

AEROSOL LUBRICANTE MULTIUSO WD-40 – 11 OZ

Lubricante en aerosol multiuso formulado para proteger, limpiar, lubricar y desplazar la humedad. El WD-40 es ideal para uso industrial, automotriz, doméstico y profesional, facilitando el mantenimiento de herramientas, piezas móviles y equipos eléctricos.

FICHA TÉCNICA:

- Marca: WD-40
- Tipo de producto: Lubricante multiuso en aerosol
- Presentación: Lata presurizada
- Contenido neto: 11 oz (311 g / 325 ml aprox.)
- Color del producto: Transparente
- Olor: Característico (hidrocarburos)
- Base química: Mezcla de aceites y solventes minerales
- Punto de inflamación: Aprox. 47 °C
- Propulsor: CO₂ o hidrocarburos (según versión)
- Boquilla: Difusor con tubo aplicador (en versiones Smart Straw)
- Temperatura de trabajo recomendada: de -50 °C a +70 °C
- Compatibilidad de materiales: Metal, plástico, vidrio, goma, cerámica (se recomienda prueba previa en plásticos sensibles)

BENEFICIOS:

- Desplaza la humedad y previene la corrosión.
- Lubrica mecanismos y partes móviles, reduciendo el desgaste.
- Afloja piezas oxidadas o trabadas, como tuercas y tornillos.
- Elimina chirridos de bisagras, puertas, poleas, cadenas.



- Limpia y remueve grasa, alquitrán, pegamento y suciedad.
- No contiene silicona, no atrae polvo ni deja residuos pegajosos.
- Fácil aplicación gracias a su boquilla con rociado preciso.

RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Aplicación: Agitar bien antes de usar. Rociar directamente sobre la superficie deseada.
- Para precisión: Usar el tubo aplicador si se desea un chorro dirigido.
- Tiempo de acción: Dejar actuar unos segundos antes de mover o limpiar la pieza.
- Almacenamiento: Guardar en lugar fresco, seco y bien ventilado.
- Seguridad: No perforar ni exponer la lata al sol o temperaturas mayores a 50 °C.
- Precaución: Evitar el contacto prolongado con superficies recién pintadas o sensibles.