**Lubrifiant Chaine**

**Description**

Graisse spécifique à très haut pouvoir pénétrant, assurant une lubrification en profondeur des rouleaux et des bagues de chaînes de -30°c à 220°c. Renforcée spécifiquement en agents anti-usure et antifriction permettant ainsi une lubrification optimale mêmes lors de rotations élevées.

Evite l'adhérence des poussières, repousse l'eau et l'humidité.  
Compatible x-ring et o-ring.

**Application**

* Forte imprégnation,
* Anti-usure
* Résiste à l'eau et aux pressions extrêmes
* Limite l'adhérence des poussières
* Longue durée
* Compatible joint O-Ring

**Caractéristiques technique**

* Fluide limpide
* Odeur : Faible
* Masse volumique à 20°C: 853 kg/m3
* Viscosité cinématique à 40°C : 100 cSt
* Point éclair <0°C
* Solubilité dans l’eau : Insoluble
* Gaz Propulseur ininflammable

**Mode d’emploi**

1. Agiter l'aérosol puis pulvériser sur les surfaces à traiter.
2. Après évaporation de la partie solvantée, ce produit forme un film adhésif de fine épaisseur.

|  |  |
| --- | --- |
| **Conditionnement**  Volume net = 400ml  Capacité nominale = 650ml  Gaz propulseur : HFO/CO2 | **Etiquetage de sécurité**  La Fiche de Données de Sécurité est disponible sur simple demande. Usage réservé aux professionnels |