

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



Extrême pression



Anti-usure



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 : GRA31650

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