



## Castrol Transmax Dual

Fluido de doble embrague

### Descripción

Transmax Dual, formulado con Smooth Drive Technology™, es un fluido totalmente sintético para su uso en transmisiones de doble embrague. Este producto está aprobado y utilizado como primer llenado en fábrica de lo fabricante VW/Audi donde se exige la TL 52529 ( VW G 052 529 ) y es recomendada para su uso en los mayores fabricantes de equipos y automóviles europeos más importantes, incluyendo Getrag, Ford, Peugeot, Volvo, Mitsubishi y Chrysler (modelos europeos) y está recomendado para su uso en las transmisiones DSG (6 velocidades) de VW, SEAT y Skoda.

Transmax Dual, formulado con Smooth Drive Technology™, ofrece una protección mejorada y proporciona a los conductores una conducción más suave durante más tiempo.

### Principales Ventajas

- Excelente rendimiento en el sincronizador y embrague debido a sus equilibradas características de fricción.
- Excelente estabilidad térmica y oxidativa.
- Excelente fluidez en frío.
- Reducción de la temperatura de operación gracias a una menor fricción.
- Muy buen comportamiento frente a la extrema presión (EP) y anti-pitting.
- Alta resistencia al corte - viscosidad constante durante toda la vida del aceite.
- Buena compatibilidad con las juntas.

### Características Típicas

Nombre	Método	Unidades	Castrol Transmax Dual
Color	Visual	-	Verde
Punto de fluidez	DIN-ISO 3016	°C	-72
Densidad @ 15C	DIN EN ISO 12185	g/ml	0.8376
Viscosidad cinemática 100C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	7.2
Viscosidad cinemática 40C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	35.5
Indice de viscosidad	DIN ISO 2909	None	166
Viscosidad, Brookfield @ -40C	DIN 51398	mPa.s (cP)	7500

## Especificaciones

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

## Almacenamiento

Todos los envases deben almacenarse a cubierto. En caso de almacenarse en el exterior los bidones deben estar en posición vertical para evitar la posible entrada de agua así como el deterioro del envase. Los productos no deben ser almacenados a temperaturas superiores a 60° C, estar expuestos a fuerte sol o a bajas temperaturas.

Castrol Transmax Dual  
22 Nov 2021  
Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Esta ficha técnica y la información que contiene se considera exacta en la fecha de su impresión. Ninguna garantía de representación, directa o implícita, se refiere a la exactitud o terminación de los datos e información contenidos en esta publicación. Los datos proporcionados están basados en ensayos estándar bajo condiciones de laboratorio y sirven únicamente como una guía. Los usuarios deben asegurarse de que manejan la última versión de esta ficha técnica. Es responsabilidad del usuario evaluar y utilizar los productos de forma segura, valorar la idoneidad para la aplicación deseada y cumplir todas las leyes y normativas al respecto. Las fichas de Seguridad están disponibles para todos los productos y deberían ser consultadas para tener una información apropiada respecto al almacenaje, manejo seguro y traspaso o venta del producto. Ni BP ni sus subsidiarios tienen responsabilidad alguna de los daños que resulten de un uso anormal del material, del incumplimiento de las recomendaciones o de peligros inherentes a la naturaleza del material. Todos los productos, servicios e información proporcionada están sujetos a nuestras condiciones de venta estándar. Consulte con su representante local si necesita más información

CASTROL ESPAÑA SL., Avenida de la Transición Española, 30, Parque Empresarial Omega. Edificio D, 28.108 Alcobendas (Madrid)  
902 400 702  
[www.castrol.com/es](http://www.castrol.com/es)