



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 422

K'SILIGRAISSE **GRAISSE AU SILICONE**

UTILISATION

Agent anti-adhérent démoulage de matières plastiques et d'article de fonderie.
Agent lubrifiant lubrificateur d'élastomère ou de matières plastiques sur métal,
Agent de glissement de pièces coulissantes ou en mouvement. Etanchéité des joints.
Convient pour les vannes et les robinets. Protection des matériels électriques contre la corrosion. Lubrification des engrenages, cames, paliers, rouleaux charnières.

MODE D'EMPLOI

Bien agiter l'aérosol avant utilisation. Pulvériser par brèves pressions sur les parties à traiter. Appliquer un film plus ou moins épais selon le type d'utilisation. Garnir abondamment pour les opérations d'étanchéité ou d'isolation. Appliquer un film mince pour les opérations de lubrification.
Ne pas pulvériser à proximité d'une flamme ou d'une source d'ignition.

CARACTERISTIQUES

Fluide polydiméthylsiloxanique à chaîne linéaire de très haute viscosité. Forme un gel après évaporation du solvant. Présente une bonne stabilité thermique et un bas point de congélation. Utilisation de -45 à + 205°C.
Faible tension superficielle, compressibilité élevée.
Bonne résistance à l'oxydation. Absence de vieillissement sous l'action des agents atmosphériques. Bonne résistance aux cisaillements intenses et prolongés. Soluble dans les solvants aliphatiques et aromatiques. Insoluble dans l'eau et l'alcool.
Préparation aérosol inflammable.

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.
Tenir hors de portée des enfants
GAZ PROPULSEUR : HFA
TAILLE BOITIER : Volume net 400ml