

INFORMATION DE PRODUIT

High-Tef Oil 500 ml

Art.: 03.1176.9999

Bombe aérosol 500 ml

High-Tef Oil est une huile lubrifiante de très haute qualité qui, fabriquée à base de PTFE, assure une très bonne lubrification et une haute résistance à la compression dans une large plage de températures (de -50°C à 250°C).

Au-delà de la température de décomposition de l'huile, le PTFE reste intact et continue d'assurer un parfait graissage. Repoussant l'humidité et contenant des agents anticorrosion, le produit High-Tef Oil convient particulièrement pour traiter les endroits difficiles d'accès où l'humidité peut s'accumuler.

De par sa faible résistance de frottement et son grand pouvoir de pénétration, le produit est idéal à utiliser comme lubrifiant universel pour par exemple les arrêts de portière, les charnières, le mécanisme des essuie-glaces, les guides de vitre et autres points de graissage. C'est aussi un excellent lubrifiant, de surcroît transparent, pour les endroits où il ne peut y avoir de graisse accrochant la saleté. Pensons par exemple aux gâches et aux serrures.

Résistant à l'eau, il convient aussi très bien pour les nombreuses pièces mobiles soumises aux intempéries. Utilisé lors de travaux de démontage, le produit facilite en outre le desserrage des pièces grippées.

Conditionné en aérosol, High-Tef Oil est très convivial et facile à utiliser. Grâce à la buse incassable avec paille, même les endroits difficiles d'accès peuvent être atteints sans aucun problème. De plus, la bombe aérosol est pourvue d'une valve spéciale lui permettant d'être utilisée dans n'importe quelle position.

Pour la facilité d'emploi, notamment en situation d'urgence sur la route, ou pour servir d'emballage de vente au détail, High-Tef Oil est également disponible en petite bombe de 75 ml.

- Assure une parfaite lubrification de longue durée.
- Débloque les pièces grippées.
- Faible résistance de frottement.
- Grande plage de températures (de -50°C à +250°C).
- Repousse l'humidité.
- Protège contre la corrosion.
- Convient aussi pour lubrifier la plupart des pièces plastiques.
- Approuvé OEM.
- Sans silicone.

