



Power RS Scooter 2T

Huile haute performance pour votre scooter

Description

Castrol Power RS Scooter 2T est une huile semi-synthétique de haute performance, dégageant peu de fumées à l'échappement pour moteurs 2 T de scooter modernes. Sa formule spécifique " Puissance garantie" évite la formation des dépôts pouvant encrasser le système d'échappement et mener à la diminution des performances du moteur dans le temps. Le bon fonctionnement du moteur dépend de l'état de propreté du système d'échappement. Lors de conditions de conduite urbaine, le système d'échappement perd rapidement de son efficacité, surtout si le lubrifiant n'a pas les qualités appropriées. Castrol Power RS Scooter 2T surpasse les niveaux d'exigences des tests standards de colmatage des systèmes d'échappement et garantit ainsi un n fonctionnement optimal et durable du moteur. Castrol Power RS Scooter 2T convient pour tous moteurs de scooters , en mélange à 2% ou selon les recommandations des constructeurs et pour les systèmes à graissage séparé,

Application

- Formule " Puissance garantie" pour un échappement propre - Formulation à basse teneur en cendres sulfatées pour éviter l'encrassement des bougies - Excellent pouvoir détergent à hautes températures - Compatible avec les pots catalytiques

Avantages

- Power Protection Formula maintien le système d'échappment propre
- Formulation "Low-ash" pour éviter l'encrassement des bougies
- Détergence excellente à hautes températures
- Compatible avec les convertisseurs modernes des pôts catalytiques

Caractéristiques Typiques

| Nom | Méthode d'essai | Unités | Power RS Scooter 2T |
|--|-----------------|--------------------|---------------------|
| Densité relative à 15°C | ASTM D4052 | g/ml | 0,896 |
| Viscosité cinématique à 100°C 9,7 10,2 | ASTM D445 | mm ² /s | 9,3 |
| Viscosité cinématique à 40°C | ASTM D445 | mm ² /s | 78,6 |
| Point d'éclair, PMCC | ASTM D93 | °C | 138 |
| Point d'écoulement | IP 15 | °C | -39 |

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 croûchés 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.

Power RS Scooter 2T
09 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.

Castrol Lubricants, Div.BP Europa SE BP Belgium Langerbruggekaai 18, 9000 GENT
Tel. +32 (0)2 860 811
www.castrol.be