

## Dégrippant lubrifiant **LUBRIFIANT F4**

Graisses et lubrifiants

### *Multi-usage*



### Présentation

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

### Points forts

- 1 opération, 4 actions
- Préventif et curatif
- Action rapide
- Compatible avec tous les matériaux 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.

**Température de stockage :** Température ambiante

**Durée de stockage conseillée :** 24 mois