



1. CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Le DEGRIPPANT ALIMENTAIRE est un dégrippant rapide et efficace pour dégripper toutes pièces ou ensembles liés. Il est formulé pour être utilisé dans des zones où un contact accidentel avec des produits alimentaires est toléré.

- Enregistré NSF H1, utilisation possible en milieu alimentaire.
- Agit efficacement et très rapidement – assure le dégrippage de toutes pièces ou ensembles liés
- Excellente protection contre la corrosion et pénétration de la rouille
- Pénètre dans les endroits difficiles à atteindre
- Sans danger pour tous les métaux
- Diminue les frais d'entretien
- Réduit l'usure et facilite les démontages ultérieurs

2. DOMAINE D'APPLICATION

Le DEGRIPPANT ALIMENTAIRE permet le démontage de toutes pièces bloquées : boulons, écrous... Il s'utilise dans la maintenance industrielle, l'automobile, la plomberie, les travaux publics, l'aéronautique, la marine...


3. UTILISATION - MODE D'EMPLOI

Agiter énergiquement l'aérosol avant de pulvériser le produit à une distance de 15 à 25 cm des pièces à traiter. Laisser le produit pénétrer et agir avant d'essayer de débloquer. Renouveler l'opération si nécessaire. Utiliser le DEGRIPPANT ALIMENTAIRE dans un endroit correctement ventilé et avant de l'appliquer, vérifier qu'il est compatible avec les peintures, les surfaces en plastique et les caoutchoucs utilisés.

4. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Homologation NSF :	Catégorie H1
Aspect :	Liquide jaune ambré
Odeur :	A peine perceptible
Densité à 20°C :	0,87 g/cm ³
Tenue en température :	-15°C à +110°C
Sans solvant ni composé hydrocarboné d'origine minérale.	

5. PRECAUTIONS D'EMPLOI

 Consulter la fiche de données de sécurité. Récipient sous pression. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Ne pas jeter au feu même sous vide. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas respirer des aérosols. Bien ventilé après usage. Utiliser cet aérosol uniquement pour les applications auxquelles il est destiné.

6. CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Aérosol de 650/500ml net (12 aérosols / carton) référence : 005017

A protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Conserver à l'écart de toute flamme, source d'étincelles ou d'ignition. Conserver à l'abri de l'humidité et sous abri, dans un endroit bien ventilé et aéré.