

# GRAISSE INLAVABLE EXTRÊME PRESSION



## GRAISSLUB ALX 1

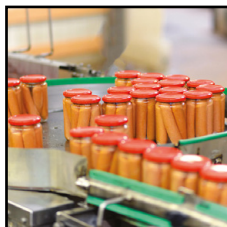
SOLVANTS, LUBRIFIANTS  
ET DIÉLECTRIQUES

### ACTION

- Lubrifier
- Graisser



Photo non contractuelle



### INNOVATION :

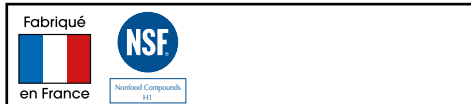
- Graisse universelle grade 1 formulée avec un savon aluminium complexe et une huile de qualité pharmaceutique.
- Résistance aux fortes charges.
- Très bonne résistance à l'eau et aux atmosphères humides et corrosives.

### PROTECTION :

- Additifs extrême pression et anti-usure pour prolonger la durée de vie des mécanismes (axes, cames, engrenages, glissières).
- Protection anti-corrosion.

### CONSEIL :

- Convient pour les industries agro-alimentaires, pharmaceutiques, cosmétiques, abattoirs, conserveries, biscuiteries, embouteillage.
- Préconisée pour graisser les glissières, crémaillères et engrenages ouverts. Disponible en vrac (cartouche ou seau) pour la lubrification des paliers et roulements.
- Graisse certifiée Hallal et Kosher.



### MODE D'EMPLOI :

- Retirer l'ancienne graisse et nettoyer les pièces à lubrifier.
- Secouer l'aérosol.
- Appliquer sur la pièce à lubrifier.

### CONDITIONNEMENTS :



Aérosol  
500 ml

### CARACTÉRISTIQUES :

- Aspect : graisse lisse de couleur blanche.
- Épaississant : aluminium complexe.
- Huile de base : huile blanche pharmaceutique.
- Grade NLGI : 1.
- Plage d'utilisation : - 20°C à + 120°C (+ 130°C en pointe).
- Viscosité huile de base : 450 mm<sup>2</sup>/s (à 40°C ASTM D 7152).
- Résistance au délavage à l'eau < 10 % (à 79°C ISO 11009).
- Charge de soudure : 610 kg (test 4 billes DIN 51350:4).
- Facteur NDm : 250 000 - 400 000.

### AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- GAMME PROSOLV

NOUVEAU PRODUIT

07/24