

## **LUB 13**

### **GRAISSE SPECIFIQUE POUR CÂBLES CHÂÎNES ET ENGRENAGES**

#### **CARACTERISTIQUES**

Formulation parfaitement adaptée à la lubrification des engrenages nus, des câbles et des chaînes.

Viscosité très étudiée permettant une excellente pénétration aussi bien dans l'âme des câbles pour lubrifier tous les torons que dans les articulations des maillons de chaînes.

Formule insoluble à l'eau pouvant résister à des températures allant de - 10 à 150°C.

Pouvoir couvrant et adhérence optimale permettent de diminuer fortement le bruit de fonctionnement et l'usure des engrenages ou des pièces métalliques en mouvement.

Point de goutte élevé (160°C) permettant une bonne résistance à la chaleur dégagée pendant le fonctionnement du matériel.

Accroît la longévité et la souplesse des câbles ou des chaînes.

Conditionnement en aérosol avec un diffuseur orientable pour une utilisation aisée, même dans les emplacements peu accessibles.

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

- Bien agiter l'aérosol avant emploi.
- Pulvériser directement sur les éléments à lubrifier.

#### **PRECAUTIONS EVENTUELLES**

Aucune précaution particulière.  
Stockage dans un endroit frais et sec à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

#### **PROPRIETES PHYSIQUES**

- Aspect : visqueux.
- Couleur : verte.
- Odeur : lubrifiant.
- Nature du savon : lithium.
- Point de goutte : 160°C.



*Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.*

Indice 2 / décembre 2009