



Syntrax Limited Slip 75W-140

Fluido per differenziali autobloccanti

Descrizione

Castrol Syntrax Limited Slip 75W-140 è un olio completamente sintetico per ingranaggi ipoidi creato per l'utilizzo nei differenziali sia autobloccanti che convenzionali. Ha dimostrato prestazioni eccezionali nei differenziali autobloccanti dei veicoli da competizione. È approvato per l'utilizzo nei differenziali delle vetture ad alte prestazioni BMW serie M e Mercedes Benz AMG.

Vantaggi

- Riduce le vibrazioni e la rumorosità;
- la sua eccellente stabilità agli sforzi di taglio permette di mantenere il livello prestazionale per tutta la vita del lubrificante;
- l'eccezionale stabilità alle alte temperature prolunga la durata del lubrificante e la vita dei componenti;
- l'efficace protezione dall'usura, anche a carichi elevati, previene il danneggiamento dei componenti;
- l'ottima fluidità a freddo migliora la protezione durante nella fase di riscaldamento.

Caratteristiche Tipiche

Nome	Metodo	Unità	Syntrax Limited Slip 75W-140
Viscosità cinematica 100C	ASTM D445	mm ² /s	24.7
Viscosità Brookfield @ -40C	ASTM D2983	mPa.s (cP)	120000
Aspetto	Visivo	-	Chiaro e limpido
Flash Point, COC	ISO 2592	°C	228
Punto di scorrimento	ISO 3016	°C	-54
Densità @ 15C	DIN EN ISO 12185	g/ml	0.857
Viscosità cinematica 40C	ASTM D445	mm ² /s	175
Indice di viscosità	ISO 2909	-	174

Performance del prodotto

API GL-5

MB-Approval 235.61

ZF TE-ML 05C, 12D, 16G,18, 21C

BMW LS Rear Axles

Recommended for Nissan GTR limited slip axles

*SAE Class according to J306 pre 1998

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.

Syntrax Limited Slip 75W-140

19 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 20010 Cornaredo (MI)

Tel. 800.906.347

www.castrol.it