

# Veedol Maratron Fleet LSP 5W-40

Materiale n. 24902T116

## DESCRIZIONE

Veedol Maratron Fleet LSP 5W-40 è un olio per motori diesel di nuova generazione per automobili e veicoli commerciali. La combinazione di additivi di alta qualità con un olio di base moderno e estremamente stabile all'ossidazione garantisce prestazioni elevate. Il prodotto è stato sviluppato appositamente per rispettare i valori limite di emissione attuali e futuri. Veedol Maratron Fleet LSP 5W-40 è particolarmente adatto per veicoli con sistemi di post trattamento dei gas di scarico, come filtro antiparticolato per diesel (DPF), catalizzatore di ossidazione diesel (DOC), elevato ricircolo dei gas di scarico (AGR), turbocompressione a due stadi, catalizzatori SCR (Selective Catalytic Reduction) o combinazioni di tali tecnologie.

- Protezione dei sistemi di post trattamento dei gas di scarico
- Ridotto contenuto di ceneri solfatate, fosforo e zolfo
- Protezione molto efficace dall'usura, anche sotto carichi estremi
- Elevatissimo potere di neutralizzazione (TBN)
- Protezione permanente anticorrosione e contro acidi aggressivi
- Ridotte emissioni di agenti inquinanti
- Ottima gestione della fuliggine
- Adatto anche per i motori diesel dei veicoli più vecchi, indipendentemente dalla classe di emissione

## USO

Anche i motori diesel più vecchi possono passare a Veedol Maratron Fleet LSP 5W-40, indipendentemente dal chilometraggio. Non è necessario il lavaggio. Il prodotto è miscelabile e compatibile con oli per motore di tipo comune. Per sfruttare al massimo i vantaggi di Veedol Maratron Fleet LSP 5W-40, si consiglia di non miscelare con altri oli per motore e di effettuare il cambio completo dell'olio nel passaggio da altre qualità. Le informazioni di sicurezza e per lo smaltimento sono contenute nella scheda di sicurezza aggiornata.

## SPECIFICHE

### Specifiche

ACEA E9/E7

API CJ-4

CAT ECF-2/ECF-3

### Raccomandato da Veedol per

Cummins CES 20081

Detroit Diesel 93K214/93K215

Detroit Diesel 93K218

Deutz DQC II-10 LA

FAWDE Q/XC 3135-2007

Mack EO-O PREMIUM PLUS

Man M 3575

MB 228.31

Renault RLD-3

Volvo VDS-4



The Professionals Choice

## ANALISI STANDARD TIPICHE

Densità a 15 °C	DIN 51757	0.856 g/ml
Punto di infiammabilità CoC	DIN ISO 2592	220 °C
Punto di scorrimento	DIN ISO 3016	-36°C
Ceneri solfatate	DIN 51575	0,95 wt. %
Indice di viscosità	DIN ISO 2909	161
Viscosità cinematica a 100 °C	DIN 51562-1	13,90 mm <sup>2</sup> /s
Viscosità cinematica a 40 °C	DIN 51562-1	88,40 mm <sup>2</sup> /s
Viscosità cinematica a -30 °C		5740 mPa.s
Indice di basicità		10,3 mgKOH/g

Versione del 2018-11

**Veedol Deutschland GmbH**  
Hans-Böckler-Straße 10  
40764 Langenfeld, Germania  
Tel.: +49 (0) 2173 893 30-30  
Fax: +49 (0) 2173 893 30-39  
Mail: [info@veedol-italia.it](mailto:info@veedol-italia.it)

Le indicazioni riportate all'interno di questa scheda informativa sono state redatte con la massima cura e contengono informazioni sulle caratteristiche e sul campo di applicazione dei nostri prodotti. Non viene fornita alcuna garanzia, espressa o implicita, riguardo la correttezza e la completezza dei dati e delle informazioni contenute in questa pubblicazione. I dati forniti si basano su metodi di prova standardizzati in condizioni di laboratorio e sono puramente indicativi. Per applicazioni particolari consigliamo di discutere i criteri di scelta del prodotto con Veedol Deutschland GmbH o con il rivenditore. Quando si utilizzano i nostri prodotti, devono essere sempre rispettate tutte le leggi, i regolamenti applicabili e le istruzioni del produttore. Per maggiori informazioni sui possibili rischi per la salute, la sicurezza e sugli aspetti ambientali, è disponibile su richiesta la scheda di dati di sicurezza. Per tutte le informazioni relative al prodotto e per tutte le consegne si applicano le condizioni generali di vendita e consegna di Veedol Deutschland GmbH.