

# GRAISSE ALIMENTAIRE PTFE

## Fiche Technique

# AEXALT

Mise à jour : 07/2015

### Graisse blanche



### CONDITIONNEMENTS

#### Réf : 1764

Aérosol - 12 x 650 ml  
Volume net : 400 ml

### Produit à usage professionnel

**DANGEREUX** - Respecter les précautions d'emploi.

Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quand aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

### • DESCRIPTION

La graisse blanche au PTFE est une huile minérale codex gélifiée, spécialement formulée pour l'utilisation en milieu humide additivée en PTFE (polytétrafluoro en éthylène).

Tous les composants de cette formulation aérosol ont été homologués par l'organisme européens InS pour un contact fortuit avec les aliments.

- Aspect : butyreux
- Plage d'utilisation : -10 à +180°C (jusqu'à 200°C en pointe)
- Pas de point de goutte
- Test Shell 4 billes: 300 kg
- Contact alimentaire fortuit H1
- Gaz propulseur ininflammable

Tous les composants de cette formulation aérosol ont été homologués par l'organisme européens InS pour un contact fortuit avec les aliments.

Code : H1  
N° 1796763



### • UTILISATION

La graisse blanche au PTFE est recommandée en industrie agro alimentaire en cas de contact fortuit (boulangerie, industrielle, biscuiterie, laiterie, conserverie, usine d'abattage...).

La graisse blanche au PTFE est également utilisable dans les domaines de la plomberie, de la mécanique et de l'automobile.

Son utilisation est recommandée partout où un lubrifiant non salissant est désiré.

Son élimination peut s'effectuer par les solvants organiques.

Produit à usage professionnel.

### • MODE D'EMPLOI

Nettoyer les parties à traiter avant application.

Agiter vigoureusement l'aérosol.

Pulvériser sur les parties à traiter.

Utiliser le tube capillaire pour les endroits difficiles d'accès.

### • RECOMMANDATIONS

**Lire attentivement la fds avant utilisation (disponible sur [www.aexalt.net](http://www.aexalt.net)).**

- Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.
- Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.
- Ne pas perforez, ni brûler, même après usage.
- Ne pas respirer les aérosols.
- Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
- Éviter le rejet dans l'environnement.
- Protéger du rayonnement solaire.
- Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F.
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

ETIQUETAGE : DANGER, SGH02, SGH09.

Gaz propulseur : CO2

### AEXALT est une marque de Pluho

Espace Vinci - 24-28 avenue Graham Bell - Immeuble "Le Monet" 10A  
77600 BUSSY-SAINT-GEORGES - Tél. : 01 60 17 02 80 - Fax : 01 60 17 02 81  
[www.aexalt.net](http://www.aexalt.net) - [contact@aexalt.net](mailto:contact@aexalt.net)

# AEXALT