



LUBRIF' SILICONE ALIMENTAIRE

LUBRIFIANT MULTIFONCTION

• DESCRIPTION

Lubrifiant synthétique à base d'huile polyméthylsiloxanique, rénovateur, hydrofuge, diélectrique et antistatique. Agent de démoulage des pièces plastiques injectées, thermoformées, du caoutchouc. Recommandé dans le domaine alimentaire : cuisines, entrepôts frigorifiques, usines agro-alimentaires, etc. Pour lubrifier les joints, charnières, glissières de machines outils, caoutchoucs de porte de chambres froides. Ne dessèche pas, résiste au cisaillement et à l'humidité, non corrosif, sans effet sur les métaux, n'attaque pas les plastiques. Empêche l'adhérence des salissures, de la poussière, de l'eau etc. L'aérosol est utilisable dans les positions : tête en haut et tête en bas.

+ Démoulant, lubrifiant rénovateur, diélectrique

+ Anti-adhérent antistatique hydrofuge

+ Gaz propulseur ininflammable

+ 95% de matière active

Tous les composants de cette formulation aérosol ont été homologués par l'organisme américain NSF pour un contact fortuit avec les aliments. H1 - N° 164741.

INFOS LOGISTIQUES

• Réf : 1760

Aérosol 650 ml

(400 ml net)

Carton de 12

Code douane

3405 90 90

Transport ADR

Non soumis

Soumis

Nonfood Compounds
H1 - N° 164741



• 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.

• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Tenue en température : -60 a +230°C
- Gaz propulseur : CO2

• 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/122°F. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

Étiquetage : DANGER, SGH02, SGH07, SGH09.

DANGEREUX

Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

PLUHO

4 avenue du Prieuré – Bât. 7
77700 BAILLY-ROMAINVILLIERS
Tél. 01 60 17 02 80 – Fax. 01 60 17 02 81
contact@aexalt.net – www.aexalt.net

**Produit à usage professionnel
Conçu et fabriqué en France**