



ZA PONROY BP 50 - 7, ALLEE Louis BLERIoT
94 420 LE PLESSIS TREVISE

Tel : 01.45.93.30.30

Fax : 01.45.93.30.03

E-mail : k.lipso@wanadoo.fr

LE PRODUIT QU'IL
VOUS FAUT

A 340

K'SILICONE LUBRIFIANT SILICONE PUR

CARACTERISTIQUES

Lubrifiant à base d'huile polyméthylsiloxanique de viscosité 350 cst. Agent de démoulage, lubrifiant, rénovateur, hydrofuge, diélectrique et antistatique.

Ne dessèche pas, résiste au cisaillement et à l'humidité, non corrosif, sans effet sur les métaux, sans attaque sur les plastiques.

Empêche l'adhérence des salissures, de la poussière, de l'eau etc...

Tenue en température = - 60°C à + 230°C

Préparation inflammable.

UTILISATION

Assure un excellent démoulage des pièces plastiques injectées, thermoformées, du caoutchouc et donne un bel aspect aux objets moulés : plastiques, skaïs, cuirs, tableaux de bord etc. .. Pour lubrifier les joints, charnières, glissières de machines outils, serrures, caoutchouc de portières de voitures etc. .. Lubrification des machines à bois.

Utilisable pour le passage des faisceaux de fils électrique dans les fourreaux.

MODE D'EMPLOI

Pulvériser le spray à environ 20 cm de la partie à traiter. Laisser sécher quelques instants et passer un chiffon sec pour accentuer sa brillance.

RECOMMANDATIONS

Récipient sous pression à protéger des rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ni brûler même après usage. Ne pas vaporiser sur une flamme ou un corps incandescent. Tenir hors de portée des enfants.

Gaz propulseur : A 134

Taille boîtier : 57 X 207 - Boîtier fer - volume net 400 ml