

Motorbike Spray pour chaînes Race

Description

Spray de haute performance pour chaînes soumises à des sollicitations extrêmes, par ex. dans les compétitions, sur les routes de col et avec des chaînes à grande vitesse. Combinant des lubrifiants solides céramiques et une remarquable protection contre l'usure, le produit garantit de faibles frottements ainsi qu'une durée de vie maximale de la chaîne. Offre des caractéristiques de pénétration optimales et une excellente protection contre la corrosion. Grâce à la remarquable adhérence et, surtout, aux faibles éclaboussures, l'environnement de la chaîne reste propre. Coloration rouge.



fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.

Propriétés

- réduit sensiblement la friction et l'usure, même en cas de sollicitation extrême
- capacité d'absorption de pression maximale
- empêche la corrosion même dans des conditions défavorables
- excellente résistance à l'eau froide, chaude et aux projections d'eau
- excellent pouvoir pénétrant
- application simple grâce à la tête de pulvérisation inclinable pratique
- bonne adhérence, d'où une projection minimale et un environnement de chaîne propre

Données techniques

Base	base oil, additives, solid lubricant
Couleur/aspect	milky-cloudy, red
Forme	liquid, aerosol
Odeur	characteristic

Champs d'application

Pour toutes les motos dotées d'un entraînement par chaîne. Particulièrement adapté aux motos à haute puissance et couple élevé. Adapté à tous les types de chaîne (joints toriques/à quatre lobes/Z).

Utilisation

Avant l'utilisation, nous recommandons de nettoyer la chaîne avec Motorbike Nettoyant pour freins et chaînes (réf. 1602). Agiter ensuite vigoureusement la bombe aérosol et pulvériser le produit sur la chaîne. Une fois que le solvant s'est évaporé, le lubrifiant acquiert sa consistance et son adhérence définitives.

Conditionnements disponibles

400 ml Bombe aérosol 21764
D-GB-E-P

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme