

## FICHE TECHNIQUE

(date : 24/01/2023)

# AERO DÉGRAISSANT ALIM

### CARACTERISTIQUES :

- Le dégraissant alimentaire permet le dégraissage à froid des métaux ferreux ou alliages légers en contact avec les produits alimentaire
- Ne contient pas de composé aromatique, brome ou chlore
- Tous les composants de cette formulation aérosol ont été homologués par l'organisme NSF pour un contact fortuit avec les aliments
- Etiquette de danger : SGH02



### Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif:

- ✓ Aspect : liquide, incolore
- ✓ Point éclair : 56°C
- ✓ Densité à 20°C : 0,76
- ✓ Viscosité à 25°C : 1,50 mm<sup>2</sup>/s (ASTM D445)
- ✓ Température d'auto-inflammation > 200°C
- ✓ Point de congélation <50°C
- ✓ Taux d'évaporation (Acétate de n-butyle = 1) : 0,09

### DOMAINE D'UTILISATION :

- Il est recommandé pour le dégraissage à froid dans les conserveries, menuiseries, boulangeries, brasseries, sur les chaînes convoyant des produits alimentaires, etc.
- Le dégraissant est sans risque de corrosion sur des pièces polies ou délicates.
- NOTE : cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

### MODE D'EMPLOI :

- Pulvériser le spray à 20cm des parties à traiter
- Laisser agir pendant 30 à 60 secondes
- Essuyer avec un chiffon propre et sec
- Travailler en atmosphère ventilée et toujours hors tension
- L'aérosol est utilisable dans les positions : tête en haut et tête en bas

### RECOMMANDATIONS :

- 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 perforer ni brûler, même après usage.
- Ne pas respirer les aérosols.
- Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé
- Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

## **FICHE TECHNIQUE**

(date : 24/01/2023)

# **AERO DÉGRAISSANT ALIM**

### **AVANTAGES :**

- Dégraissage à froid
- Volume net : 97% de matière active
- Sans odeur
- Contact alimentaire fortuit
- Utilisation multiposition

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.