



Transmax ATF DX III Multivehicule

Fluide de Transmission Automatique

Description

Castrol Transmax ATF DX III Multivehicule est recommandé pour les boîtes automatiques GM avant 2005 (Dexron® II or III) et les transmissionis automatiques Ford entre 1983 et 1996 (Mercon®). Son usage est approuvé pour les transmissions poids-lourds Allison avec la norme TES 389, et plus largement pour les transmissions automatiques poids-lourds en Europe.

NB : peut être utilisé dans certaines unités de directions assistées.

ATTENTION ! Ne convient pas pour les applications qui nécessitent Mercon V, Mercon SP ou Dexron VI.

Propriétés et avantages

- Grand nombre d'homologations constructeurs pour un large champ d'application et une gestion de stock facilitée.
- Spécialement formulé pour une grande stabilité thermique et une grande résistance à l'oxidation, prévenant les dépôts et l'épaississement de l'huile, ce qui se traduit par une durée de vie plus longue de l'huile et de la boîte à vitesses.
- Caractéristiques de coefficient de friction améliorées pour des passages de vitesses d'une qualité optimale et une transmission efficace de la force.
- Indice de viscosité élevé garantissant une viscosité stable sur une large plage de températures, ce qui protège la boîte et le système d'assistance de direction contre l'usure.

Caractéristiques

Nom	Méthode d'essai	Unités	Transmax ATF DX III Multivehicule
Masse volumique à 15°C	ASTM D4052	g/ml	0,859
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	7,2
Indice de viscosité	ASTM D2270	sans	175
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	35
Viscosité, Brookfield à -40°C (75W)	ASTM D2983	mPa.s (cP)	16500
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	-45
Point d'éclair, COC	ASTM D92	°C	216

Performances Produit

Allison TES 389,
MAN 339 L1, MAN 339 V1, MAN 339 Z1,
MB-Approval 236.9,
Voith H55.6335.xx,
Volvo Transmission Oil 97341:071,
ZF TE-ML 04D, 14A
Meets Allison C4, Ford MERCON®, GM DEXRON®-IIIH, Volvo 97340

Informations complémentaires

Castrol Transmax ATF DX III Multivehicule est enregistré sous le numéro d'approbation ZF suivant : ZF003368

Stockage

Il est recommandé d'entreposer les emballages sous couvert. Si le stockage se fait à l'extérieur, les fûts doivent être couchés et entreposés horizontalement pour éviter les possibles entrées d'eau ainsi que l'effacement de l'identification du produit. Les produits ne doivent pas être stockés à une température supérieure à 60 °C et ne doivent pas être exposés à un fort rayonnement du soleil, à un froid intense ou à de fortes variations de températures.

Transmax ATF DX III Multivehicule
17 Dec 2020
Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Cette fiche technique et les informations qu'elle contient sont réputées être exactes à la date d'édition. Cependant aucune garantie ne peut être donnée quant à leur exactitude ou à leur exhaustivité. Les données fournies sont basées sur des tests standards réalisés en laboratoire et ne sont données qu'à titre de préconisation. Nous recommandons aux utilisateurs de s'assurer qu'ils consultent la dernière version de cette fiche technique. Il est de la responsabilité de l'utilisateur d'utiliser les produits en toute sécurité. Il doit également respecter les lois et réglementations en vigueur et s'assurer de la compatibilité du produit pour l'application qu'il prévoit d'en faire. Des fiches de données sécurité sont disponibles pour tous nos produits et doivent être consultées pour toute question concernant le stockage, la manipulation et la destruction du produit. La responsabilité de BP Plc ou de ses filiales ne serait en aucun cas être engagée pour tous dommages résultant d'une utilisation anormale du produit ou d'un non respect des recommandations de BP. La fourniture de tous nos produits et services s'effectue selon nos conditions générales de vente. Pour tout renseignement complémentaire, veuillez contacter le service commercial.

BP France, Campus Saint Christophe, Bâtiment Galilée 3, 10 avenue de l'Entreprise, 95863 Cergy Pontoise
01 34 22 40 00
www.castrol.fr