

# LUBSTRIKE

## HUILE DE VASELINE (AEROSOL)

### UTILISATEURS

Toutes industries alimentaires, agroalimentaires, EDF-GDF, services de maintenance, etc.

### PROPRIETES

- Contient une nouvelle huile de qualité Codex spécialement élaborée pour limiter au maximum sa volatilité une fois en service.
- Possède de bonnes propriétés anti-usure.
- Permet la lubrification longue durée de tout le matériel de l'industrie agroalimentaire : machines de fabrication, de conditionnement, moules, etc.
- Compatible avec tous les matériaux usuels : joints caoutchouc, silicone, néoprène, métal, etc.
- Totalement insoluble à l'eau et à la vapeur, LUBSTRIKE assure une excellente étanchéité.

### CARACTERISTIQUES

Température limite d'utilisation de l'huile : - 20°C à + 200°C.

L'huile de vaseline contenue dans **LUBSTRIKE** est conforme aux règlements des USA de la « Food and Drug Administration's list of food additives ».

### MODE D'EMPLOI

Agiter avant emploi.

Pulvériser à 20 cm du support à traiter.

### SECURITE D'EMPLOI

Récipient sous pression à protéger des rayons solaires.

Ne pas exposer à plus de 50°C.

Ne pas percer ou brûler, même après usage.

Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent.

Gaz propulseur facilement inflammable. Préserve la couche d'ozone.

0002151