

## Transmax Manual AT 75W-90

Fluide de transmission manuelle poids-lourds

### Description

Castrol Transmax Manual AT 75W-90 est un lubrifiant synthétique approuvé pour les transmissions manuelles des véhicules Mercedes Benz Actros.

### Propriétés et avantages

- D'excellentes caractéristiques de viscosité, permettant une lubrification efficace sur une large plage de température
- Le changement de vitesse en douceur à basse température augmente l'efficacité de transmission et contribue à l'économie de carburant.
- Une très bonne protection anti-usure particulièrement sous de lourde charge, prolonge la durée de vie des organes, réduit les temps d'arrêt et les coûts de maintenance.

### Caractéristiques

Nom	Méthode d'essai	Unités	Transmax Manual AT 75W-90
Masse volumique à 15°C	DIN 51757	g/ml	0.844
Viscosité cinématique à 100°C	DIN 51562	mm <sup>2</sup> /s	14.1
Viscosité cinématique à 40°C	DIN 51562	mm <sup>2</sup> /s	99
Indice de viscosité	DIN ISO 2909	sans	145
Viscosité Brookfield @ -40°C (75W)	DIN 51398	mPa.s (cP)	49000
Point d'écoulement	DIN-ISO 3016	°C	- 42
Point d'éclair, COC	DIN-ISO 2592	°C	215

## Performances Produit

API GL-4

Approved - MB-Approval 235.11

## 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 Manual AT 75W-90

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](http://www.castrol.fr)