



Dati del prodotto

## Castrol GTX 5W-30 C2

Protezione superiore dalle morchie per aiutare a prolungare la vita del motore

### Descrizione

Castrol GTX è uno dei lubrificanti più collaudati al mondo

È molto più di un semplice olio, è ingegneria liquida che protegge il motore dalle sfide che ogni giorno deve affrontare. Le condizioni di guida quotidiane possono portare alla formazione di una sostanza spessa e catramosa chiamata morchia.

Le morchie possono bloccare i condotti vitali dell'olio come il colesterolo e, se non rimosse, possono portare a una perdita di potenza e in ultima istanza alla rottura del motore.

**Castrol GTX Double Action formula** favorisce la rimozione delle morchie vecchie e ne previene la formazione di nuove, con risultati migliori rispetto ai severi test di settore\*

Castrol GTX aiuta a prolungare la vita del motore.

### Applicazioni

Castrol GTX 5W-30 C2 è utilizzabile nei motori benzina e diesel dove il costruttore raccomanda un lubrificante con specifica ACEA C2 e viscosità 5W-30.

Castrol GTX 5W-30 C2 è approvato nei veicoli Peugeot e Citroen che richiedono un lubrificante con approvazione PSA B71 2290 e viscosità 5W-30.

### Vantaggi

Castrol GTX 5W-30 C2 fornisce:

- Protezione superiore contro la creazione di morchie\*
- Migliore protezione contro la perdita di viscosità.
- Oli base di qualità e additivi antiusura per aiutare a prolungare la vita del motore.
- Aiuta a minimizzare i consumi d'olio.

\*rispetto agli standard industriali ACEA C2

## Caratteristiche Tipiche

| Nome                       | Metodo     | Unità              | Castrol GTX 5W-30 C2 |
|----------------------------|------------|--------------------|----------------------|
| Densità relativa @ 15°     | ASTM D4052 | g/ml               | 0.8487               |
| Viscosità cinematica 100°C | ASTM D445  | mm <sup>2</sup> /s | 9.5                  |
| Viscosità, CCS -30°C (5W)  | ASTM D5293 | mPa.s (cP)         | 4100                 |
| Viscosità cinematica 40°C  | ASTM D445  | mm <sup>2</sup> /s | 51                   |
| Indice di viscosità        | ASTM D2270 | ---                | 172                  |
| Punto di scorrimento       | ASTM D97   | °C                 | -39                  |
| Ceneri solfatate           | ASTM D874  | % wt               | 0.56                 |
| Flash Point, PMCC          | ASTM D93   | °C                 | 220                  |
| Viscosità CCS -35°C (0W)   | ASTM D5293 | mPa.s (cP)         | 7200                 |

## Performance del prodotto

ACEA C2

PSA Approval B71 2290

## 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 5W-30 C2

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