



Castrol Fork Oil

Huile minérale pour fourches de motos

Description

Castrol Fork Oils sont des huiles minérales modernes pour fourches de viscosités différentes permettant une utilisation universelle sur tous les systèmes de fourches de motos route ou tout-terrain.

Propriétés et avantages

- Très bonnes caractéristiques d'amortissement sur une large plage de températures.
- Aptitude au dégagement d'air rapide autorisant un amortissement constant de bon niveau.
- Protège la fourche et ses composants internes contre l'usure et la corrosion.
- Trois catégories de viscosités différentes disponibles.

Caractéristiques

Test	Method	Unit	Fork Oil 10W	Fork Oil 15W	Fork Oil 20W
Density @20 °C	ISO 3675	kg/m ³	870	871	879
Viscosity, 40 °C	ISO 3104	mm ² /s	15	46.5	68
Viscosity, 100 °C	ISO 3104	mm ² /s	4.1	8.3	11.2
Viscosity Index	ISO 2909	-	150	150	150
Pour Point	ISO 3016	°C	-51	-39	-39

Stockage

Les emballages, quel que soit le conditionnement, doivent dans la mesure du possible, être conservés sous abri.

En général, les lubrifiants stockés à l'air libre et sans protection contre les intempéries, requièrent certaines précautions:

- Placer les fûts couchés pour éviter que l'eau s'y introduise et préserver les inscriptions.
- Ne pas stocker les produits à des températures supérieures à 60 °C, les protéger des rayons solaires et du gel.

Castrol Castrol Fork Oil
20 June 2011

Castrol Castrol Fork Oil and the Castrol logo 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.