

SILINOBLE

MULTI FONCTIONS

AVANTAGES

- * **Agent de démoulage, lubrifiant, rénovateur, hydrofuge et antistatique. Evite l'adhérence** des salissures, de la poussière, de l'eau, etc... **Ne dessèche pas.** Silicone de **très haute pureté. Résiste** au cisaillement et à l'humidité. **Favorise le glissement. Non corrosif,** sans effet sur les métaux et sans attaque sur les plastiques. **Résiste de -60°C à +230°C. Gaz propulseur ininflammable.**

MODE D'EMPLOI

Démoulage: En injection plastique, évite toute adhérence. Assure un excellent démontage des pièces plastiques injectées, thermoformées, en caoutchouc et donne un bel aspect aux objets moulés : cuirs, plastiques, skais et tableaux de bords.

Lubrifiant : Pour charnières, joints, glissières de machines outils, micro-mécanique, serrures...

Lubrification : des machines à bois.

Lustrant : Pour bureaux, fauteuils en skaï, stratifiés et tableaux de bord.

Protection : Des joints de caoutchouc, des portières de véhicules et des vêtements de cuir.

Divers : Utilisable pour le passage des faisceaux de fils électriques dans les fourreaux.

Pulvériser uniformément SILINOBLE sur l'ensemble du support à traiter à environ 20 cm de distance.

Dans le cas de lustrant, laisser sécher quelques instants et passer un chiffon sec afin d'accroître sa brillance.

CARACTERISTIQUES

<i>Aspect :</i>	<i>Liquide</i>
<i>Couleur :</i>	<i>Incolore</i>
<i>Odeur :</i>	<i>Sans</i>
<i>Température d'auto-inflammation:</i>	<i>320°C</i>
<i>Température de décomposition:</i>	<i>230°C</i>
<i>Volume net :</i>	<i>400 ml</i>
<i>Gaz propulseur:</i>	<i>134 A</i>

CONDITIONS D'EMPLOI

Prendre les précautions générales d'usage relatives aux aérosols figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute application non-conforme à nos instructions.