

CATÁLOGO DE PRODUCTOS 2020



USOS DE VÁLVULAS

DIFERENTES VÁLVULAS PARA DIFERENTES TIPOS DE TRABAJO

Sea cual sea la superficie que necesites cubrir, el espacio a donde quieres llegar o el área que vas a trabajar, WD-40 tiene diferentes válvulas que se adaptan a cada uno de tus proyectos o trabajos.



AEROSOL MULTIUSOS

La válvula de 360° permite aplicar el producto en cualquier posición.



TURBOTAPA MULTIUSOS

Válvula para cubrir áreas grandes de forma más rápida.



FLEXITAPA MULTIUSOS

Para una aplicación precisa o áreas más grandes sin mancharte.



2 MIL SOLUCIONES, MÁS LAS QUE TÚ VAS A DESCUBRIR



LUBRICAR

- Es un lubricante ligero.
- No deja residuos pegajosos que atraen polvo o mugre.
- No contiene ningún aditivo sintético como teflón o silicón.
- Su alta atracción a las superficies asegura su eficacia y permanencia.



AFLOJAR

- Los sistemas eléctricos se sacan con más rapidez.
- No conduce la electricidad.
- Tiene más atracción a las superficies que el agua.
- Crea una barrera protectora bajo la humedad.



PROTEGER

- Protege las superficies de metal contra la humedad y otros elementos corrosivos.
- Elimina todo rastro de humedad.
- Inhibe la corrosión y oxidación.
- Duración prolongada, incluso cuando el material protegido se use con regularidad.
- Cobertura amplia en los metales, por ser más delgado que el agua.



DESPLAZA LA HUMEDAD

- Afloja adherencias de oxidación en metal, libera partes de metal atascadas, congeladas u oxidadas.
- **Más delgado que el agua:** Por su alta atracción a las superficies, penetra por "capilaridad" incluso donde el agua no llega, entre metales, óxido, etc.
- **Más rápido:** Hasta 10 veces más rápido que los "aflojados" convencionales.
- **Más durable:** Los efectos de WD-40® permanecen más tiempo.



LIMPIA

- Limpia debajo de la mugre, polvo y grasa mientras forma una barrera resistente a la corrosión.
- Disuelve la mayoría de los adhesivos y pegamentos.
- Desengrasa y limpia acumulaciones grasosas y cochambres.
- Seguro en todas las superficies no porosas.

*Excepciones: Policarbonatos transparentes y poliestirenos.



- ELIMINA LA HUMEDAD DE HERRAMIENTAS DE JARDÍN PARA PREVENIR LA CORROSIÓN



- LIMPIA LAS MANCHAS DE AGUA Y EVITA QUE SE FORMEN NUEVAS



- PROTEGE LAS BROCAS DEL TALADRO ANTES DE GUARDARLAS



- ELIMINA CHIRRIDOS EN BISAGRAS Y MECANISMOS DE PUERTAS



- DESATASCA UN CIERRE ATORADO LUBRICÁNDOLO

CONSULTA
MÁS FORMAS
DE USOS EN
wd40.mx

WD-40® PRODUCTO MULTIUSOS



WD-40 AEROSOL

- Protege el metal contra el óxido y la corrosión.
- Elimina grasa, mugre y suciedad de la mayoría de superficies.
- Libera piezas atascadas y desplaza la humedad.
- Lubrica prácticamente todo.



WD-40 FLEXI-TAPA

- Aplicación precisa, llegá más lejos sin manchar otras áreas.
- Protege superficies de metal contra óxido y corrosión.
- Protege sistemas eléctricos y previene el óxido.



WD-40 TURBO TAPA

- Cubre áreas más grandes y es fácil de usar.
- Protege superficies de metal contra óxido y corrosión.
- Protege sistemas eléctricos y previene el óxido.

PRODUCTO	SKU	PRESENTACIÓN	PIEZAS POR CAJA	CAJAS POR NIVEL	NIVELES POR TARIMA	PIEZAS POR TARIMA	ALTURA DE LA TARIMA (m)	VOLÚMEN DE LA TARIMA (m³)	PESO DE LA TARIMA (Kg)
AEROSOL MULTIUSOS	52203	3 oz	12	45	8	360	1.25	1.55	802.9
	52205	5.5 oz	24	16	7	112	1.41	1.75	672.2
	52208	8 oz	24	10	7	70	1.34	1.67	595.3
	52211	11 oz	24	10	6	60	1.41	1.75	666.0
TURBO TAPA	52124	13.2 oz	24	9	6	54	1.70	2.10	692.6
FELXI TAPA	52107	9 oz	24	8	5	40	1.16	1.46	400.1



WD-40 APLICADOR SPRAY

- Fabricado en resistente plástico reforzado, que impide la salida del contenido. Especial para rellenar.



WD-40 GALÓN

- Disponible en galones, ideales para poner a remojar, rellenar y proveer versatilidad para el uso pesado de este producto.

PRODUCTO	SKU	PRESENTACIÓN	PIEZAS POR CAJA	CAJAS POR NIVEL	NIVELES POR TARIMA	PIEZAS POR TARIMA	ALTURA DE LA TARIMA (m)	VOLÚMEN DE LA TARIMA (m³)	PESO DE LA TARIMA (Kg)
APLICADOR SPRAY	10100	-	4	19	15	285	1.80	2.23	128.93
	52110	1 gal	4	13	5	65	1.47	1.82	965.5
GALÓN	52117	5 gal	1	14	3	42	1.20	1.49	781.1
	52118	55 gal	1	4	1	4	1.02	1.27	781.1



LIMPIADORES



52205



560040



560033



300356

	WD-40® MULTIUSOS	WD-40 SPECIALIST® LIMPIADOR DE CONTACTOS	WD-40 SPECIALIST® ESPUMA DESENGRASANTE	WD-40 SPECIALIST® LIMPIADOR DESENGRASANTE
FÓRMULA	Multiusos	Solvente	Aerosol	Base de agua
TIPO DE PRODUCTO	Aerosol y no aerosol	Aerosol	Aerosol	Aerosol
TAMAÑOS DISPONIBLES	3, 5.5, 8, 9, 11, 13.2 oz 1, 5 y 55 gal	8 oz	18 oz	32 oz y 1 gal
APLICACIONES	Para partes de metal móviles y oxidadas, bisagras, llantas, poleas, rodillos, cadenas, engranes, transportadores, polipastos, herramientas.	Tablas de circuitos, controles, interruptores, cabezas de cinta, instrumentos de precisión, paneles eléctricos, generadores, motores eléctricos, armazones.	Motores, máquinas elevadoras, engranes y cadenas, maquinaria industrial, equipamiento de poder, herramientas de metal.	Partes automovilísticas, herramientas, pisos de tienda, maquinaria industrial, aplicaciones y equipamiento comercial, lavadoras de poder, limpiador de herramientas ultrasónico.
BENEFICIO	Un producto, mil usos: protege el metal del óxido y la corrosión, penetra partes atascadas, dispersa la humedad y lubrica casi todo.	Quita más del 98% de los contaminantes comunes en superficies para un rendimiento óptimo.	Con limpieza de hasta un 25% más que la competencia, tu equipamiento está más que listo para trabajar y operar de manera más eficiente.	Supera a la competencia en pruebas de compatibilidad de superficies. Seguro de usar en superficies comunes sensibles a su aplicación como aluminio, fibra de vidrio, cromo y más.

NIVEL DE EFICIENCIA

PODER DE LIMPIEZA	● ● ● ●	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●
REMUEVE ÓXIDO	● ● ●	● ●	● ●	● ● ●
SECADO RÁPIDO	● ● ●	● ● ● ● ●	● ● ●	● ●
ACTUA RÁPIDO	● ● ● ●	● ● ● ● ●	● ● ●	● ● ●
ESPUMOSIDAD	—	—	● ● ● ● ●	● ● ●
BASE DE AGUA	—	—	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●

TIPOS DE USUARIO

MANTENIMIENTO	✓	✓	✓	✓
AUTOMOTRIZ	✓	✓	✓	✓
TÉCNICO	✓	✓	✓	✓
CONSTRUCCIÓN	✓	✓	✓	✓
DOER	✓	✓	✓	✓
MINIMALISTAS	✓			✓

NO APLICA — MUY POCO EFECTIVO ● POCO EFECTIVO ● ● EFECTIVO ● ● ● MUY EFECTIVO ● ● ● ● ALTAMENTE EFECTIVO ● ● ● ● ● NO RECOMENDADO N/R



LUBRICANTES



52205



560002



560019



560026



560057



300103

	WD-40® MULTIUSOS	WD-40 SPECIALIST® PENETRANTE	WD-40 SPECIALIST® LUBRICANTE DE SILICÓN	WD-40 SPECIALIST® LUBRICANTE EN SECO	WD-40 SPECIALIST® GRASA BLANCA DE LITIO	WD-40 SPECIALIST® GEL LUB. EN SPRAY
FÓRMULA	Multiusos	Multiusos	Silicón	Seco	Grasa Blanca de Litio	Gel
TIPO DE PRODUCTO	Aerosol y no aerosol	Aerosol	Aerosol	Aerosol	Aerosol	No Aerosol
TAMAÑOS DISPONIBLES	3, 5.5, 8, 9, 11, 13.2 oz 1, 5 y 55 gal	8 oz	8 oz	8 oz	8 oz	10 oz
APLICACIONES	Para partes de metal móviles y oxidadas, bisagras, llantas, poleas, rodillos, cadenas, engranes, transportadores, polipastos, herramientas.	Hilos de metal oxidados, tuercas, pernos, pasadores, destornilladores, bujes, cables, poleas, mecanismos deslizables, válvulas, conectores, bisagras, cerraduras, cadenas.	Tuercas, pernos, pasadores, destornilladores, bujes, cables, poleas, mecanismos deslizables, válvulas, conectores, bisagras, cerraduras.	Cuchillas y brocas, vías, deslizables, poleas, partes de maquinaria, interruptores, cintas transportadoras, rodillos, sierras de mesa, taladros, tornos y otras herramientas y equipamiento de poder.	Bisagras, cadenas, conectores, pestillos, vías de puertas basculantes, poleas, cables y rieles de guía, barras de remolque, mecanismos de engranes y frenos.	Cadenas, cables, engranes, rodillos, rodamientos, partes móviles, superficies verticales.
BENEFICIO	Un producto, mil usos: protege el metal del óxido y la corrosión, penetra partes atascadas, dispersa la humedad y lubrica casi todo.	Penetra 2 veces más rápido que la competencia, lo que significa, ahorro de tiempo y un regreso rápido a dar servicio.	Proporciona 5 veces más protección que la competencia. Nuestra fórmula industrial da la mejor lubricación por menos aplicaciones frecuentes.	Proporciona 4.5 veces más protección que la competencia por una lubricación duradera y por menos aplicaciones frecuentes.	Soporta hasta un 64% de presión más que la competencia, por menos aplicaciones frecuentes y reduce el tiempo de inactividad.	Lubrica por 30 veces más tiempo que la competencia a una porción más pesada para disminuir descomposturas del equipamiento y reaplicaciones.

NIVEL DE EFICIENCIA

PODER DE LIMPIEZA	••••	••••	•••	•••••	N/R	N/R
LUBRICACIÓN/PRESIÓN	••	•	•••	•••••	••••	••••
RESISTENCIA A LA TEMP.	•••	•••	•••••	•••••	••••	••••
DURACIÓN EN EL TIEMPO	•••	•••••	••••	••••	•••••	••••
PROTECCIÓN	••••	•••••	••••	••••	•••••	••••
PODER DE PENETRACIÓN	••••	•••••	•••	•••	—	•••
TIEMPO DE SECADO	—	•••	••••	••••	—	N/R
DESPLAZA LA HUMEDAD	•••••	••••	•••	—	—	•••

TIPOS DE USUARIO

MANTENIMIENTO	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AUTOMOTRIZ	✓	✓	✓	✓	✓	✓
TÉCNICO	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CONSTRUCCIÓN	✓	✓	✓	✓	✓	✓
DOER	✓					✓
MINIMALISTAS	✓					

NO APLICA — MUY POCO EFECTIVO • POCO EFECTIVO •• EFECTIVO ••• MUY EFECTIVO •••• ALTAMENTE EFECTIVO ••••• NO RECOMENDADO N/R