

FICHE TECHNIQUE

(date : 12/02/2015)

AERO DEGRIP ALIM

CARACTERISTIQUES :

- Le dégrissant alimentaire est constitué d'agents lubrifiants, anti-grippant, anti-corrosion et hydrofugeant.
- Il possède un fort pouvoir mouillant et pénétrant grâce à une faible tension superficielle.
- Il dégrisse, chasse l'humidité et protège de la corrosion.
- 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.

Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif :

- ✓ Aspect : liquide limpide légèrement jaune
- ✓ Densité : 0.78
- ✓ Point éclair > 56°C
- ✓ Point de figeage : - 30°C
- ✓ Volume net : 97% de matière active
- ✓ Insoluble dans l'eau
- ✓ Gaz propulseur ininflammable

DOMAINE D'UTILISATION :

- Ce dégrissant est particulièrement recommandé pour dégrisser les mécanismes bloqués par la corrosion dans le milieu alimentaire (ambiances chaudes, humides, corrosives, etc.).
- Il est utilisable dans toutes les industries agroalimentaires, conserveries, boulangeries industrielles, abattoirs, usines de transformation ...
- Il facilite le démontage par son rapide pouvoir mouillant et pénétrant.

NOTE : cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

MODE D'EMPLOI :

- Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation.
- Pulvériser à 20 cm des surfaces à traiter.
- Laisser agir quelques instants et désassembler les pièces grippées.
- Recommencer l'opération pour les pièces fortement corrodées.
- Fonctionne dans toutes les positions, de plus son tube prolongateur lui permet d'atteindre les endroits difficiles d'accès.

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

FICHE TECHNIQUE

(date : 12/02/2015)

AERO DEGRIP ALIM

RECOMMANDATIONS :

- 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.

CONDITIONNEMENT :

- Format du boîtier : 65 x195 Fer blanc
- Capacité nominale : 650 ml
- Gaz propulseur : CO₂
- Carton de 12 aérosols
- Volume net : 400 ml
- Etiquette de danger :
F+ Extrêmement inflammable



Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.