

Une gamme complète.

PUCK.

Industrie

Réf: A07740

Lubrifiant pâte aluminium

Lubrifiant statique, anti-friction à hautes températures et hautes pressions.

Résiste à la corrosion saline, au contact de l'eau, à la vapeur. Ne sèche pas, ne s'évapore pas, réduit l'usure des pièces métalliques et le frottement en interposant un film neutre entre métaux différents.

Résiste à des échauffements de l'ordre de 800°C.

CONDITIONNEMENT

Boîtier aérosol fer blanc diamètre 65 mm / Hauteur 195 mm.

Volume nominal : 650 ml / Volume net : 500 ml.

Carton de 12 aérosols.



MODE D'EMPLOI

Agiter vigoureusement avant usage pour homogénéiser le produit.

Faire pénétrer dans les filetages avec un pinceau.

APPLICATION

Peut s'utiliser en mécanique (montages d'axes, roulements), en construction (équipements pneumatiques, pompes à béton), en automobile (joints d'échappement, de carter, de culasse).

Il est également très utile pour décoincer les jantes en alu grippées sur les moyeux.



www.sico.net

sico.commercial@sico.net

+33 (0)4 76 50 85 50



S.I.C.O. S.A.

société industrielle de conditionnement optimisé

SARL AU CAPITAL DE 2 700 000 EUROS - R.C. GRENOBLE 57 B 150 - C.C.P. GRENOBLE 48946 K - SIRET 697 320 539 00045 - APE 8292 Z - N° TVA CEE : FR 71 697 320 539