

Version 01.2022

## SILICONE LUBRIFIANT SEC ET INVISIBLE NSF

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



Aérosol | Liquide | Visqueux | Pâteux | Solide

- TENUE EN TEMPÉRATURE : -60 et 230°C

- VOLUME NET : 400 mL

- VOLUME BRUT : 650 mL

- CONTACT ALIMENTAIRE H1 : 

### PROPRIÉTÉS :

- Silicone alimentaire.
- Agent de démoulage, diélectrique, lubrifiant et rénovateur.
- Anti-adhérent, antistatique et hydrofuge.
- Non corrosif et sans effet sur les métaux.
- Ne dessèche pas.
- Résiste aux cisaillements et à l'humidité.
- Homologué NSF pour un contact fortuit sur les aliments.

### MODE D'EMPLOI :

- Agiter vigoureusement l'aérosol.
- Pulvériser sur les parties à traiter à environ 20 cm.
- Laisser le solvant s'évaporer avant de commencer le travail.
- Utilisable tête en haut ou tête en bas.

### DOMAINE D'UTILISATION :

- Lubrification : appareils de précision, horlogerie, métiers à tisser, massicots, ciseaux, cisailles pour l'imprimerie, cartonnerie, bonneterie, chaussures. Engrenages et coussinets soumis à faibles charges. Convoyeurs plastiques sur métal. Joints, charnières, glissières, serrures, caoutchouc de portières de chambres froides...
- Démoulage : du caoutchouc et des matières plastiques (PVC, PP, PE, PEHD, résines époxy, résines phénoliques...). Industrie d'injection, d'extrusion, compression, alimentaire.
- Automobile : lubrification des joints de portes, toits ouvrants. Rénovation des pneumatiques et pare chocs. Imperméabilisation des circuits électriques et des mécanismes d'allumages.
- Barquettes destinées à recevoir des denrées alimentaires, plastiques, cuirs, skaïs, tableaux de bord...

### Conformité à la législation :

Produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

**Un essai préalable avant utilisation doit être réalisé**