

LUBRIFIANT SEC PTFE (X1)

Film protecteur rejette toutes les
particules abrasives.

G-101894 / 500ml

Propriétés

Le LUBRIFIANT SEC P.T.F.E. est une dispersion de polytétrafluoroéthylène à chaîne courte dans un solvant volatil non chloré.

Il forme un film translucide blanc très fin qui assure une lubrification d'environ 5 microns sans encrassement de longue durée, sur toutes surfaces.

Agent anti-adhérent mais également agent de glissement pour les cuirs, plastiques, cordages, extrusions, laminages, etc.

Le film protecteur rejette toutes les particules abrasives telles que sable, poussière, sel ou glace.

Utilisable sur les joints tournants ou coulissants, les lames de scie, les appareils de distribution, chaînes de cycles et de motos, partout où un film de lubrification sèche est nécessaire.

Facilite le glissement des cordes, cordons, ficelles, câbles en fibres naturelles ou synthétiques.

Agent de glissement et de protection, utilisable sur les coques de bateaux et les planches à voiles en agent antifouling, ainsi que sur les skis pour le fartage.

Caractéristiques

Aspect : Film translucide blanc très fin.

Tenue en température : -120°C à +300°C (point de fusion).

Volume net : 500ml.

Gaz propulseur : Butane - Propane.

Mode d'emploi

Agiter fortement pendant 60 secondes avant utilisation jusqu'au décolllement de la bille.

Pulvériser à environ 20cm des parties à traiter, préalablement nettoyées.

Croiser les pulvérisations.

Éviter un excès de produit sur les pièces à traiter.

Laisser sécher 15 minutes.

Ne pas utiliser au-delà de 300°C (décomposition des particules de P.T.F.E).

Recommandations

Réceptacle sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Tenir hors de portée des enfants.

Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforeur, ni brûler, même après usage. Ne pas respirer les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Stocker dans un endroit bien ventilé. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

Pour tous renseignements complémentaires, consulter la fiche de données de sécurité.

Produit à usage professionnel.



by
GETRAC

