



Données du produit

Castrol Chain Lube Racing

Produit d'entretien de chaîne de moto

Description

Castrol Chain Lube Racing est lubrifiant sous forme d'aérosol, développé et testé pour des applications de haute performance et de compétition.

Application

Ce produit convient pour les motos de route ou tout-terrain équipées de chaînes sous carter étanche ou non. Pour obtenir des informations supplémentaires, se reporter à la section Déclaration de performance du produit de cette fiche.

Avantages

- Forme un film lubrifiant, sec et légèrement opaque de longue durée possédant une résistance exceptionnelle aux projectiles de haute vitesse et au délavage par l'eau.
- Garantit une tension constante de la chaîne et une usure limitée des pignons sous des fortes charges et des vitesses élevées grâce à sa technologie anti-usure.
- Réduit les températures de fonctionnement et augmente la longévité de la chaîne grâce à l'enduit à faible friction
- Offre une protection plus efficace contre la corrosion des parties métalliques exposées à l'humidité et au sel.

Caractéristiques Typiques

Nome	Méthode	Unités	Castrol Chain Lube Racing
Densité @ 15C, Relative	ASTM D4052	g/ml	0.808
Point d'éclair COC	ASTM D92	°C	< 0

Performance Produit Revendiqués

Chain Lube Racing is suitable for standard O-ring, X-ring and Z-ring type chains fitted on motorcycles from leading European and Japanese Manufacturers

Stockage

Tous les emballages doivent être stockés sous couvert. Lorsque le stockage extérieur est inévitable, les fûts doivent être disposés horizontalement pour éviter les possibles infiltrations d'eau et les dommages au marquage des fûts. Les produits ne doivent pas être stockés à plus de 60°C, exposés aux conditions de soleil ou de gel.

Castrol Chain Lube Racing

05 Jul 2019

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.

199 Oxford Road, Dunkeld, Johannesburg, 2196, South Africa
+27 11 488 5111, 0860 222 166 (SA), 0800 111 551 (SA)
www.castrol.co.za