

## ARMOGREASE



### Aérosol Graisse Verte Lithium

#### **DESCRIPTIF**

Graisse au savon de lithium avec épaississant organique supérieure aux graisses classiques :

- Contient un agent extrême pression améliorant la capacité de la graisse à supporter des pressions élevées
- Contient un agent antioxydant permettant d'obtenir une protection efficace au vieillissement, prolongeant ainsi la durée d'emploi de la graisse
- Contient un agent d'adhérence, pour une meilleure adhésivité aux métaux

Plage d'utilisation en continu : - 20°C à + 150°C

Grade NLGI 2 (265-295 – ISO 2137) : la consistance déterminant ce grade permet d'utiliser cette graisse dans des engrenages à forte charge et dans les paliers à roulement.

- Insoluble dans l'eau douce et l'eau de mer.

#### **UTILISATIONS**

Utilisable dans des atmosphères très humides ou avec projections d'eau.

Insensible à la plupart des détergents, non attaquées par les solutions acides ou alcalines.

Pour le matériel de l'industrie et de l'automobile :

Convoyeurs, roulements faibles et moyenne vitesse, paliers, axes, cames, cardans, galets, câbles, charnières, écrous, serrures, gonds, glissières, tiroirs, portières, articulations...

Grande résistance à l'atmosphère saline. Recommandée en milieu marin.

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

Arrêter les machines en mouvement. Pulvériser directement sur les pièces et attendre quelques instants la pénétration. Essuyer le surplus. Renouveler l'opération régulièrement suivant les charges subies.

**CONDITIONNEMENT** : Aérosol de 500ml (carton de 12 pièces)

Fiche technique, version du 6 Octobre 2019