

# 2013-103-30

## GRAISSE MULTIFONCTIONS

### APPLICATIONS

---

- ✓ Graissage de tous matériels en conditions d'utilisation sévère
- ✓ Permet de réduire les fréquences de graissage

### MODE D'EMPLOI

---

- ✓ Agiter l'aérosol avant emploi,
- ✓ Pulvériser sur les pièces à graisser

### 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 visqueux
- ✓ Couleur : blanc
- ✓ Densité : 0.72
- ✓ Gaz : butane/propane

### ATOUTS :

---

- ✓ Plage d'utilisation large : -20°C à +150°C
- ✓ Graisse additivée extrême pression, anti-usure et anti-rouille
- ✓ Bonne adhérence
- ✓ NGLI grade 2

