



GLIS AL +

SILICONE ALIMENTAIRE



LES AVANTAGES

- Lubrifiant à base d'huile polydiméthylsiloxanique adapté au milieu alimentaire.
- À plusieurs fonctions : Agent de démoulage, diélectrique, lubrifiant et rénovateur.
- Anti-adhérent, anti-statique et hydrofuge.
- Ne dessèche pas, résiste aux cisaillements et à l'humidité.
- Non corrosif et sans effet sur les métaux et les plastiques.



LES UTILISATIONS

- ❖ Assure un excellent démoulage des pièces plastiques injectées, thermoformées, du caoutchouc et donne un bel aspect aux objets moulés : barquettes destinées à recevoir des denrées alimentaires, plastiques, skaïs, cuirs, tableaux de bord...
- ❖ Lubrifie les joints, charnières, glissières, serrures, caoutchouc de portes de chambres froides...
- ❖ Il est recommandé pour le passage de faisceaux de fils électriques dans les fourreaux.
- ❖ 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.



MODE D'EMPLOI

- ✓ Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation.
- ✓ Pulvériser le spray à environ 20 cm de la partie à traiter.
- ✓ Laisser évaporer le solvant avant de commencer le travail.
- ✓ Fonctionne dans toutes les positions.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Category Code : H1
Registration 137481



Tenue en température : -60 à +230°C.

Gaz propulseur ininflammable.

RECOMMANDATIONS

- ✓ Danger
- ✓ 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.

Cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

Informations
sécurité



Le 06 06 2016

NOTA :
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.
La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

Fax 04 68 42 40 01 / www.languedoc-chimie.fr

