

Castrol Syntrans V FE 75W-80

Fluido Economizador de Combustível para Transmissões Manuais com Diferencial

Descrição

Castrol Syntrans V FE 75W-80 é um fluido totalmente sintético SAE 75W-80 para engrenagens. Possui performance EP melhorada quando comparado com fluidos API GL-4 convencionais em combinação com benefícios de compatibilidade com os sincronizadores e economia de combustível. É adequado a transmissões com diferencial incluído, a transmissões manuais, caixas de transferência e eixos onde é especificado um fluido API GL-4. Recomendado pela Castrol para todas as transmissões manuais de 5 e 6 velocidades que equipam os automóveis das marcas Volkswagen, Audi, Seat e Skoda.

Vantagens

- Baixa viscosidade combinada com excelente protecção anti-desgaste/EP garantem o potencial para economia de combustível em aplicações mais severas nas caixas com diferencial incluído.
- Excelentes propriedades de fluxo a frio proporcionam protecção adicional no arranque a frio melhorando a qualidade das passagens de caixa.
- Excelentes características friccionais estendem a vida útil dos sincronizadores e melhora conforto na utilização da caixa.
- Elevada resistência ao corte mantém a performance por toda a vida útil do lubrificante.
- Excelente estabilidade a elevada temperatura mantém a limpeza da transmissão, prolongando a vida da transmissão e do lubrificante.

Características Típicas

Designação	Método	Unidades	Syntrans V FE 75W-80
Densidade @ 15C	DIN EN ISO 12185	g/ml	0.860
Viscosidade cinemática 40C	ASTM D445	mm ² /s	40
Viscosidade cinemática 100C	ASTM D445	mm ² /s	8.1
Índice de Viscosidade	DIN ISO 2909	N/A	151
Viscosidade, Brookfield @ -40C (75W)	DIN 51398	mPa.s (cP)	14000
Ponto de Fluxão	ISO 3016	°C	- 60
Ponto de Inflamação, COC	DIN-ISO 2592	°C	220

Especificações

API GL-4+

Audi TL 52532

Armazenamento

Todas as embalagens deverão ser armazenadas num local coberto. Quando é inevitável a armazenagem de tambores no exterior, havendo o risco de acumulação de águas da chuva, estes deverão ser colocados na horizontal, de modo a evitar a contaminação com água e possível ilegibilidade dos rótulos dos tambores. Os produtos não devem ser armazenados a temperaturas superiores a 60 °C, expostos ao sol ou a condições de formação de gelo.

Castrol Syntans V FE 75W-80

30 Apr 2015

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Esta ficha e a informação nela contida são consideradas correctas à data de publicação. Não se assume, contudo, qualquer tipo de responsabilidade, tácita ou expressa, relativa à exactidão dos dados nela contidos. Os dados apresentados baseiam-se em ensaios normalizados efectuados em condições laboratoriais e são fornecidos apenas como referência. O utilizador é aconselhado a garantir que usa a última versão desta ficha. Cabe ao utilizador avaliar e utilizar os produtos em perfeitas condições de segurança, devendo agir em conformidade com as leis e normas vigentes. Estão disponíveis fichas de saúde e segurança para todos os nossos produtos que deverão ser consultadas para informação apropriada relativa a armazenagem, manuseamento seguro e eliminação do produto. A Companhia não se responsabiliza por quaisquer danos ou lesões resultantes do uso indevido do material, do incumprimento de recomendações, ou de riscos inerentes à sua própria natureza. Todos os produtos, serviços e informação fornecidos estão disponíveis de acordo com as nossas condições de venda. Deverá consultar o nosso representante local caso necessite de mais informação.

Castrol , Lagoas Park , Edifício 3 , 2740-266 Porto Salvo

213 891 400

www.castrol.pt

