



Continental
CHIMITEC

FICHE TECHNIQUE



SILIGRAISSE

Graisse silicone pour robinetterie

APPLICATIONS

- Agent lubrifiant pour pièces coulissantes ou en mouvement
- Convient pour l'étanchéité des vannes et robinets (pour le gaz, ne pas utiliser en présence d'oxygène)
- Permet le démoulage de matières plastiques et d'articles de fonderie
- Protège de la corrosion les matériaux électriques

MISE EN OEUVRE

- Agiter l'aérosol avant utilisation.
- Pulvériser par brèves pressions sur les parties à traiter.
- Garnir abondamment pour les opérations d'étanchéité ou d'isolation.
- Appliquer un film mince pour la lubrification.
- Utiliser le tube prolongateur pour les endroits difficiles d'accès.

AVANTAGES

- Produit à base de diméthylpolysiloxane linéaire de très haute viscosité
- Forme un gel après évaporation du solvant porteur
- Bonne stabilité thermique et bas point de congélation. Ne sèche pas.
- Résistant à l'oxydation, aux cisaillements intenses et prolongés et à l'eau
- Utilisable de - 40 à + 200°C
- Conditionnement en aérosol de 500 ml net
- Fabriqué en France

TRAITEMENT COMPLEMENTAIRE ET SECURITE

- Ce produit est réservé aux utilisateurs professionnels et doit être utilisé dans le cadre d'opérations de maintenance ou de rénovation en se conformant à la fiche de données de sécurité
- Pour toute demande de support technique, vous pouvez nous contacter par e-mail : contact@cchimitec.fr ou par tél : 05.59.53.98.28.