

Castrol Transmax Dual

Fluido para Transmissões de Dupla Embraiagem

Descrição

Transmax Dual, formulado com a Smooth Drive Technology™, é um fluido totalmente sintético para transmissões de dupla embraiagem. Este produto está aprovado e é usado como primeiro enchimento pelos maiores fabricantes de equipamentos e automóveis, incluindo a Getrag, a Ford, a Audi, a Volvo, a Mitsubishi e a Chrysler (modelos Europeus) e é adequado para utilizar nas DSG de 6 velocidades da VW, SEAT e Skoda. Transmax Dual, formulado com a Smooth Drive Technology™, promove uma protecção melhorada e dá ao utilizador uma condução mais suave por mais tempo.

Vantagens

- Excelente performance ao nível dos sincronizadores e embraiagem devido às suas características friccionais equilibradas.
- Excepcionais propriedades de fluxo a frio
- Redução das temperaturas de operação devido à baixa fricção.
- Elevada protecção EP/anti-desgaste e o contra "pitting".
- Elevada resistência ao corte - viscosidade constante por toda a vida útil do lubrificante.
- Boa compatibilidade com os vedantes.

Características Típicas

Designação	Método	Unidades	Castrol Transmax Dual
Cor	Visual	-	Verde
Densidade a 15°C	DIN EN ISO 12185	g/ml	0,838
Viscosidade Cinemática a 100°C	ASTM D445	mm ² /s	7,2
Viscosidade Cinemática a 40°C	ASTM D445	mm ² /s	35,5
Índice de Viscosidade	DIN ISO 2909	None	166
Viscosidade Brookfield a -40°C	DIN 51398	mPa.s (cP)	7500
Ponto de Fluxão	DIN-ISO 3016	°C	-72

Especificações

VW G 052 529 (for Audi applications)

Recommended for use in:

Ford WSS-M2C-936-A (Dual Clutch)

Volvo, Chrysler (Europe), Mitsubishi, Peugeot using Getrag DCT

VW, Seat, Skoda 6-speed Dual Clutch Transmission (DSG)

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 Transmax Dual

30 Sep 2016

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

