

Transmax Dex III Multivehicle

Fluido de transmisión automática

Descripción

Transmax Dex III Multivehicle, formulado con Smooth Drive Technology™ está desarrollado para su uso en transmisiones automáticas de GM anteriores al año 2005 y transmisiones automáticas Ford fabricadas entre los años 1983 y 1996, donde se requieren fluidos DEXRON® (II ó III) ó MERCON®. Este producto está aprobado para su uso en transmisiones de trabajo pesado Allison especificación TES 389. También está aprobado para su uso en una amplia gama de transmisiones automáticas de servicio pesado europeas. También puede ser utilizado en algunas unidades de dirección asistida.

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

Nota: No utilizar este producto allí donde se requieran especificaciones MERCON® V, MERCON® SP ó DEXRON® VI.

Principales Ventajas

- Las múltiples aprobaciones de fabricantes le hacen apropiado para un amplio rango de uso.
- Está especialmente formulado con alta estabilidad térmica y resistencia a la oxidación lo cual protege frente a la formación de depósitos y al espesamiento prolongando la vida de los componentes y el lubricante.
- Gracias a que optimiza la fricción producida, proporciona un cambio de marchas suave y aumenta la eficiencia en la transferencia de potencia.
- Alto índice de viscosidad lo cual proporciona una viscosidad estable sobre un amplio rango de temperaturas para una efectiva protección de la transmisión y operativa de la dirección asistida.

Características Típicas

Nombre	Método	Unidades	Transmax Dex III Multivehicle
Densidad relativa @ 15C	ASTM D4052	g/ml	0.859
Color	ASTM D1500	-	Rojo
Viscosidad Cinemática 100C	ASTM D445	mm ² /s	7.2
Punto de Fluidez	ASTM D97	°C	-46
Viscosidad, Brookfield @ -40C	ASTM D2983	mPa.s (cP)	16500
Viscosidad Cinemática 40C	ASTM D445	mm ² /s	35
Indice de Viscosidad	ASTM D2270	None	175
Punto de Llama, COC	ASTM D92	°C	216

Especificaciones

Allison C4
Allison TES 389
ZF TE-ML 04D, 14A
MAN 339 Typ Z1
MAN 339 Typ V1
MAN 339 Typ L1
MB-Approval 236.9
Voith H55.6335.xx
Volvo Transmission Oil 97341
Meets Mercon®, Dexron® IIIH, Volvo Transmission Oil 97340

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.

Transmax Dex III Multivehicle
23 Aug 2016
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

BP OIL ESPAÑA S.A.U., , Avenida de Barajas, 30, , Parque Empresarial Omega. Edificio D, , 28.108 Alcobendas (Madrid)
902 400 702
www.castrol.com/es