

Dégrippant lubrifiant LUBRIFIANT F4

Graisses et lubrifiants

Muli-usage



Présentation

LUBRIFIANT F4 permet en une seule opération de lubrifier, dégripper et protéger tous les mécanismes (goujons, charnières, boulons, mandrins, etc.).

Points forts

3:

1 opération, 4 actions



Préventif et curatif



Action rapide



Compatible avec tous les materiaux usuels

Propriétés

- Constitue le produit de choix dans toutes les applications nécessitant une protection antirouille haute performance y compris en présence de vapeur d'eau ou en atmosphère saline.
- A base d'huile minérale spécifique et d'inhibiteur de corrosion, LUBRIFIANT F4 laisse un film souple parfaitement adhérent et hydrophobe, résistant
 à des contraintes thermiques de -40° à +140° C.
- Ses propriétés peuvent également être mises à profit pour améliorer les contacts électriques et dans les opérations de «dé-watering» de pièces mécaniques après travaux sur machines-outils.
- S'utilise en préventif ou curatif sur tous les matériaux usuels sans les altérer (métaux, alliages légers, surfaces peintes, etc.)

Mode d'emploi

- Agiter avant emploi.
- Pulvériser à 20 cm des surfaces à traiter.
- Laisser 1 à 2 minutes avant de manipuler les pièces à démonter.
- Ne pas appliquer sur les circuits à courants faibles (ordinateurs, microprocesseurs).

Température de mise en oeuvre : Température ambiante

Caractéristiques générales

N° de référence: LUB31750

Aspect: Liquide **Couleur:** Incolore **Odeur:** Solvantée

Caractéristiques techniques

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

Température d'usage: -40° à +140° C.

Réglementation

Contact Alimentaire: Non
Pourcentage COV: 90%
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 : Température ambiante

Durée de stockage conseillée: 24 mois



