

GRAISSE BLANCHE MULTIFONCTIONS POUR L'INDUSTRIE ALIMENTAIRE



TECHNO GRAISSE NSF

SOLVANTS, LUBRIFIANTS
ET DIÉLECTRIQUES

ACTION

- Lubrifier
- Graisser



Photo non contractuelle



INNOVATION :

- Graisse à base d'huile blanche hautement raffinée, idéale pour une lubrification optimale et une protection longue durée.
- Haute résistance à l'eau, à l'humidité et aux environnements salins, même pour des ouvrages immergés.
- Bonne tenue à l'oxydation.

PROTECTION :

- Agréé NSF H1 pour un contact alimentaire fortuit.
- Assure une protection anti-corrosion en milieu humide.

CONSEIL :

- Dispose d'un tube prolongateur pour pouvoir effectuer un graissage propre et précis.
- Parfaitement adapté pour tous les industriels de l'agro-alimentaire, laiteries, boulangeries, biscuiteries, charcuteries, conserveries, usines d'emboûteillages, alimentations animales, ...
- S'utilise sur les lignes d'assemblages, articulations, charnières, serrures, chaînes, roulements, glissières, convoyeurs, ...

Fabriqué
en France



National Compound
III

MODE D'EMPLOI :

- Nettoyer les parties à graisser avant application.
- Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation jusqu'au décolllement de la bille.
- Vaporiser à l'aide du tube prolongateur
- Purger l'aérosol tête en bas après chaque utilisation.

CARACTÉRISTIQUES :

- Aspect : graisse blanche.
- Épaississant : savon calcium complexe.
- Huile de base : minérale blanche.
- Grade NLGI : 1.
- Plage de température : - 5°C à +140°C.
- Viscosité huile de base : 70 mm²/s (à 40°C ASTM D445).
- Charge de soudure > 160 kg (test 4 billes ASTM D2596)

CONDITIONNEMENTS :



Aérosol
500 mL
avec tube prolongateur

AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- PROSOLV MULTI AA
- PROSOLV SURE
- GRAISSLUB ALX
- GRAISSLUB ACA

IR :