



Castrol Act>evo Scooter 2T

Huile pour moteurs 2T de scooters - Faibles émissions de fumées

Description

Castrol Act>Evo Scooter 2T est une huile haut de gamme pour scooters équipés de moteurs 2T à faibles émissions, et renforcée avec des Molécules Thermo-Résistantes qui agissent contre la formation des dépôts aux hautes températures lors des périodes de fonctionnement intensif du scooter. Ces molécules thermo-résistantes de dernière génération évitent la formation des dépôts issus de la combustion qui ont tendance à apparaître aux hautes températures lors des longs trajets ou en condition de conduite urbaine.

Application

Castrol Act>Evo Scooter 2T est recommandée pour les moteurs 2T de scooters récents et a été formulée pour être utilisée en mélange jusqu'à 2% ou en graissage séparé. Consulter le manuel d'entretien pour vérifier les pourcentages d'utilisation recommandés par le constructeur.

Propriétés et avantages

- Renforcée par des molécules thermo-résistantes pour une meilleure protection à haute température et des performances optimales du moteur.
- Formule semi-synthétique, combustion propre.
- Faibles fumées à l'échappement.
- Conçue pour une utilisation en graissage séparé ou en mélange jusqu'à 2%.

Caractéristiques

Nom	Méthode d'essai	Unités	Typical
Masse volumique à 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.86
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	7.6
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	44.3
Indice de viscosité	ASTM D2270	Sans	145
Point d'éclair, PMCC	ASTM D93	°C	75
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	-45
Cendres sulfatées	ASTM D874	% m	0.08

Performances Produit

API TC
ISO-L-EGD
JASO FD

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 Act>evo Scooter 2T
18 Jan 2012

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 Lubrifiants automobiles Immeuble Le CERVIER 12 avenue des Béguines Cergy Saint-Christophe 95 866 CERGY PONTOISE CEDEX
01 34 22 40 00

www.castrol.fr
Page 2 of 2