

LUBRIFIANT CHAÎNE

Conditions Sèches



DÉSCRIPTION DU PRODUIT

Le Lubrifiant Chaîne Conditions Sèches a été spécialement développé pour rouler dans des conditions sèches et poussiéreuses. Formulé à base de PTFE, il laisse après séchage un film protecteur assurant une lubrification optimale sans attirer saletés et poussières diverses.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Lubrification longue durée
- Transmission propre et silencieuse
- Réduit les points de friction et l'usure de la chaîne
- Faible adhérence de la saleté, la poussière et du cambouis
- Protection contre la rouille en conditions clémentes
- Excellente pénétration dans les maillons de la chaîne pour une lubrification supérieure



APPLICATIONS TYPIQUES

Conçu à l'origine pour être utilisé sur les chaînes de vélos, mais peut être aussi utilisé sur dérailleurs, pignons et câbles pour améliorer la lubrification et prévenir les dysfonctionnements et le grippage.



INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Pour un résultat optimal, nettoyez d'abord votre chaîne avec le Dégraissant WD-40 BIKE afin d'éliminer la saleté, l'huile et le cambouis. Bien secouer le récipient avant utilisation. Grâce au bec verseur, appliquez précisément sur toute la longueur à l'intérieur de la chaîne. Utiliser la manivelle du pédalier pour faire tourner la chaîne pour permettre au produit de mieux pénétrer, puis laisser sécher.

NE PAS UTILISER

Aucune restriction majeure.

DONNEES TECHNIQUES

PROPRIETES PHYSIQUES

| | |
|---------------------------|---|
| Aspect | Liquide jaune clair |
| pH | Sans objet |
| Densité | app. 0,842 à 20 °C |
| Inflammabilité, en l'état | Extrêmement inflammable |
| Composition, en l'état | Solution de lubrifiant synthétique, d'additifs anti-usure, hydrofuge et pressions extrêmes, de PTFE et de solvant |
| Température d'utilisation | Température ambiante |
| Conditionnement | Burette de 100 ml |

