



farepro[®]

Huile au silicone

SILTOP - 51072

20/07/2010
Page : 1/1

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTION DU PRODUIT

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.

Pour lubrifier les joints, charnières, glissières de machines outils, serrures, caoutchoucs de portières de voitures.

Lubrification des machines à bois.

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

Produit à usage professionnel.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Lubrifiant à base d'huile polyméthylsiloxanique de viscosité 350 cps.

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, n'attaque pas les plastiques.

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

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

Incolore

Sans odeur

Volume net = 97 % de matière active

Préparation inflammable.

Gaz propulseur ininflammable

CONSEILS D'UTILISATION

Agiter l'aérosol avant utilisation

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.

CONDITIONNEMENT

Aérosol 650ml brut, 400ml net

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas respirer les aérosols. Nocif, peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion. L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié. Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires. Ne pas exposer à une température

supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Conserver à l'écart de toute flamme, source d'étincelles et d'ignition. Ne pas fumer. Ne pas pulvériser sur du matériel sous tension. Ne pas laisser à la portée des enfants. Tout écoulement dans les égouts et cours d'eau doit être évité.

farepro[®]