



Dati del prodotto

Castrol EDGE 5W-30 C3

Fluid TITANIUM - Più forte sotto pressione

Descrizione

I motori odierni si spingono costantemente oltre i limiti di tecnologia e ingegneria. Sono più piccoli e molto efficienti, senza sacrificare le prestazioni. I motori avanzati rappresentano una sfida per l'olio, a causa dell'aumento delle pressioni. Queste pressioni intense generano attrito, che può comportare una perdita fino al 10% sulle prestazioni del motore.

Castrol EDGE con tecnologia Fluid TITANIUM brevettata trasforma la sua struttura fisica per essere più resistente sotto pressione, mantenere i metalli separati e ridurre l'attrito per prestazioni massime del motore quando sono più necessarie.

Castrol EDGE con Fluid TITANIUM: libera tutta la potenza del tuo motore.

Applicazioni

Castrol EDGE 5W-30 C3 è adatto per l'uso in veicoli, con motori benzina e diesel in cui il produttore raccomandi lubrificanti con viscosità 5W-30 e specifiche API SN/CF, ACEA C3 o precedenti.

Castrol EDGE 5W-30 C3 è approvato per l'uso nei veicoli dei principali costruttori, si consiglia comunque di fare riferimento al manuale di uso e manutenzione..

*GM dexos2™: soddisfa GM-LL-B-025 and GM-LL-A-025 : GB2E0209082

Vantaggi

Castrol EDGE 5W-30 C3 con Fluid TITANIUM è la scelta naturale per chi esige massime prestazioni dal motore dei veicoli moderni, che richiedono un livello di protezione elevata e oli dalle prestazioni superiori.

Castrol EDGE 5W-30 C3:

- Si trasforma per essere più resistente quando la pressione è elevata, proteggendo il motore
- Riduce l'attrito a qualsiasi regime e in ogni condizione di utilizzo del motore
- Testato in laboratori indipendenti secondo gli standard più elevati per dimostrarne le prestazioni
- Consigliato dalle case automobilistiche leader a livello mondiale
- Protegge il motore durante l'intero intervallo di cambio, anche con pressioni estreme

Caratteristiche Tipiche

Nome	Metodo	Unità	Castrol EDGE 5W-30 C3
Densità relativa @ 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.8524
Viscosità cinematica 100°C	ASTM D445	mm ² /s	12.1
Viscosità, CCS -30C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5750
Viscosità cinematica 40°C	ASTM D445	mm ² /s	70
Indice di viscosità	ASTM D2270	---	173
Punto di scorrimento	ASTM D97	°C	-42
Flash Point, PMCC	ASTM D93	°C	204
Ceneri solfatate	ASTM D874	% wt	0.8

Performance del prodotto

ACEA C3
API SN/CF
GMdexos2™*
MB-Approval 229.31/ 229.51
Renault RN 0700 / RN 0710
VW 505 00/ 505 01

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.

Castrol EDGE 5W-30 C3
21 Sep 2021

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