

WD-40**SPECIALIST**

GRAISSE BLANCHE AU LITHIUM

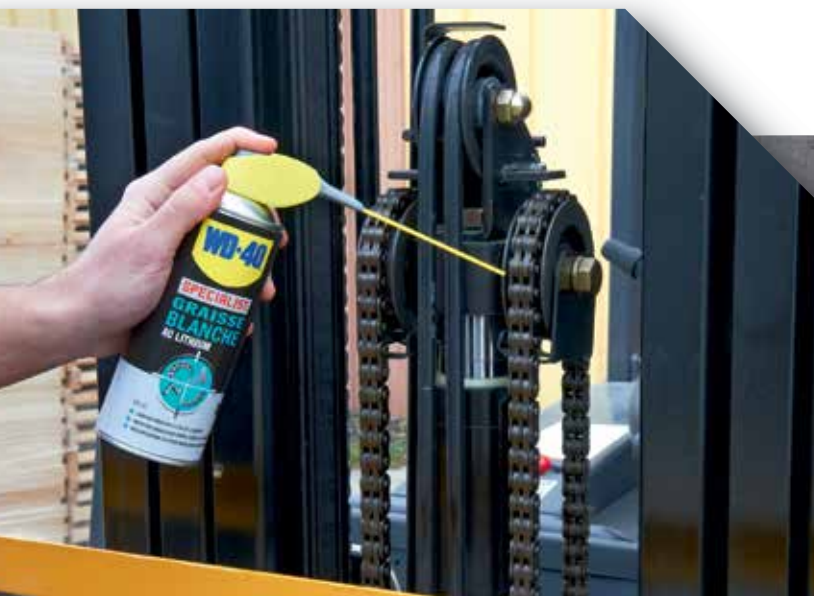
La Graisse Blanche au Lithium WD-40 Specialist bénéficie d'une formule épaisse procurant une lubrification résistante à l'eau et à la chaleur. Elle ne coule pas et reste adhérente sur le support. Dotée d'excellentes propriétés anti-usure, elle réduit les coefficients de friction et facilite le fonctionnement des pièces métalliques en mouvement. Utilisable sur des mécanismes supportant de fortes charges, en intérieur comme en extérieur, la Graisse Blanche au Lithium WD-40 Specialist résiste à des températures pouvant aller de -18°C à +145°C et sa formule est certifiée H2 par la NSF.

RECOMMANDÉ POUR :

Points pivots de moteurs · Roulements · Treuils · Loquets · Pistons · Convoyeurs · Rails de portes ou de sièges · Câbles · Glissières · Pompes · Mécanismes de freinage · Pignons · Charnières · Fermeurs · Etc.

INFORMATIONS PHYSIQUES & CHIMIQUES :

| | |
|---|---------------------------------------|
| Apparence | Blanche épaisse |
| Propriétés extrême pression (ASTM D-3233) | Jusqu'à 567 kg |
| Températures d'utilisation | -18°C à +145°C |
| Hydro-solubilité | Non miscible |
| Compatibilité | Métaux, plastiques, caoutchoucs |
| Test d'usure 4 billes (ASTM D-4172) | Cicatriciel profond de 0.36 à 0.62 mm |
| Protection anticorrosion (ASTM B-117) | 0% de corrosion en 72 heures |
| Enregistrement NSF | Catégorie H2, n°145376 |

NSF

PRODUIT CLASSÉ EXTRÊMEMENT INFLAMMABLE SELON LA LEGISLATION EN VIGUEUR, LIRE LES PRÉCAUTIONS D'EMPLOI AVANT UTILISATION.

Fiche de données de sécurité téléchargeable sur le site www.wd-40specialist.fr