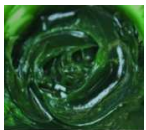


ARMOGREASE



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.

Insensitive 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