



Dati del prodotto

Syntrans AT

Lubrificante sintetico per trasmissioni

Descrizione

Syntrans AT è un lubrificante completamente sintetico, ideato per trasmissioni manuali di veicoli industriali sottoposte a servizio gravoso. E' impiegabile anche su cambi manuali di autovetture ove sia richiesto un lubrificante SAE 75W90 o 80W90 API GL4. La sua particolare formulazione assicura massima protezione in ogni condizione di esercizio, aumentando l'efficienza meccanica ed il confort di marcia.

Applicazioni

- Massima facilità di innesto delle marce sia a freddo che a caldo - Protezione da usura e pitting costante nel tempo - Risparmio di carburante e minori perdite di potenza rispetto ai lubrificanti convenzionali - Ridotta rumorosità della trasmissione - Elevatissima resistenza all'invecchiamento

Caratteristiche Tipiche

Nome	Metodo	Unità	
Densità a 15°	ASTM D1298	g/ml	0.844
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	99
Viscosità a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	14.1
Viscosità Brookfield @ - 40 °C	ASTM D2983	mPas	49000
Infiammabilità (COC)	DIN 2592	°C	215
Punto di scorrimento	DIN ISO 3016	°C	- 42

Performance del prodotto

API GL-4

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.

Syntrans AT
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 prestazionale 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