

LUBRIFIANT TEFLON

Aérosol 650 ml

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES :



DESCRIPTION GÉNÉRALE :

Dispersion de poudres de polytétrafluoréthylène dans une solution de solvants volatils non chlorés.

Le lubrifiant sec au PTFE forme un film blanc très fin de particules (diamètre de 5 microns).
Tenue en température : - 190° C à + 250° C

UTILISATION :

Le lubrifiant sec est un agent anti-adhérent mais également un agent de glissement pour les cuirs, plastiques, cordages, extrusions, laminages, etc. Il est utilisable sur les lames de scie, les appareils de distribution, chaînes de cycles et motos, glissières... partout où un film de lubrification sèche est nécessaire.

Le lubrifiant sec est aussi un agent anti-adhérent et de protection utilisable sur les coques de bateaux, les planches à voiles. Il facilite le glissement des cordes, cordons, ficelles, câbles en fibre naturelles ou synthétiques.

MODE D'EMPLOI :

Agiter fortement pendant 60 secondes avant utilisation jusqu'au décollement de la bille.
Pulvériser le spray à environ 20 cm des parties à traiter, préalablement nettoyées.
Croiser les pulvérisations. Éviter un excès de produit sur les pièces à traiter.
Laisser sécher 15 minutes.

