



AEROSOLS INDUSTRIELS

8034AI

LUBRIFIANT SILICONE

Tous usages

Contact alimentaire US FDA CFR21

Aérosol de 520 ml brut - 400 ml.net

DOMAINES D'UTILISATION :

Lubrifiant formulé à 5% de silicone.
Lubrifie sans geler, ni oxyder. Résiste aux hautes pressions.
Réduit les frictions et l'échauffement. Ne forme pas de résidus.
Résiste aux acides et aux matières alcalines, à la rouille et à l'oxydation. Recommandé pour le métal, le bois, le nylon, le caoutchouc, le cuir, le chrome, les plastiques, la toile. Ne pas utiliser sur les pièces à peindre. Assure le bon fonctionnement des pièces mobiles. Imperméabilise le cuir, le bois et la toile.

APPLICATIONS :

Instruments de précision, engrenages, outils, rouleaux, roues, appareils de cuisine, serrureries...

Livré avec un diffuseur jet fin.

MODE D'EMPLOI :

Bien secouer l'aérosol avant usage. Vaporiser uniformément en se tenant à une distance d'environ 20 cm de la surface à lubrifier. Pour un résultat optimum, vaporiser à température ambiante d'intérieur.

PRECAUTIONS :

- Produit à usage industriel exclusivement.
- Voir fiche de données de sécurité.



FICHE TECHNIQUE

Importateur exclusif : LLOYD INDUSTRIEL

ZAE Les Perruches – 30 rue de Piscop - 95350 ST BRICE SOUS FORET
Tél 01 34 04 12 24 - Fax 01 34 19 24 08 - e-mail : g.mawart@euracier.com