



# WHITE GREASE

GRAISSE POLYVALENTE DE QUALITÉ SUPÉRIEURE À BASE DE PTFE.



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

**Matière première de base:** Graisse au lithium et calcium avec huiles minérales et PTFE

**Couleur:** Blanc

## CONDITIONS DE STOCKAGE

Au moins 36 mois. Conserver dans un emballage bien fermé dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel.

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Graisse polyvalente de qualité supérieure à base de PTFE.

## DOMAINE D'APPLICATION

Pour le graissage et la protection, entre autres, de tous les types de paliers lisses, de roulements à billes et à rouleaux, d'essieux, de chaînes, de pignons, de charnières et autres pièces tournantes. Très bonne stabilité mécanique à pression et à température de service élevées.

## PROPRIÉTÉS

- Supporte des charges mécaniques et thermiques élevées
- Anti-rouille et anti-corrosion
- Résistante à l'eau
- Hydrofuge
- Sans acide
- Avec tuyau de pulvérisation supplémentaire pour un dosage plus précis

## PRÉPARATION

**Pré-traitement des surfaces:** Bien nettoyer, dégraisser et sécher le support.

## MISE EN OEUVRE

### Mode d'emploi:

Bien agiter avant emploi. Pulvériser une couche fine et égale sur la surface à une distance d'environ 10-20 cm.

**Points d'attention:** Utilisez l'embout de pulvérisation complémentaire intégré dans le bouchon pour un dosage optimal.

## PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

**Résistance à la température:** -30 °C - +125 °C