



Lubrifiant Sec au PTFE



aérosol 250 ml

Caractéristiques techniques

- Principaux composants : solvants, PTFE
- Aspect : film sec blanchâtre
- Densité (H₂O) : 0,512 g/ml (aérosol)
- Solubilité (dans l'eau) : insoluble
- Plage de températures d'utilisation : 0 à 280°C

Avantages Produit

- Non gras / lubrifie proprement
- Repousse les salissures et poussières
- Séchage rapide
- Compatible avec tous les métaux, plastiques, vinyles et caoutchoucs
- Lubrification haute performance : grande résistance et très faible coefficient de friction

Utilisations

- Idéal pour la lubrification des serrures et cylindres de serrures
- Lubrifie également les glissières, pivots, chaînes et raccords filetés.
- Peut servir d'agent de démoulage en plasturgie

