

# LUBRIFIANT SPÉCIAL CHAINES



## OLEOLUB CHAIN MULTI

SOLVANTS, LUBRIFIANTS ET  
DIÉLECTRIQUES

### **ACTION**

- Lubrifier
- Protéger

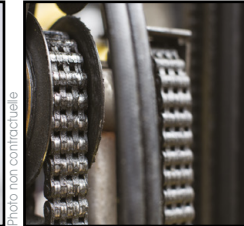
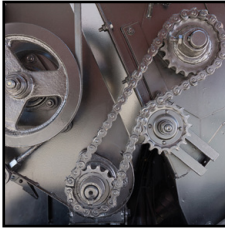


Photo non contractuelle



Fabriqué



en France

### **INNOVATION :**

- Formule 100 % synthétique pour une action longue durée.
- Utilisable sur une large plage de températures.
- Résiste aux pressions extrêmes grâce à son huile de base de forte viscosité.
- Très bonne adhérence sur les pièces à lubrifier.
- Excellent pouvoir de pénétration pour agir au cœur des mécanismes.

### **PROTECTION :**

- Allonge la durée de vie des mécanismes et permet de réduire la consommation d'énergie.
- Résiste aux projections d'eau tout en assurant une bonne protection anti-corrosion.
- Tête Cobra permettant une application précise, aérosol utilisable tête en bas pour les endroits difficiles d'accès.

### **CONSEIL :**

- Convient pour la lubrification de tous types de chaînes : de transmission, de manutention et de levage ; sur les mécanismes ouverts, engrenages, pignons, glissières, charnières.
- Idéal pour toutes les chaînes présentes en service technique, maintenance, industrie du bois, agriculture, atelier mécanique, moto/vélo.

### **CONDITIONNEMENTS :**



Aérosol  
500 ml

### **MODE D'EMPLOI :**

- Dépoussiérer, nettoyer et dégraisser les pièces à lubrifier avant application.
- Pulvériser à environ 20 cm sur une surface propre et sèche.
- Laisser pénétrer.
- Essuyer l'excédent de lubrifiant avec une PRO-FIBRE ou un chiffon propre.

### **CARACTÉRISTIQUES :**

- Aspect : liquide incolore.
- Viscosité huile de base : 320 mm<sup>2</sup>/s à 40°C (NF T 60-100).
- Résistance à la température : - 30°C à + 200°C en continu.
- Point éclair : 250°C (NF T 60-118).

### **AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :**

- GAMME PROSOLV' ■ PROFIBRE

IR :

09/24