



Dati del prodotto

Castrol EDGE 0W-30

Fluid TITANIUM - Più forte sotto pressione

Descrizione

I motori di oggi superano continuamente i limiti della tecnologia e dell'ingegneria. Sono più piccoli ed ultra-efficienti, senza sacrificare le prestazioni. I motori di ultima generazione sottopongono l'olio a pressioni più elevate. Queste intense pressioni sono causa di attrito, che può far perdere fino al 10% sulle prestazioni del motore.

Castrol EDGE con Fluid TITANIUM trasforma la sua struttura fisica per essere più forte sotto pressione e mantiene le superfici separate, riducendo l'attrito per massimizzare le prestazioni del motore.

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

Applicazioni

Castrol EDGE 0W-30 è adatto all'utilizzo nei motori benzina e diesel dove il costruttore richieda l'utilizzo di lubrificanti 0W-30 con specifiche ACEA C3, API SP.

Si prega di fare riferimento alle specifiche riportate nel libretto d'uso e manutenzione.

Vantaggi

Castrol EDGE 0W-30 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 0W-30:

- 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
- Offre alti livelli di rendimento del carburante e ottime prestazioni a basse temperature

Caratteristiche Tipiche

Nome	Metodo	Unità	Castrol EDGE 0W-30
Densità @ 15C, Relativa	ASTM D4052	g/ml	0.843
Viscosità, Cinematica 100C	ASTM D445	mm ² /s	12.3
Viscosità, CCS -35C (0W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5954
Viscosità, Cinematica 40C	ASTM D445	mm ² /s	68
Indice di viscosità	ASTM D2270	None	182
Punto di scorrimento	ASTM D97	°C	-45
Punto di infiammabilità PMCC	ASTM D93	°C	201
Ceneri solfatate	ASTM D874	% wt	0.8

Performance del prodotto

ACEA C3
API SP
BMW Longlife-04
BMW Longlife-19FE
MB-Approval 226.5/ 229.31/ 229.51
Opel OV 040 1547 - D30
Opel OV 040 1547 - G30
Renault RN 0700 / RN 0710

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 EDGE 0W-30
27 Mar 2023

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