



## LUBRALE

Huile lubrifiante



- Agrément NSF catégorie H1 : lubrifiant acceptable dans le secteur de la transformation des produits alimentaires en cas de contact fortuit (enregistrement n° 146688).
- Huile de qualité CODEX conforme à la Pharmacopée française, idéale pour l'industrie alimentaire.
- Huile incolore et transparente.
- Très bonne résistance au froid - 20 °C et à la chaleur + 200 °C.
- Pratiquement inodore et insipide.
- Ne rancit pas.
- Ne sèche pas.
- Insoluble à l'eau.
- Sans silicones.
- Peu adhésive pour les poussières.

*Assure une protection efficace contre la corrosion et l'humidité.*

*Protège les chromes et les pièces polies contre la corrosion.*

*Assure une lubrification des pièces mécaniques pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires.*

*Lubrifie les chaînes, tapis roulants, engrenages des machines, outillages des ateliers de fabrication et de conditionnement des denrées alimentaires.*

*Agent de démoulage.*

*Lubrifie le mécanisme des armes et les petites mécaniques, idéale pour l'entretien du matériel de pêche (moulinets).*

*Facilite l'insertion des vis dans des bois très denses.*

*Permet le montage des valves sur les jantes de véhicules.*

*Pour L'industrie alimentaire, les boulangeries, les conditionneurs de boissons, les usines d'emballage pour l'industrie pharmaceutique, garages, armurerie, magasins de cycles.*

### APPLICATION

Nettoyer et sécher la surface avant l'application.

Appliquer avec la burette, à l'aide d'un pinceau ou pulvériser sur la partie à lubrifier.

### CARACTERISTIQUES

Aspect du produit actif : liquide visqueux limpide incolore.

Point éclair du produit actif : 200 °C minimum.

Point d'écoulement du produit actif : - 20 °C.

Viscosité à 40 °C : env. 68 mm<sup>2</sup>/s.



***Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.***