

GRAISSE ALIMENTAIRE

PROPRIETES

- Lubrifiant du matériel dans l'industrie alimentaire.
- La graisse alimentaire est sans goût, sans odeur, claire non tonique, permettant une lubrification efficace de : -20 à + 200°C et n'est pas attaquée par les acides, les bases ou les détergents.

CONSTITUANTS

- Huile minérale codex.
- Epaississant codex.
- Solvant.
- Propulseur.

CARACTERISTIQUES

- Liquide épais, blanc laiteux.
- Sans odeur.
- Densité à 20°C : 1.33g / cm³.
- Point éclair : Sans.
- PH : Sans.
- Non nocif et non toxique.

MODE D'EMPLOI

- Agiter avant utilisation.
- Pulvériser sur les parties à lubrifier : Roulements, Paliers, même très chargés (Vitesse 500 à 5000 HMM). Glissières ou tout autre organe des machines à conditionner dans l'industrie alimentaire.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50° C .
- Ne pas percer ou brûler, même après usage.
- Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent.

Précautions relatives à tous les produits conditionnés en aérosol.

CONDITIONNEMENT

- Carton de 12 aérosols.

Les informations contenues dans cette notice sont l'expression la plus exacte de nos connaissances actuelles, ne sauraient impliquer une garantie quelconque de notre part.



105, AVENUE ROGER SALENGRO
94500 CHAMPIGNY SUR MARNE

**PRODUITS ET FOURNITURES
BATIMENT INDUSTRIE COLLECTIVITES
EQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE**
TEL : 01.48.82.40.77 FAX : 01.48.82.00.11
PORT : 06.86.20.49.62 EMAIL : eurofox@free.fr
SITE INTERNET : www.eurofox.fr