



POWER RS 4T 20W-50

Accélération à la demande

Description

Castrol POWER RS 4T dotée de la technologie Power Sustain Technology™ est conçue tout spécialement pour les motards qui apprécient l'euphorie que procure un pilotage aux limites de la performance.

La nouvelle Castrol POWER RS 4T dotée de la technologie Power Sustain Technology™ permet de gérer la température et les frictions, garantissant ainsi une production de puissance continue qui permet une accélération à la demande.

Application

Castrol POWER RS 4T 20W-50 permet de gérer la température et les frictions, garantissant ainsi une production continue pour accélérer à la demande.

Elle est adaptée à tous les moteurs de motos à 4 temps, à carburateur, comme à injection de carburant, pour lesquels les spécifications API SN (ou précédentes) et JASO MA ou MA2 sont recommandées.

Avantages

- Résiste à la chaleur et aux frictions du moteur et délivre une puissance continue, ce qui vous permet d'accélérer à la demande. Formulé spécialement pour s'adapter aux longs trajets.
- La nouvelle POWER RS 4T combat l'épaississement de l'huile provoqué par les températures élevées.
- La nouvelle POWER RS 4T maintient les performances de votre moto pendant les longs trajets.
- Conforme aux exigences des moteurs équipés de catalyseurs

Caractéristiques Typiques

Nom	Méthode d'essai	Unités	Castrol POWER RS 4T 20W-50
Masse volumique à 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.886
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	17.5
Viscosité, CCS -15°C (20W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	8000
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	152.2
Indice de viscosité	ASTM D2270	Sans	126
Cendres sulfatées	ASTM D874	% m	1.1
Point d'éclair, PMCC	ASTM D93	°C	211

Performances Produit

API SN
JASO MA2

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.

POWER RS 4T 20W-50

21 Oct 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.

Castrol Lubricants, Div.BP Europa SE BP Belgium Langerbruggekaai 18, 9000 GENT

Tel. +32 (0)2 860 811

www.castrol.be