

LUBSIL

AGENT LUBRIFIANT

REF. 9120

Version : N°1.1 (28/06/2011)



INDUSTRIE



AUTOMOBILE



BÂTIMENT



COLLECTIVITES



PRODUITS TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES :

Lubrifiant, anti-adhérent neutre, inodore à base d'huile polyméthylsiloxanique et d'huile de vaseline.

Agent de démoulage lubrifiant, rénovateur, hydrofuge 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.

Tenue en température : - 60° C à + 230° C.

UTILISATIONS

LUBSIL assure un excellent démoulage des pièces plastiques injectées, du caoutchouc et donne un bel aspect aux objets moulés : plastiques, skaïs, cuirs, tableaux de bord, etc.

Lubrifie les joints, charnières, glissières de machines outils, serrures, caoutchoucs de portières de voitures, etc.

Lubrification des machines à bois.

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

Grâce à son léger film gras, peut être utilisé comme anti-adhérent des projections de soudure.

MODE D'EMPLOI :

Bien agiter l'aérosol avant utilisation.

Pulvériser le spray à environ 20 cm des parties à traiter.

Laisser sécher quelques instants et passer un chiffon propre et sec pour éliminer le surplus de produit ou accentuer la brillance.

Ne pas pulvériser sur des surfaces destinées à être repeintes.

NOTA : Le contenu de cette documentation résulte de notre connaissance et de notre expérience du produit. Il est donné à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier.