B8, D5, D82 e D87), dove sono richiesti oli motore a risparmio di carburante (ACEA A1/B1 o ACEA A5/B5). Eurol Ultrance VA 0W-30 può essere utilizzato anche nei motori a benzina e diesel a 5 cilindri di Volvo dove è richiesta la specifica Volvo VCC 95200377.

#### Approvato

- API SL

#### Livello di prestazione

- ACEA A5/B5
- Volvo VCC 95200377

#### Consigliato per l'uso

- API CF

### Proprietà fisiche

Proprietà	Valore/Risultato	Standard ASTM
Colore	marrone	
Densità a 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Viscosità, cinematica a 40°C	53.8 cSt	ASTM D 445
Viscosità, cinematica a 100°C	10.2 cSt	ASTM D 445
Indice di viscosità	181	ASTM D 2270
Viscosità, dinamica (CCS)	5,740 cP	ASTM D 5293
HTHS	3.00 cP	ASTM D 4683
Punto di infiammabilità	200 °C	ASTM D 92
Cenere solfatata	1.1 wt%	ASTM D 874
Punto di scorrimento	-48 °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.