



## 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 pela VW/Audi onde é exigida a TL 52529 (G 052 529) e é recomendado pelos maiores fabricantes de equipamentos e automóveis, incluindo a Getrag, a Ford, Peugeot, 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 <sup>2</sup> /s	7,2
Viscosidade Cinemática a 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /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

Approved - Audi / VW TL 52529 (G 052 529)  
Suitable for use in the following: Audi / VW TL 52182 (G 052 182), Seat  
Chrysler (Europe)  
Ford WSS-M2C936-A (Dual Clutch)  
Mitsubishi dual clutch including Dia Queen SSTF-1  
Peugeot using Getrag DCT, PSA Transmission oil 9734 52  
Skoda 6-speed Dual Clutch Transmission (DSG)  
Volvo Dual Clutch Transmission

## 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  
22 Nov 2021  
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 Portugal S.A., Lagoas Park - Edifício 3, 2740-266 Porto Salvo, Oeiras Portugal  
Tel: 213 891 000 Fax: 213 891 600  
www.castrol.pt

