DEGRAISSANT ALIMENTAIRE

Fiche Technique



Mise à jour : 07/2015

Dégraissant à froid



CONDITIONNEMENTS

Réf: 1770

Aérosol - 12 x 650 ml Volume net : 400 ml

DESCRIPTION

Permet le dégraissage à froid pour métaux ferreux, aluminium ou alliages légers en contact avec des produits alimentaires. Sans risque de corrosion sur des pièces polies ou délicates. Ne contient pas de composé aromatique, bromé ou chloré. Utilisable dans les conserveries, meuneries, boulangeries, abattoirs, brasseries, sur chaînes convoyant des produits alimentaires, etc...

Liquide incolore, inodore. Produit à usage professionnel.

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° 1796725



Exempt de composés aromatiques, bromés ou chlorés.

Point éclair : 56 °C. Densité = 0.76 à 20 °C.

Viscosité à 25 °C : 1.50 mm 2 /s (ASTM D 445). Température d'auto-inflammation : > 200 °C.

Point de congélation : < - 50 °C.

Taux d'évaporation (Acétate de n-butyle = 1) : 0.09. Volume net = 97 % de matière active utilisable.

Préparation ininflammable. Gaz propulseur ininflammable.

MODE D'EMPLOI

Pulvériser le spray à environ 20 cm 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.

Fonctionne dans toutes les positions.

RECOMMANDATIONS

Lire attentivement la fds avant utilisation (disponible sur 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 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/122 °F.
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

ETIQUETAGE: DANGER, SGH02.

Gaz propulseur : CO2 Code douanier : 2710 11 21

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.



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 - contact@aexalt.net

