

**AEXALT**

## GRAISSE BLANCHE ALIMENTAIRE PTFE 650 ML / 400 ML NET

Réf. 121198

### DESCRIPTION

Graisse blanche au PTFE à base d'huile minérale codex gélifiée, spécialement conçue pour un usage en milieu humide, additivée en PTFE (polytétrafluoro en éthylène). Recommandée partout où une lubrification propre et efficace en condition de contact alimentaire fortuit est nécessaire (boulangerie industrielle, biscuiterie, laiterie, conserverie, usine d'abattage...). Également utilisable dans les domaines de la plomberie, de la mécanique et de l'automobile. Peut être éliminé par les solvants organiques. T° de -20°C à +180°C (jusqu'à 200°C en pointe). Extrême pression, anti-usure, anti-corrosion, gaz propulseur ininflammable.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Sous-famille** - LUBRIFIANT
- **Cdt** - 12
- **Contenance** - 650 ml (400 ml net)
- **Désignation** - Graisse blanche

