



Transmax Universal 75W-90

Fluide Universel pour transmissions manuelles et ponts

Description

Castrol Transmax Universal 75W-90 est un lubrifiant polyvalent pour engrenages pour les transmissions manuelles synchronisées, les ponts et réductions finales requérant les normes API GL-4 ou GL-5.

Propriétés et avantages

- Un seul produit pour les transmissions et les entraînements finaux réduisant les stocks et le risque de mauvaise application.
- La stabilité à haute température apporte des performances supérieures et un potentiel d'intervalle de vidange prolongé.
- Les performances optimisées du synchroniseur permettent un changement de vitesse en douceur à toutes températures.
- Une excellente protection contre l'usure prolonge la durée de vie des composants et réduit les coûts de maintenance.

Caractéristiques

| Nom | Méthode d'essai | Unités | Transmax Universal 75W-90 |
|-------------------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------|
| Masse volumique à 15°C | ASTM D4052 | g/ml | 0.872 |
| Viscosité cinématique à 100°C | ASTM D445 | mm ² /s | 14.8 |
| Viscosité cinématique à 40°C | ASTM D445 | mm ² /s | 108 |
| Indice de viscosité | ASTM D2270 | None | 142 |
| Viscosité, Brookfield @ -40°C (75W) | ASTM D2983 | mPa.s (cP) | 142000 |
| Point d'écoulement | ASTM D97 | °C | -48 |
| Point d'éclair, PMCC | ASTM D93 | °C | 135 |

Performances Produit

API GL-4/GL-5

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 Universal 75W-90

13 Nov 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