



Xilicon

SPRAY SILICONES

- ✓ Lubrifiant sec et transparent
- ✓ Protection sans traces
- ✓ Anti-adhérent
- ✓ Repousse l'eau et l'humidité

Caractéristiques techniques

- Couleur : incolore.
- Odeur : légèrement paraffiné.
- Base : huile silicone pure.
- Résistance à la pression : 1400 kg/cm².
- Résistance thermique : en permanence de -70°C à +250°C, avec des pointes jusqu'à +280°C.
- Solubilité : insoluble dans l'eau, soluble dans hydrocarbures aliphatiques.
- Conservation : 36 mois, au sec, au frais et à l'abri du gel.

Emballage

Xilicon - aerosol 400ml

201012000

Produit

Caractéristiques

Le film appliqué est très fin, clair, durable, non-inflammable, inodore, non-tachant et efficace sur tous métaux, caoutchoucs, bois, cuirs, matières synthétiques, laques, peintures, textiles, vinyles...

Le film lubrifiant ne dissipe, ne durcit et ne s'acidifie pas et prévient le gel.

Résistance à la pression jusqu'à 1400 kg/cm² et aux températures de -70°C jusqu'à +280°C grâce à sa composition pure.

Applications

- Lubrifie les mécanismes de haute technologie et les pièces mobiles.
- Protège les équipements électriques, les matériaux synthétiques, les caoutchoucs et les métaux.
- Prévient le gel et le blocage de joints en caoutchouc.
- Rends le textile, le bois et le cuir étanche.

Emploi

Pulvérisation fine d'une distance de +/- 30cm. Les surfaces traitées peuvent être nettoyées avec Nettoyant Tec7 ou Multi Nettoyant.