

GRASA DE LITIO BLANCA ALTA PRESIÓN



RESUMEN DEL PRODUCTO

La fórmula de la Grasa Blanca de Litio de WD-40® Specialist® ofrece una lubricación de larga duración en todo tipo de superficies metálicas. Especialmente recomendada para mecanismos sometidos a altas presiones. Diseñada para uso tanto en interiores como en exterior.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- ⊕ No gotea y permanece adherida a las superficies aplicadas.
- ⊕ Reduce el coeficiente de fricción.
- ⊕ Facilita el funcionamiento de las piezas metálicas en movimiento.
- ⊕ Resiste a temperaturas desde los -18°C a los + 145°C.

NSF H2 Registrado # 145376

RECOMENDADO PARA



INFORMACIÓN FÍSICO-QUÍMICA

PROPIEDADES	GRASA BLANCA DE LITIO
Apariencia	Blanco roto
Temperatura de uso	-18°C a + 145 °C
Densidad relativa (líquido)	0.84 - 0.86
Hidrosolubilidad	No miscible
Compatibilidad	Superficies metálicas
Test de desgaste 4 bolas (ASTM D-4172)	0,36 mm de profundidad
Test de desgaste 4 bolas para grasa (ASTM D-2266)	0,37 mm de profundidad
Propiedades en presión extrema (ASTM D-3233)	884 kg
Protección anticorrosión (ASTM B-117)	30% de corrosión en 24 horas
Registro NSF	Categoría H2, N°145376

