



## Castrol Transmax Offroad 10W

Fluide pour Transmission Powershift

### Description

Castrol Transmax Offroad 10W est un lubrifiant élaboré à partir d'huiles de bases minérales soigneusement sélectionnées pour transmissions powershift, direct drive, freins immergés, réductions finales et différentiels dans les matériels hors route lorsque le niveau Caterpillar TO-4 est demandé. Ce produit est homologué ZF TE ML 03C et convient également pour les transmissions cinématiques et les circuits hydrauliques de Komatsu

### Propriétés et avantages

- Excellente stabilité à l'oxydation pour un fonctionnement efficace à hautes températures et propreté assurée tout au long de la durée de service de l'huile.
- Comportement à la friction stable dans le temps limitant les fuites et les bruits.
- Propriétés anti-friction excellentes pour une grande variété d'applications, garantit un fonctionnement doux et progressif et une longévité des matériaux de friction.
- Des propriétés anti-usure renforcées permettent une durée de vie étendue des composants

### Caractéristiques

Nom	Méthode d'essai	Unités	Castrol Transmax Offroad 10W
Masse volumique à 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.884
Apparence	Visuel	-	Clair et limpide
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	6.5
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	30
Indice de viscosité	ASTM D2270	Sans	95
Point d'éclair COC	ASTM D92	°C	>200
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	-30

### Performances Produit

Approved - ZF - TE-ML 03C

Meets - CAT TO-4

Recommended for use in Komatsu Equipment

### Informations complémentaires

Castrol Transmax Offroad 10W est enregistré sous les numéros d'approbation ZF: ZF004914, ZF005981, ZF005983, ZF005960, ZF005962, ZF006020, ZF06072

## 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 Offroad 10W

30 Mar 2022

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)