



Dati del prodotto

Vecton 15W-40

Aiuta a massimizzare le prestazioni

Descrizione

Vecton 15W-40 è un lubrificante tecnologicamente all'avanguardia che, grazie all'esclusiva tecnologia "System 5 Technology™", garantisce migliori prestazioni sino al 40%.*

Applicazioni

Vecton 15W-40 è utilizzabile in una vasta gamma di motori diesel europei e nordamericani, sia per uso stradale che fuoristrada.

Vantaggi

I motori moderni operano in condizioni estremamente variabili che incidono sulle prestazioni del motore. L'esclusiva tecnologia "System 5 Technology™" di Castrol Vecton 15W-40 si adatta a questi continui cambiamenti per contribuire a massimizzare le prestazioni nelle 5 aree chiave:

- 1 – Consumo di carburante: combatte l'ispessimento dell'olio, con il risultato di ridurre i consumi.
- 2 – Consumo dell'olio: contrasta la formazione di depositi sui pistoni, che si traducono in una riduzione del consumo dell'olio.
- 3 – Intervallo di cambio dell'olio: combatte gli agenti contaminanti, con il risultato di prolungare gli intervalli di cambio.
- 4 – Vita dei componenti: contrasta l'usura e la corrosione, allungando il ciclo di vita delle componenti meccaniche.
- 5 – Potenza: combatte la formazione di ceneri, mantenendo la potenza del motore inalterata per tutta la durata dell'intervallo di cambio.

Nuovo Castrol Vecton 15W-40 con l'esclusiva tecnologia "System 5 Technology™" si adatta alle condizioni variabili del motore garantendo prestazioni migliori sino al 40%*

* test effettuati in laboratori indipendenti hanno dimostrato come Castrol Vecton 15W-40 garantisca risultati migliori sino al 40% rispetto agli standard definiti da API e ACEA relativamente a: ispessimento dell'olio, depositi sui pistoni, riduzione delle ceneri e contrasto all'usura e alla corrosione.

Caratteristiche Tipiche

Nome	Metodo	Unità	Vecton 15W-40
Densità relativa @ 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.885
Viscosità cinematica 100°C	ASTM D445	mm ² /s	14.4
Viscosità CCS -20°C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6500
Viscosità cinematica 40°C	ASTM D445	mm ² /s	106.4
Indice viscosità	ASTM D2270	----	139
Ceneri solfatate	ASTM D874	% wt	1.36
Total Base Number, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	10.5
Punto di scorrimento	ASTM D97	°C	-42
Flash Point, PMCC	ASTM D93	°C	224

Performance del prodotto

ACEA E7
API CI-4
DHD-1
CAT ECF-2
Cummins CES 20.076, 20.077, 20.078
Mack EO-M Plus, EO-N
MAN M 3275-1
MB-Approval 228.3
RVI RLD-2
Volvo VDS 3

Stoccaggio

Tutti gli imballi devono essere stoccati al coperto; dove ciò non fosse possibile i fusti devono essere stoccati orizzontalmente per evitare possibili infiltrazioni di acqua e la cancellazione del nome del prodotto. I prodotti non devono essere stoccati oltre i 60°C o esposti al gelo.

Vecton 15W-40
18 Dec 2015

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 Verona 12/14 20010 Cornaredo (MI)
Tel. 800.906.347
www.castrol.it