



Dati del prodotto

Castrol Vecton Long Drain 10W-30 E6/E9

Per una durata maggiore dell'olio

Descrizione

Castrol VECTON® Long Drain 10W-30 E6/E9 è un olio sintetico avanzato per motori diesel per impieghi gravosi, specificamente progettato per garantire una maggiore durata utile dell'olio. È adatto per motori diesel che soddisfino i requisiti di emissione da Euro I a Euro VI. È adatto per motori con o senza filtro antiparticolato, per la maggior parte dei motori con EGR e con sistemi di riduzione degli NOx, quali SCR.

È fortemente raccomandato per i motori dotati di filtri antiparticolato ed è progettato per l'uso in combinazione con carburante diesel a basso tenore di zolfo.

Vantaggi

Castrol VECTON® Long Drain 10W-30 E6/E9 con System Pro Technology™ è specificamente progettato e testato per intervalli di cambio prolungati fino a 120.000 km*.

I camion moderni utilizzano nuove tecnologie per aumentare la coppia fino al 30%, ma ciò significa anche temperature e pressioni del motore più elevate. Questo ha un effetto negativo sull'olio, accelerando la degradazione e riducendone la vita utile e la capacità di prolungare gli intervalli di cambio. La System Pro Technology™ di Castrol Vecton Long Drain ha dimostrato nei test sul campo di poter prolungare in sicurezza gli intervalli di cambio. Formulata con una riserva di prestazioni aggiuntiva fino al 45%, la tecnologia System Pro combatte la degradazione dell'olio:

1. combattendo l'ossidazione e i depositi
2. neutralizzando gli acidi nocivi
3. controllando l'aerazione dell'olio
4. adattandosi all'aumento delle temperature, resistendo alla perdita di viscosità dovuta al taglio.

Tutto ciò si traduce in una maggiore durata utile dell'olio, per un intervallo di cambio massimo.

* è approvato da MAN per un intervallo di cambio dell'olio fino a 120.000 km, in conformità con le loro specifiche. Il cambio dell'olio dipende dal tipo di motore, dalle condizioni operative, dalla cronologia di manutenzione, dall'OBD e dalla qualità del carburante. Consulta sempre il manuale del costruttore del veicolo

** rispetto ai requisiti di settore API e ACEA e sulla base di test condotti sull'81% della gamma Castrol VECTON in volume sulla base di 12 mesi di vendite fino a marzo 2017.

Caratteristiche Tipiche

| Nome | Metodo | Unità | Castrol Vecton Long Drain 10W-30 E6/E9 |
|----------------------------|------------|--------------------|----------------------------------------|
| Densità @ 15C | ASTM D4052 | g/ml | 0.86 |
| Viscosità, Cinematica 100C | ASTM D445 | mm ² /s | 12.0 |
| Viscosità, CCS -25C (10W) | ASTM D5293 | mPa.s (cP) | 6100 |
| Viscosità Cinematica 40C | ASTM D445 | mm ² /s | 83 |
| Indice di viscosità | ASTM D2270 | None | 133 |
| Ceneri solfatate | ASTM D874 | % wt | 0.96 |
| Numero di base totale, TBN | ASTM D2896 | mg KOH/g | 10 |
| Punto di scorrimento | ASTM D97 | °C | -36 |
| Flash Point, COC | ASTM D92 | °C | 230 |

Performance del prodotto

ACEA E6, E7, E9, E11

API CJ-4

JASO DH-2

CAT ECF-3

Cummins CES 20081

DDC Powerguard 93K218

Deutz DQC IV-18 LA

DTFR 15C110 (MB 228.51)

Mack EO-O Premium Plus, EOS-4.5

MTU Oil Category 3.1

RVI RLD-3

Volvo CNG VDS-4 VDS-4.5

Meets requirements of MAN M 3271-1, M 3477

Meets DAF PX Euro VI requirements

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.

Castrol Vecton Long Drain 10W-30 E6/E9

09 Apr 2024

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