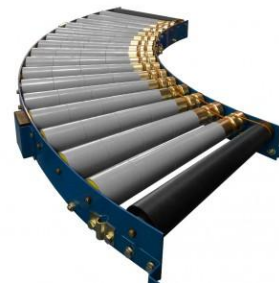




# AEROGRAISS ALIMENTAIRE GRAISSE POUR LE MILIEU ALIMENTAIRE



## DESCRIPTION

Graisse à base d'huile de vaseline codex gélifiée, spécialement formulée pour l'utilisation en milieu alimentaire.

Tous les composants de cette formulation aérosol ont été homologués par les organismes européens InS et américains NSF pour un contact fortuit avec les aliments.

## FONCTIONS

**RECOMMANDEE** pour les machines utilisées en brasseries, chocolateries, les laboratoires, cuisines, ateliers de laiteries, fromageries...

**S'UTILISE** partout où un lubrifiant non salissant est nécessaire.

**S'ELIMINE** facilement par les solvants organiques.

## CARACTERISTIQUES

Aspect : Aérosol

Plage d'utilisation : -20 à +180°C

Gaz propulseur ininflammable

Aspect de la matière : Gel translucide lisse

Pas de point de goutte

Volume net : 400 ml

## MODE D'EMPLOI

- Nettoyer très soigneusement les parties à traiter avant application
- Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation jusqu'au décolllement de la bille.
- Vaporiser le spray à l'aide du tube prolongateur pour les endroits bien précis à atteindre.
- Utiliser le diffuseur d'origine pour les surfaces plus importantes.

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

Cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels

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. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer. **Conserver hors de portée des enfants.** Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

Gaz propulseur : CO2 - Etiquette de danger : F+ Extrêmement inflammable

## AVANTAGES

Non nocive, non irritante.

*Edition de mai 2013 – annule et remplace les précédentes.*

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit et les renseignements qui y figurent sont donnés à titre indicatif. L'évolution de la technique étant permanente et chaque application pouvant présenter des particularités, il appartient à l'utilisateur de vérifier que les produits et les conditions d'application sont compatibles avec l'usage envisagé et que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente