



GLISS'BOIS

LUBRIFIANT SEC AU PTFE

• DESCRIPTION

Le GLISS'BOIS, lubrifiant sec au PTFE est la 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 : plastique, métaux, caoutchouc, bois...

+ Propre et sec

+ Sans silicone

+ Protection longue durée

Lubrifiant sec anti adhérent, agent de démoulage 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 fibre 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 le fartage des skis.

INFOS LOGISTIQUES

• Réf : 1530

Aérosol 650 ml

(500 ml net)

Carton de 12

Code douane

3403 99 00

Transport ADR

Non soumis

Soumis

• MODE D'EMPLOI

Agiter vigoureusement l'aérosol jusqu'au décolllement de la bille. Pulvériser à environ 20 cm du support préalablement nettoyé en passage croisé. Eviter un excès de produit sur les pièces à traiter. Laisser sécher 15 min. Ne pas utiliser au delà de 300°C en pointe (décomposition des particules de PTFE). Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension. Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension. Attendre 5 minutes avant de remettre le matériel sous tension.

• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : film translucide blanc très fin
- Tenue en température : -120 a +300°C (point de fusion)
- Épaisseur du film : 5 a 10 µm
- Gaz propulseur : butane-propane

• RECOMMANDATIONS

Lire attentivement la fds avant utilisation (disponible sur www.aexalt.net). Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à 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 ou source d'étincelles. Ne pas fumer. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas utiliser pour un autre usage que celui pour lequel le produit est destiné.

Étiquetage : DANGER, SGH02, SGH07.

DANGEREUX

Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

PLUHO

4 avenue du Prieuré – Bât. 7
77700 BAILLY-ROMAINVILLIERS
Tél. 01 60 17 02 80 – Fax. 01 60 17 02 81
contact@aexalt.net – www.aexalt.net

Produit à usage professionnel
Conditionné en France