

2014-106-04

LUBRIFIANT CÂBLES ET CHAINES

APPLICATIONS

- ✓ Lubrifiant spécifique pour câbles et chaînes conçu pour résister à l'eau et à la force centrifuge
- ✓ Parfaite adaptation pour une utilisation en secteurs :
 - Auto, Moto, camions : chaînes de moto, axes, charnières, ...
 - Industriels : écrous, chaînes, glissières, câbles, brides, machines, ...
 - Entretien : tiroirs, filetages, gonds, pièces coulissantes, ...

MODE D'EMPLOI

- ✓ Agiter l'aérosol avant emploi
- ✓ Dépoussiérer et dégraisser les surfaces à traiter avant utilisation
- ✓ Pulvériser sur les pièces ou organes à lubrifier

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- ✓ Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.
- ✓ Utiliser et conserver à l'écart de toute flamme et source d'ignition. Ne pas fumer.
- ✓ Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent.

CARACTERISTIQUES :

- ✓ Odeur : solvantée
- ✓ Aspect : liquide
- ✓ Couleur : jaune
- ✓ Densité : 0.73
- ✓ Gaz : CO₂

ATOUTS :

- ✓ Lubrifiant synthétique à haut pouvoir d'adhérence
- ✓ Résistance exceptionnelle à la force centrifuge
- ✓ Formule moussante qui évite les projections
- ✓ Propriétés anticorrosion, anti-usure et extrême-pression
- ✓ Supprime les grincements
- ✓ Adhésivité exceptionnelle
- ✓ Permet une réduction des frottements qui augmente la durée de vie des pièces en contact

