



## Castrol GTX Ultraclean 10W-40 A3/B4

Tecnologia sintetica per prolungare la vita del motore

### Descrizione

E' molto più di un semplice olio. E' ingegneria liquida

Castrol GTX è uno dei lubrificanti più affidabili al mondo

Il mondo moderno crea situazioni difficili per i motori. Carburanti di scarsa qualità, caldo e condizioni di guida molto difficili possono causare danni che possono influire sulla durata del motore. La morchia è un deposito coloso che si può creare nei condotti dell'olio nel motore, impedendo il corretto passaggio del lubrificante e quindi la protezione del motore stesso.

La tecnologia sintetica di Castrol GTX Ultraclean garantisce prestazioni superiori. La sua formula a doppia azione pulisce le vecchie morchie, e ne previene la formazione di nuove, gestendo al meglio le difficili condizioni del giorno d'oggi.

Aiuta a prolungare la vita del motore con Castrol GTX Ultraclean.

### Applicazioni

Castrol GTX Ultraclean 10W-40 A3/B4 è adatto per tutti i motori benzina e diesel dove il costruttore raccomanda un lubrificante con specifiche ACEA A3/B4, A3/B3, API SL/CF o precedenti e viscosità SAE 10W-40.

Castrol GTX Ultraclean 10W-40 A3/B4 è approvato per i veicoli dove si richiedano approvazioni MB-Approval 229.1 e VW 501 01/ 505 00 oppure Meets Fiat 9.55535-D2 o Fiat 9.55535-G2

Si consiglia comunque di fare riferimento al manuale di uso e manutenzione del veicolo.

### Vantaggi

Castrol GTX Ultraclean:

- Fornisce una protezione dalle morchie superiore del 50% rispetto agli standard di settore\*
- Protezione avanzata nei confronti della perdita di viscosità
- Protezione superiore dalla formazione di depositi alle alte temperature
- Oli base di elevata qualità e additivi anti-usura aiutano a prolungare la vita de motore.

\*50% più pulito rispetto agli standard del settore, secondo le misurazioni effettuate durante il test sulle morchie Sequenza VG API SL

## Caratteristiche Tipiche

Nome	Metodo	Unità	Castrol GTX Ultraclean 10W-40 A3/B4
Densità reattiva @ 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.872
Viscosità cinematica 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	14.7
Viscosità CCS -25°C (10W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6800
Viscosità HTHS 150°C	ASTM D4683	cP	3.8
Viscosità cinematica 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	102
Indice di viscosità	ASTM D2270	None	149
Punto di scorrimento	ASTM D97	°C	-39
Flash Point, PMCC	ASTM D93	°C	208
Ceneri solfatate	ASTM D874	% wt	1.2

## Performance del prodotto

ACEA A3/B3, A3/B4

API SN

Meets Fiat 9.55535-D2 / 9.55535-G2

MB-Approval 229.1

Renault RN 0700 / RN 0710

VW 501 01 / 505 00

## 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 GTX Ultraclean 10W-40 A3/B4

03 Jul 2019

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 20007 Cornaredo (MI)

Tel. 800.906.347

www.castrol.it