



Transmax ATF Dex/Merc Multivehicule

Huile pour transmission automatique multi-véhicule

Description

Castrol Transmax ATF Dex/Merc Multivehicule est recommandé pour les transmissions automatiques d'une large gamme de voitures, véhicules commerciaux et SUV japonais. Il peut être utilisé pour les véhicules GM et Ford exigeant un fluide Dexron III ou Mercon. Egalement dans la plupart des voitures européenne boîtes automatiques à 4 ou 5 vitesses.

Propriétés et avantages

- Amélioration durable des frictions pour des performances de transmission en douceur.
- Protection exceptionnelle contre les températures élevées pour résister efficacement à l'oxydation du fluide et à la formation de dépôts.
- Excellente fluidité à basse température pour des changements de vitesse par temps froid.

Caractéristiques

Nom	Méthode d'essai	Unités	Transmax ATF Dex/Merc Multivehicule
Masse volumique à 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.851
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	7.4
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	35
Indice de viscosité	ASTM D2270	sans	185
Viscosité, Brookfield @ -40C (75W)	ASTM D2983	mPa.s (cP)	16200
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	-51
Point d'éclair, PMCC	ASTM D93	°C	200

Performances Produit

Meets Dexron®-IIIH, Mercon®
Suitable for use where JASO 1A(03)
JASO 1A LV(13) is required including:
Toyota T III, T IV, WS
Mitsubishi SP II, IIM, III, IV, PA, J3
Mazda ATF M-III, M-V, FZ
Honda/Acura DW 1/Z 1
Nissan Matic D, J, S
JWS 3314/3317/ 3309
Suzuki AT Oil 5D06, 2384K
Isuzu
Subaru F6
Red 1
Daihatsu AMMIX ATF D-III Multi, D3-SP
Hyundai/Kia SP III, SP IV
Suitable for use as Power steering fluid

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 Dex/Merc Multivehicule

30 Jul 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