



## Vecton Fuel Saver 5W-30 E6/E9

Per una maggiore durata dell'olio

### Descrizione

Castrol VECTON® Fuel Saver 5W-30 E6/ E9 è un lubrificante completamente sintetico per motori diesel destinato alla trazione pesante, che fornisce una maggiore durata dell'olio. È adatto per motori diesel di alta qualità che soddisfano i requisiti di emissione da Euro I a Euro VI.

È adatto per motori con o senza filtri antiparticolato, e per la maggior parte dei motori che presentano sistemi di riduzione degli NOx (ossidi di azoto) come EGR e SCR. È fortemente raccomandato per i motori dotati di filtri antiparticolato ed è progettato per l'uso in combinazione con gasolio a basso tenore di zolfo.

### Vantaggi

Castrol Vecton Fuel Saver 5W-30 E6/E9 con l'esclusiva tecnologia System Pro Technology™ si adatta alle mutevoli condizioni in cui opera il motore e lavora per massimizzare le prestazioni nelle cinque aree chiave: consumo carburante, consumo lubrificante, allungamento intervallo di cambio, prolungamento vita componenti del motore e rilascio potenza. Tutti i prodotti Castrol VECTON sono certificati 'CO2 ( carbon )neutral' secondo lo standard PAS2060 applicabile a livello internazionale.

I camion moderni utilizzano nuove tecnologie per ottenere una coppia fino al 30% più alta, ma questo significa anche sottoporre il motore a temperature e pressioni più elevate. L'olio subisce queste condizioni, che ne riducono la durata utile.

5W-30 E6/E9 con tecnologia System Pro Technology™ è stato formulato per fornire fino al 45% in più di extra performance\*.

Castrol VECTON Fuel Saver 5W-30 E6/E9 con tecnologia System Pro Technology™ combatte la degradazione dell'olio:

- Combattendo l'ossidazione e la formazione dei depositi
- Neutrallizzando gli acidi nocivi
- Controllando l'areazione dell'olio
- Adattandosi all'aumento delle temperature, resistendo alla perdita di viscosità negli sforzi di taglio.

Tutto ciò significa una maggiore durata utile dell'olio, dandoti la sicurezza di un intervallo di cambio massimo.

\* Rispetto ai requisiti API e ACEA del settore e basato su test condotti sull'81% di prodotti della gamma Castrol VECTON in base ai volumi di vendite di 12 mesi fino a marzo 2017.

## Caratteristiche Tipiche

Nome	Metodo	Unità	Vecton Fuel Saver 5W-30 E6/E9
Densità @ 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.854
Viscosità cinematica 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	11.4
Viscosità CCS -30°C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6070
Viscosità cinematica 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	69.5
Indice di viscosità	ASTM D2270	----	166
Ceneri solfatate	ASTM D874	% wt	1.0
Total Base Number, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	9.5
Punto di scorrimento	ASTM D97	°C	-51
Flash Point, COC	ASTM D92	°C	228

## Performance del prodotto

ACEA E6, E7, E9  
API CJ-4  
JASO DH-2  
CAT ECF-3  
Cummins CES 20081  
Deutz DQC IV-10LA  
Mack EO-M Plus, EO-N Premium Plus, EO-O Premium Plus  
MAN M 3677  
MB-Approval 228.31/ 228.51  
MTU Oil Category 3.1  
RVI RLD-3  
Volvo CNG VDS 4  
Scania LDF-4  
Meets Ford WSS-M2C213-A1  
Meets Requirements of MAN M 3271-1, M 3477  
For Iveco trucks requiring ACEA E6, E7, E9  
Meets DAF PX Euro VI requirements

## Stoccaggio

Le confezioni devono essere stoccate al coperto. Dove questo non sia possibile, i fusti dovrebbero essere posizionati orizzontalmente, per evitare il possibile ingresso di acqua o il degrado delle etichette. I prodotti non devono essere conservati sopra i 60°C, esposti al sole o al gelo.

Vecton Fuel Saver 5W-30 E6/E9

31 Oct 2022

Castrol, il logo Castrol e i relativi marchi sono marchi registrati di Castrol Limited, utilizzati su licenza.

La presente scheda tecnica e le informazioni in essa contenute sono da considerarsi esatte con espresso riferimento alla data di stampa. L'esattezza o la completezza dei dati e delle informazioni contenute nella presente pubblicazione non impegnano in alcun modo la responsabilità della società. I dati contenuti sono basati su test di laboratorio e vengono forniti esclusivamente come linea guida. Le informazioni contenute nella seguente scheda sono da considerarsi aggiornate alla data di stesura della stessa, tuttavia variazioni nella formulazione o modifiche nel profilo prestazioni del prodotto avvenute in tempi successivi a tale data possono influenzarne l'accuratezza: è fatto obbligo agli utilizzatori di assicurarsi di possedere l'ultima versione della presente scheda. L'utilizzatore ha l'obbligo di valutare ed utilizzare i prodotti in modo sicuro e conformemente a tutte le leggi ed i regolamenti attualmente in vigore. Le schede di sicurezza sono disponibili per tutti i prodotti e devono essere consultate per ricevere informazioni in materia di stoccaggio, salute, sicurezza e ambiente. Il Gruppo BP non può essere considerato responsabile d'un eventuale danno o lesione risultante dall'uso non corretto del prodotto o di un eventuale venir meno alle raccomandazioni o di eventuale rischio derivante dalla natura stessa del materiale. Nessuna frase contenuta nella presente pubblicazione può essere interpretata come un permesso, una raccomandazione od un'autorizzazione esplicita od implicita a poter utilizzare il frutto di un'invenzione senza licenza. Tutti i prodotti, servizi e informazioni sono forniti secondo le nostre condizioni di vendita standard. Per ogni informazione aggiuntiva si prega di contattare il nostro rappresentante locale.

BP Italia SPA, via G.De Castilia 23 – 20124 Milano (Mi)

Tel. 800.906.347

www.castrol.it