



# LUB ALUMINIUM

## GRAISSE ANTIGRIPPANTE ALUMINIUM LUBRIFIANT HAUTE TEMPERATURE

### CARACTERISTIQUES

Graisse hautement résistante aux pressions grâce à sa formule renfermant de fines particules d'aluminium avec support huileux renforcée avec des inhibiteurs de corrosion.

S'utilise à titre préventif ou curatif :

- Pour le montage ou la protection de toutes pièces soumises à des fortes pressions ou à des frottements, en ambiance très agressive.

- Pour le montage des joints : insensible à l'eau, il empêche de plus le gel et consolide : joints de culasses, de carters, d'échappement, chambre de précombustion, soupapes, brûleurs...

- Pour le stockage extérieur de pièces mécaniques, étais, colliers, ...

Peut être utilisé en revêtement protecteur de câbles, de chaînes, de pièces de visseries ou sur des boulons exposés aux intempéries.

N'altère pas les protections par déchromatisation effectuées sur les métaux.

Résiste à des températures de service pouvant aller jusqu'à 500°C.

### MODE D'EMPLOI

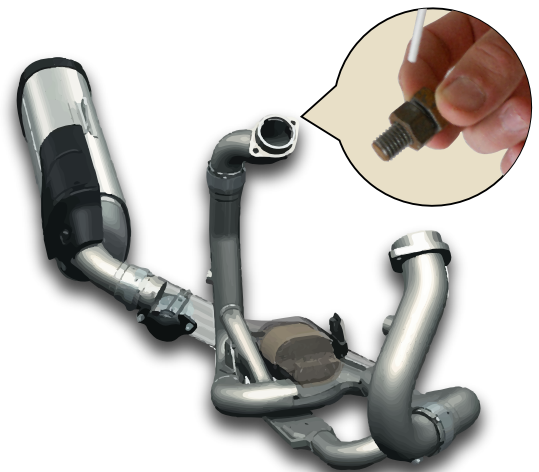
- Bien agiter l'aérosol avant emploi, jusqu'au décollement de la bille.
- Faire pénétrer dans les filetages avec un pinceau
- Pulvériser à environ 20 cm sur les éléments à lubrifier en assemblage pour une bonne pénétration.

### PRECAUTIONS EVENTUELLES

Bien purger l'aérosol après usage.  
Stockage dans un endroit frais et sec à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

### PROPRIETES PHYSIQUES

- Aspect : pâte
- Couleur : aluminium
- Odeur : lubrifiant



Consultez nos FDS sur



USAGE PROFESSIONNEL

Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.  
Indice 3 / Juin 2014

ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001  
BUREAU VERITAS  
Certification

