



Castrol EDGE Professional H C2 0W-30

Potenziato con TITANIUM FST™ - Resistente per massime prestazioni

Descrizione

Castrol EDGE Professional potenziato con **TITANIUM FST™** fornisce all'olio una straordinaria resistenza. Ora certificato ad impatto zero, in riferimento ai più alti standard globali.

Ingegnerizzato con Micro-Filtrazione per soddisfare i nuovi standard qualitativi di Castrol Professional è controllato usando il nuovo sistema ottico per la misurazione delle particelle (Optical Particle Measurement System - OPMS), tecnologia sviluppata per garantire la qualità del prodotto.

Castrol EDGE Professional potenziato con **TITANIUM FST™** è la nostra gamma di oli motore più forte e più avanzata. Additivato con titanio liquido, grazie alla sua resistenza adattiva, riduce il contatto metallo-metallo in ogni condizione di guida.

Castrol EDGE Professional - diminuisce l'attrito e massimizza la prestazione del motore.

Castrol EDGE Professional H C2 0W-30 garantisce la sicurezza di poter richiedere la massima prestazione alle più recenti tecnologie, per motori diesel altamente prestazionali e sofisticati che operano con tolleranze ridottissime e che richiedono lubrificanti a bassa viscosità compatibili con il filtro antiparticolato.

Applicazioni

Castrol EDGE Professional H C2 0W-30 è adatto per i motori automobilistici dove il costruttore richiede un lubrificante ACEA C2 e viscosità SAE 0W-30.

Castrol EDGE Professional H C2 0W-30 è co-ingegnerizzato con Honda per essere utilizzato nei motori Honda diesel che richiedono un olio ACEA C2 e una viscosità SAE 0W-30.

Vantaggi

Castrol EDGE Professional H C2 0W-30:

- Massimizza la prestazione del motore nel breve e lungo periodo riducendo i consumi di carburante e quindi l'immissione di CO₂
- Fornisce i più alti livelli di risparmio di carburante
- Riduce i depositi nel motore per aiutare ad ottimizzarne la risposta
- Assicura la massima efficienza e quindi prolunga la durata del filtro antiparticolato
- Testato da laboratori indipendenti per migliorare l'efficienza del motore
- Prestazione eccellente alle basse temperature

Caratteristiche Tipiche

Nome	Metodo	Unità	Castrol EDGE Professional H C2 0W-30
Densità relativa @ 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.8421
Viscosità cinematica 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	9.52
Viscosità CCS -35 °C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	4600
Viscosità cinematica 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	51.1
Indice di viscosità	ASTM D2270	----	171
Ceneri solfatate	ASTM D874	% wt	0.79
Punto di scorrimento	ASTM D97	°C	-54
Flash Point, PMCC	ASTM D93	°C	206

Performance del prodotto

ACEA C2

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 Professional H C2 0W-30
03 Aug 2016

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