

# Graisse polyvalente au lithium GRAIFIX Aérosol

Graisses et lubrifiants

#### Multifonction !!



#### **Présentation**

GRAIFIX est une graisse marine, multifonction, pour la lubrification de toutes pièces mécaniques, engrenages, roulements à billes, filetages, etc.

Additivée au lithium, GRAIFIX est utilisable pour le graissage de mouvements rapides et de fortes charges.

#### **Points forts**



Multifonction



**Anti-usure** 



**Extrême pression** 



Résiste à l'humidité







### **Propriétés**

Améliore la productivité en réduisant au maximum les fréquences d'application par rapport à une graisse classique.

Forme un film adhérent qui résiste parfaitement aux intempéries, aux températures élevées et aux phénomènes d'usure (extrême pression, centrifugation : jusqu'à 6 000 tours/minute).

Insoluble à l'eau, même à ébullition, GRAIFIX VRAC améliore l'étanchéité et protège durablement les métaux de la corrosion.

Idéal dans les environnements les plus sévères : forte humidité, chaleur, ambiance marine, etc. ...

#### Mode d'emploi

- Agiter fortement avant emploi même après libération de la bille.
- Pulvériser uniformément la dose nécessaire à 20 cm du support.
- Purger tête en bas après chaque utilisation jusqu'à élimination de la graisse dans le diffuseur.
- Employer RC 65 pour le nettoyage des surfaces traitées.

#### Caractéristiques générales

N° de référence: GRAI31650

Aspect: Gel fluide Couleur: verte Odeur: Faible

## Caractéristiques techniques

Anti-corrosion: Oui Nature de l'huile: Minérale

Nature du lubrifiant solide : Lithium Température d'usage: -35°C à +180°C

# Réglementation

Contact Alimentaire: Non Contient MOSH/MOAH: Oui

#### Conditionnement

Capacité de conditionnement: 500 ml Type de conditionnement: Aérosol

Sécurité
Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

# **Stockage**

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

Temperature de stockage: < 50°C Durée de stockage conseillée: 24 mois



