

WD-40 SPECIALIST® GRAISSE BLANCHE AU LITHIUM



Le WD-40 SPECIALIST® GRAISSE BLANCHE AU LITHIUM bénéficie d'une formule épaisse procurant une lubrification résistante à l'eau et à la chaleur. Il ne coule pas et reste adhérent sur le support. Doté d'excellentes propriétés anti-usure, il 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, ce produit résiste à des températures pouvant aller de -25° à +130°C et sa formule est certifiée H2 par la NSF.

DONNÉES TECHNIQUES :

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES	WD-40 SPECIALIST® GRAISSE BLANCHE AU LITHIUM
Aspect	Blanche épaisse
Propriétés extrême pression (ASTM D-3233)	Jusqu'à 567 kg
Température d'utilisation	-25°C à +130°C
Hydro-solubilité	Non miscible
Compatibilité	Compatible tous métaux
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
NSF Enregistrement NSF	Catégorie H2, n°145376

APPLICATIONS TYPIQUES :

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



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

