



Castrol Transmax Dual

Fluide pour Transmission à Double Embrayage

Description

Castrol Transmax Dual, formulé avec Smooth Drive Technology™ est un fluide 100% synthétique de grade SAE 75W pour les transmissions à double-embrayage.

Castrol Transmax Dual est approuvé et en premier plein d'usine pour Audi / VW lorsque la norme TL 52 529 (G 052 529) est requise et pour des équipementiers et des constructeurs automobiles de premières importances incluant Getrag, Ford, Peugeot, Volvo, Mitsubishi et Chrysler (modèles européens) et convient aux transmissions de VW, SEAT et Skoda DSG (6 vitesses).

Castrol Transmax Dual, formulé avec Smooth Drive Technology™ délivre une protection renforcée et procure aux conducteurs une conduite souple pour longtemps.

Propriétés et avantages

- Des performances de friction améliorée pour offrir une meilleure expérience de conduite en douceur
- Une combinaison d'additifs agissant sur les frictions fournit un excellent fonctionnement des synchroniseurs et des embrayages
- Une meilleure protection contre l'usure, pour prolonger la durée de vie des composants
- Une excellente stabilité à l'oxydation et à l'échauffement
- Une viscosité constante en service grâce à sa résistance élevée au cisaillement
- Des performances éprouvées dans de nombreux essais terrains

Caractéristiques

Nom	Méthode d'essai	Unités	Transmax Dual
Masse volumique à 15°C	DIN EN ISO 12185	g/ml	0.8376
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	7.2
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	36
Indice de viscosité	DIN ISO 2909	sans	166
Viscosité, Brookfield @ -40°C (75W)	DIN 51398	mPa.s (cP)	7500
Point d'écoulement	DIN-ISO 3016	°C	-72
Point d'éclair, COC	ASTM D92	°C	234

Performances Produit

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

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.

Castrol Transmax Dual

26 Aug 2021

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