

Lubrifie, dégrappe et facilite le démontage. Réservé à un usage professionnel.

DESCRIPTION

DEGRIP AL 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 dégrappe, chasse l'humidité et protège de la corrosion.

Tous les composants de cette formulation aérosol ont été homologués par l'organisme américain 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

UTILISATIONS

Ce dégrippant est particulièrement recommandé pour dégripper 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.

MODE D'EMPLOI

- Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation.
- Vaporiser 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.

EMBALLAGE

- Carton de 6 aérosols
- Capacité nominale : 650 ml -- Volume net : 400 ml
- Gaz propulseur : CO2

Les aérosols doivent être utilisés dans l'année suivant la livraison pour une utilisation optimale, les retours ne seront pas acceptés après ce délai.

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication actuels. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique. Avant d'employer ce produit, il convient de consulter les instructions d'utilisation et les impacts sur l'environnement figurant dans les fiches techniques et de sécurité. Les renseignements donnés ci-dessus sont basés sur l'état actuel des connaissances relatives au produit concerné. L'utilisateur du produit doit prendre toutes les précautions utiles relatives à son utilisation. En aucun cas IGOL ne pourra être tenu responsable de dommages résultant d'une mauvaise utilisation de celui-ci.

Ref. documentaire : XVII-82-A-1603

Date d'édition : 15/03/2016