

6009-106-03

GRAISSE GRAPHITE

APPLICATIONS

- ✓ Graissage des engrenages industriels soumis à des contraintes mécaniques élevées, glissières, guides chargés, toutes articulations, sellettes de camions

MODE D'EMPLOI

- ✓ Agiter avant emploi jusqu'à entendre la bille
- ✓ Appliquer de façon modérée sur les surfaces propres et dégraissées
- ✓ Procéder par de brèves pressions sur les outils à traiter sans pulvérisation prolongée

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 : solvanté
- ✓ Aspect : liquide visqueux
- ✓ Couleur : noir
- ✓ Densité : 0.78
- ✓ gaz : CO₂

ATOUTS :

- ✓ Graisse à savon aluminium complexe en aérosol
- ✓ Lubrification diverses, anti grippant
- ✓ Graisse très adhérente
- ✓ Insoluble à l'eau
- ✓ Extrême pression
- ✓ Retarde la formation de corrosion

