



Lubrifiant Serrures

Nouveau !



aérosol 100 ml



Caractéristiques techniques

- ⇒ Principaux composants : Huiles, solvants, agents anticorrosion, gaz propulseur CO2
- ⇒ Plage de températures d'utilisation: -70°C à +250°C
- ⇒ Viscosité: < 1 cSt
- ⇒ Point éclair: 44°C
- ⇒ Sans silicone, paraffine, téflon, graphite ni aucun autre composant épaississant

Avantages Produit

- Formule 'ultra fluide' sans graisse ni silicone, elle pénètre sans encrasser
- Pouvoir débloquent instantané y compris pour débloquer les serrures récalcitrantes
- Empêche la rouille et la corrosion
- Recommandé aussi en cas de gel

Utilisations

- Idéal pour l'entretien de tous types de cylindres (maison, véhicules, mobilier, cadenas, antivols).
- Assure un fonctionnement préventif des pièces mobiles (verrous...)
- Protège de la rouille, y compris en conditions extérieures.

