

GRAISSE BLANCHE (X1)

Lubrification des mécanismes

G-101885 / 500ML

Propriétés

Graisse blanche de longue durée, inodore, insensible aux détergents.

Permet la lubrification dans des conditions de service les plus sévères.

Résiste à l'eau et à la vapeur.

Lubrifiant idéal pour les mécanismes exposés aux intempéries, pour les machines dans l'industrie alimentaire pour tous les mécanismes nécessitant une bonne lubrification.

Réduit la friction entre les pièces métalliques et plastiques et protège de la corrosion.

Recommandée pour une lubrification propre des paliers et roulements même lourdement chargés, de charnières, ressorts, outils, glissières et chaînes.

Compatible avec les joints en nylon, caoutchoucs, téflon, silicone et néoprène.

Caractéristiques

Produit actif : Savon calcique dispersé dans un solvant pétrolier à moins de 0.05 % d'aromatique.

Volume net : 500ml.

Gaz propulseur : Butane.

Mode d'emploi

Bien agiter l'aérosol avant emploi.

Pulvériser à environ 20cm des surfaces à lubrifier.

Le tube prolongateur permet d'atteindre les pièces d'accès difficile.

Recommandations

Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.

Ne pas percer, ne pas brûler, même après usage. Ne pas vaporiser sur une flamme ou sur un corps incandescent.

Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelle ou d'ignition. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Ne pas respirer les vapeurs d'aérosol. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

Pour tous renseignements complémentaires, consulter la fiche de données de sécurité.

Produit à usage professionnel.



by
GETRAC

