



Castrol MTX 10W-40

Huile pour réducteurs de motos

Description

Castrol MTX 10W-40 est un lubrifiant à bases minérales et additifs sélectionnés destiné au graissage des transmissions des motocyclettes 2T et 4T évoluant sur route ou en tout-terrain. Ses caractéristiques de friction permettent un passage aisé des vitesses et un rendement optimal de l'embrayage.

Application

Castrol MTX 10W-40 est recommandé pour le graissage des systèmes de transmission séparés, y compris ceux à disques immergés, chaque fois que le constructeur préconise l'emploi d'une huile multigrade pour moteur (SAE 10W-30 ou 10W-40)

Propriétés et avantages

- Passage facile des vitesses permettant d'obtenir une accélération optimale
- Film lubrifiant très résistant augmentant la durée de vie des composants
- Excellente protection des disques d'embrayage
- Très bon comportement à basse température
- Protection renforcée contre la corrosion

Caractéristiques

Nom	Méthode d'essai	Unités	Castrol MTX 10W-40
Masse volumique à 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.875
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	14.0
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	98
Indice de viscosité	ASTM D2270	sans	152
Viscosité CCS -25°C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6500
Tota Base Number, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	8.1

Performances Produit

API SG

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 MTX 10W-40

29 Nov 2018

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