



Soluciones agrícolas

GUÍA DE PRODUCTO



AUNQUE USTED YA CONOCE LA MARCA WD-40®...

¿SABE TODO LO QUE PUEDE HACER POR SUS NECESIDADES COTIDIANAS?



Nuestras fórmulas comprobadas han estado resolviendo problemas en diferentes industrias durante más de 70 años.

Los profesionales que no solo cultivan y cosechan, sino que también mantienen sus herramientas y equipos, pueden contar con los productos de la marca WD-40® para que su negocio siga en marcha con sistemas de entrega versátiles que ofrezcan una combinación única de fórmulas seguras, potentes y especializadas que estén diseñadas para aumentar la eficiencia, reducir el tiempo de inactividad y minimizar el riesgo; es decir, todo lo que necesita para hacer bien su trabajo.



FÓRMULAS COMPROBADAS Y EFICACES PARA ENTORNOS DIFÍCILES

Las pruebas de laboratorio demuestran que los productos de la marca WD-40® superan a los de otras marcas en pruebas de rendimiento. Estas son fundamentales en lo que respecta a confiabilidad y valor con los que puede contar.



REDUCEN EL TIEMPO DE INACTIVIDAD Y PROTEGEN SUS EQUIPOS, HERRAMIENTAS Y MATERIALES

Los productos de la marca WD-40® ayudan a proteger los materiales para que la vida útil del equipo se prolongue aún más. También evitan el tiempo de inactividad no programado debido a fallas inesperadas del equipo y ayudan a evitar accidentes y lesiones causadas por equipos cuyo mantenimiento es deficiente.



LA SEGURIDAD Y EL CUMPLIMIENTO SON NUESTRAS PRINCIPALES PRIORIDADES

Los productos de la marca WD-40® están formulados con solventes y aceites limpios que han sido tratados para eliminar contaminantes nocivos (químicos). No es necesario incluir advertencias en nuestros productos sobre la exposición significativa a sustancias químicas que causan cáncer, defectos de nacimiento u otros daños reproductivos*.



Nonfood Compounds
(Category Code)

* No es obligatorio incluir las advertencias de cáncer del Estado de California (Proposición 65) en los productos de la marca WD-40®.



LAS SOLUCIONES INNOVADORAS LÍDERES EN LA INDUSTRIA FACILITAN SU TRABAJO

La marca WD-40® ha sido un nombre de confianza en productos de mantenimiento durante más de 70 años. Nos esforzamos por mejorar e innovar continuamente con productos que están diseñados para enfrentar cualquier desafío.





“Descubrí que este producto de WD-40 [Empresa] es absolutamente perfecto y mejor que cualquier otro producto en el mercado que hayamos probado”.

LUBRICANTES Y PENETRANTES

Ofrecemos una variedad de lubricantes de acción rápida que han demostrado ser resistentes a los entornos de alto rendimiento en los que trabaja. Mantienen las piezas en movimiento sin problemas, despegan las piezas atascadas rápidamente y ofrecen un rendimiento duradero para que las operaciones se mantengan en marcha.



Los productos de la marca WD-40 Specialist[®] ahora se presentan en un nuevo diseño de lata. La disponibilidad variará a medida que implementemos el cambio.



SPECIALIST.

SILICÓN

Lubrica. Es resistente al agua. Protege las superficies de los residuos. ¿Qué es aún mejor? Se seca sin dejar residuos pegajosos.

CARACTERÍSTICAS

- Lubrica, resiste el agua y protege superficies metálicas y no metálicas.
- Se seca sin dejar residuos pegajosos ni molestos.
- Para uso seguro en superficies no metálicas, como piezas de plástico y goma.
- Figura en el registro H2 #146863 del Programa de Registro de Compuestos no Alimenticios de NSF.
- Rango de temperatura de trabajo: de -73,3 °C a 260 °C

APLICACIONES

Tuercas, pernos, pasadores, tornillos, bujes, cables, poleas, mecanismos deslizantes, válvulas, acoplamientos, bisagras, cerraduras.

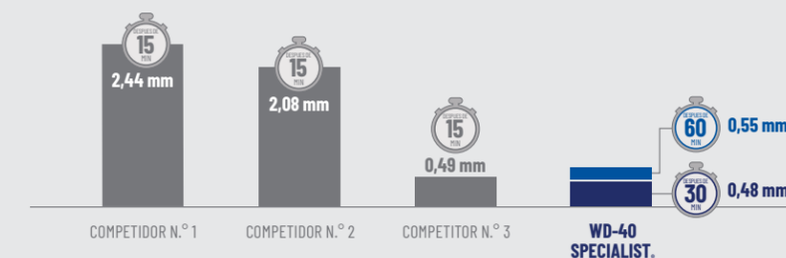


Ofrece una lubricación 2 veces más duradera que la competencia con aplicaciones menos frecuentes.



PRUEBA DE DESGASTE DE CUATRO BOLAS

Modificada (duración)



Los resultados muestran el ancho de la cicatriz en momentos específicos. Un número más bajo implica una cicatriz de menor tamaño y una mejor protección durante más tiempo.

Laboratorio de prueba: Centro técnico de WD-40 Co. (Pine Brook, NJ); ASTM D4172 (modificada); fecha de la prueba: marzo de 2021.

SKU #560019

PESO NETO: 8oz, 226g, 309ml

UNIDADES POR CAJA: 6/CAJA



WD-40

SPECIALIST.

LUBRICANTE DE SILICÓN



- Repele el agua
- Protege contra el óxido
- Múltiples Superficies

PELIGRO: EXTREMADAMENTE INFLAMABLE. DAÑO O LETAL SI SE TRAGA. CONTENIDO BAJO PRESIÓN. Lea atentamente la información en la parte posterior.



SPECIALIST.

GRASA BLANCA DE LITIO

¿Tiene un trabajo que exige una lubricación de alta resistencia? WD-40 Specialist® Grasa blanca de litio se rocía uniformemente como un líquido y se seca para dejar una capa protectora gruesa que no se escurre, lo que la hace ideal para aplicaciones de metal a metal.

CARACTERÍSTICAS

- Lubricación y protección duraderas.
- Deja una barrera inhibidora del óxido.
- No se congela, derrite ni escurre.
- Figura en el registro H2 #146864 del Programa de Registro de Compuestos no Alimenticios de NSF.
- Rango de temperatura de trabajo: de -17,8 °C a 148,9 °C

APLICACIONES

Lubrica puertas y rieles, bisagras, cadenas, conexiones, pestillos, poleas, cables y rieles de guía, barras de remolque, puertas de muelles y barandillas exteriores.



Soporta 1,5 veces más presión que los productos de la competencia con reaplicaciones menos frecuentes y menos tiempo de inactividad.

PRUEBA DE PRESIÓN EXTREMA



La prueba mide las propiedades de carga de un lubricante.

Laboratorio de prueba: Centro técnico de WD-40 Co. (Pine Brook, NJ); ASTM D3233A; fecha de la prueba: diciembre de 2020.

SKU #560057 PESO NETO: 8oz, 226g, 307ml UNIDADES POR CAJA: 6/CAJA



SPECIALIST.

LUBRICANTE SECO

Con WD-40 Specialist® Lubricante seco, ni siquiera las temperaturas más elevadas presentan un problema. Nuestro aerosol es seguro en diferentes superficies y reduce la fricción mientras proporciona una lubricación duradera y protección contra la corrosión. Se seca rápidamente, no deja residuos aceitosos y es resistente a la tierra, el polvo y el aceite.

CARACTERÍSTICAS

- La fórmula de politetrafluoroetileno (PTFE) reduce la fricción y el desgaste y mejora el rendimiento.
- Resiste la acumulación de polvo, aceite y tierra.
- Figura en el registro H2 #146856 del Programa de Registro de Compuestos no Alimenticios de NSF.
- Rango de temperatura de trabajo: de -45,6 °C a 260 °C

APLICACIONES

Rodillos y resortes de puertas de garaje, pistas de tolva en la parte inferior de camiones, piezas de máquinas, poleas, bisagras, cadenas, tijeras u otro equipo de corte.

Brinda 5 veces más protección contra el desgaste y lubrica al menos 4 veces más que los productos de la competencia para reducir la frecuencia de aplicación.

PRUEBA DE DESGASTE DE CUATRO BOLAS



Los resultados muestran el ancho de la cicatriz después de 60 minutos a 12 000 r.p.m.

Laboratorio de prueba: Centro técnico de WD-40 Co. (Pine Brook, NJ); ASTM D4172; fecha de la prueba: diciembre de 2020.

SKU #560026 PESO NETO: 8oz, 226g, 339ml UNIDADES POR CAJA: 6/CAJA

PRUEBA DE DESGASTE DE CUATRO BOLAS Modificada (duración)



Los resultados muestran el ancho de la cicatriz en momentos específicos. Un número más bajo implica una cicatriz de menor tamaño y una mejor protección.

Laboratorio de prueba: Centro técnico de WD-40 Co. (Pine Brook, NJ); ASTM D4172 (modificada); fecha de la prueba: abril de 2021.



- Resistente al polvo y a la suciedad
- Ideal para sierras, taladros, tornos y mecanismos metálicos

PELIGRO: EXTREMADAMENTE INFLAMABLE. DAÑO O LETAL SI SE TRAGA. CONTENIDO BAJO PRESIÓN.



SPECIALIST.

LUBRICANTE EN GEL

Nuestro exclusivo lubricante en gel se rocía para dejar una capa espesa y no se corre, gotea ni ensucia. La fórmula antigoteo es lo suficientemente potente como para proporcionar una **lubricación 12 veces más duradera*** y también previene la oxidación y la corrosión hasta por un año**, lo que crea un lugar de trabajo más productivo y eficiente.

CARACTERÍSTICAS

- Espeso, no gotea, no ensucia, no salpica.
- Permanece donde se rocía; ideal para superficies verticales.
- Tiene características autoregenerativas.
- Para uso seguro en metales, plásticos y goma.
- Rango de temperatura de trabajo: de -73,3 °C a 260 °C
- Fórmula antigoteo

APLICACIONES

Piezas móviles, superficies verticales, cadenas, cables, engranajes, horquillas para palés, bujes, rodamientos, portones levadizos, puertas de garaje.



Ofrece una lubricación 15 veces más duradera que la competencia.

PRUEBA DE LUBRICACIÓN DURADERA



La prueba mide la duración de la lubricación bajo libras de fuerza antes de la ruptura. Laboratorio de prueba: Petro-Lubricant Laboratories Inc. (Lafayette, NJ); ASTM D5620A; fecha de la prueba: Abril de 2020.

SKU #300103	PESO NETO: 10oz, 283g	UNIDADES POR CAJA: 6/CAJA
-------------	-----------------------	---------------------------

* En comparación con el producto multiusos WD-40® mediante la prueba de laboratorio independiente ASTM D5620. ** Pruebas de laboratorio independientes realizadas en la cámara de humedad. Los resultados pueden variar de acuerdo a las condiciones extremas.



¿SABÍAS QUE...?!

El 86% de los profesionales de la instalación afirman que el cumplimiento de los compuestos orgánicos volátiles, (VOC por sus siglas en inglés) es un factor importante al elegir un producto de mantenimiento, reparación y operaciones.

Todos los productos de la marca WD-40® son compatibles con los VOC de 50 estados.

2018 B2B International Research Report 2018



PENETRANTE QUITA ÓXIDO



Innovadora y eficaz, esta fórmula que acaba con el óxido llega hasta las grietas, hilos, cerraduras, cadenas y costuras para romper los enlaces que mantienen las partes pegadas. Para mayor practicidad, colocamos un tubo flexible de ocho pulgadas que se dobla, mantiene su forma y rocía de dos formas, lo que facilita la entrada a espacios de difícil acceso.

CARACTERÍSTICAS

- La fórmula penetrante patentada libera piezas oxidadas con un esfuerzo mínimo
- La fórmula de acción rápida penetra profundamente en grietas, hilos y costuras
- Previene la nueva formación de óxido y corrosión
- Seguro en metales, plásticos y caucho
- Desplaza el agua mejor que otras marcas
- Rango de temperatura de trabajo -17°C a 204°C

APLICACIONES

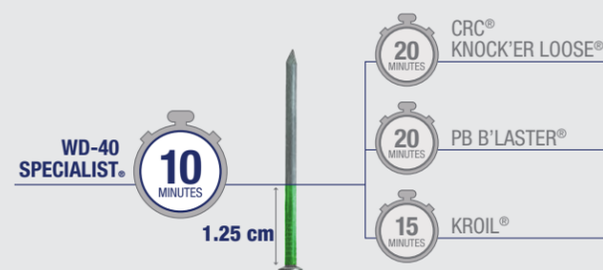
Roscas de metal oxidado, tuercas, tornillos, pernos, casquillos, cables, poleas, mecanismos de deslizamiento, válvulas, eslabones, bisagras, cerraduras y cadenas.

Penetra hasta 2 veces más rápido que la competencia, lo que significa menos tiempo de inactividad y un regreso más rápido

Proporciona 10 veces más protección contra la oxidación de la superficie que la competencia para una vida útil y extendida del equipo con menos aplicaciones



PRUEBA NAIL CLIMB



PRUEBA DE NIEBLA SALINA DE PROTECCIÓN CONTRA LA CORROSIÓN



SKU # 560002	PESO NETO: 8oz, 226g, 274 ml
	UNIDADES POR CAJA: 6/CAJA

La prueba mide la capacidad de penetración de un fluido. **Entre menos tiempo se tarda en penetrar, es mejor.**
Laboratorio de prueba: Fred Cuneo (tercero); Knock'er Loose es una marca comercial registrada de CRC Industries Inc.; PB B'laster es una marca comercial registrada de B'laster Chemical Company Inc.; Kroil es una marca comercial registrada de Kano Laboratories Inc.; Probado 03/2021.

Esta prueba se utiliza para medir el nivel de protección contra la corrosión proporcionado por un fluido de ensayo.

Laboratorio de prueba: WD-40 Technical Center (Pine Brook, NJ); ASTM B117; PB B'laster es una marca comercial registrada de B'laster Chemical Company Inc.; Kroil es una marca comercial registrada de Kano Laboratories Inc.; Probado 02/2021.

Bajo En Olor



- Libera Tuercas Y Pernos Corroídos
- Penetra Y Quita El Óxido
- Funciona En Contactos

PELIGRO: INFLAMABLE. PERJUDICIAL O FATAL SI SE INGIERE. CONTENIDO BAJO PRESIÓN. Lea atentamente las instrucciones.

LIMPIADORES Y DESENGRASANTES

Nuestros limpiadores y desengrasantes de calidad industrial están diseñados para ser potentes y seguros a la vez. Además, mantienen sus instalaciones y equipos funcionando sin problemas, lo que permite que aumenten su durabilidad y luzcan como nuevos.



SPECIALIST

“Exactamente lo que se necesita para desengrasar esos lugares difíciles de alcanzar. Disuelve la grasa y se limpia con una pasada. Es un producto realmente excelente”.

Limpiador de contactos no flamable

Limpiador de contactos

Desengrasante de máquinas y motores

Limpiador y desengrasante (sin aerosol)

Los productos de la marca WD-40 Specialist® ahora se presentan en un nuevo diseño de lata. La disponibilidad variará a medida que implementemos el cambio.



SPECIALIST

LIMPIADOR DE CONTACTOS NO FLAMABLE



El nuevo WD-40 Specialist® Limpiador de Contactos No-Flamable es un producto no conductivo que reduce los problemas relacionados con llamas y chispas. Está especialmente desarrollado para eliminar profundamente la suciedad y la grasa en equipos eléctricos sensibles de manera segura.

CARACTERÍSTICAS

- Limpia equipos electrónicos sensibles
- No deja residuos
- Compatible en la mayoría de los plásticos*
- Seguro para usar en metal
- Rigidez dieléctrica > 20.000 voltios
- Secado rápido
- NSF K2 Reg #162280

APLICACIONES

Placas de circuito impreso, controles, interruptores, cabezales de cinta, instrumentos de precisión, equipos pesados.

Elimina profundamente la suciedad y grasa en equipos eléctricos sensibles de manera segura reduciendo los problemas relacionados con llamas y chispas.

- No contiene HFC ni nPB.
- Seca rápido.
- No deja residuos.
- Es seguro para usar en metales.
- Es compatible con la mayoría de los plásticos.*
- No es corrosivo.

SKU #560088

PESO NETO: 13oz, 368g, 296ml

UNIDADES POR CAJA: 12/CAJA





LIMPIADOR DE CONTACTOS

Con este limpiador, el aceite, la suciedad, los residuos y la condensación se eliminan de los equipos electrónicos y eléctricos con precisión exacta. Se seca con rapidez, no deja residuos y elimina más suciedad que los principales competidores, por lo que es el mejor en la limpieza de contactos eléctricos¹.

CARACTERÍSTICAS

- Grado de limpieza kb de 250 frente a alcoholes minerales (Kb 25).
- Secado rápido y sin residuos.
- Resistencia dieléctrica >20 000 voltios.
- Para uso seguro en la mayoría de los plásticos¹, goma y metal.
- Figura en el registro K2 #146857 del Programa de Registro de Compuestos no Alimenticios de NSF.

¹Haga una prueba en plástico antes de usar el producto y evite el uso en pegamentos, pantallas de dispositivos y teclados. Consulte siempre al fabricante del dispositivo antes de realizar tareas de mantenimiento

APLICACIONES

Cajas de fusibles, tableros de circuitos, controles, interruptores, instrumentos de precisión, paneles eléctricos, generadores, motores eléctricos, armazones, conectores eléctricos, tableros de circuitos de máquinas.



Elimina más del 95 % de los contaminantes de superficies comunes para ofrecer máximo rendimiento.

ELIMINA UNA AMPLIA VARIEDAD DE CONTAMINANTES



Consulte siempre al fabricante antes de realizar tareas de mantenimiento en los dispositivos. Laboratorio de prueba: Sterling Laboratories (Toledo, OH); ASTM D4488; fecha de la prueba: agosto de 2018.



DESENGRASANTE DE MÁQUINAS Y MOTORES



Nuestra fórmula en aerosol a base de agua ofrece una profunda acción penetrante de espuma y un potente chorro para eliminar rápida y fácilmente grasa, aceite y suciedad, sin la necesidad de perder tiempo desmontando el equipo.

CARACTERÍSTICAS

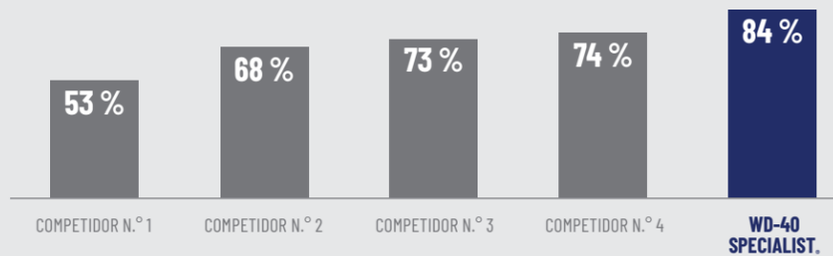
- Fórmula a base de agua de aroma suave.
- Con una acción espumosa de penetración profunda que entra en grietas y fisuras.
- Elimina rápidamente grasa, aceite, tierra y suciedad.
- No requiere enjuague y deja pocos residuos para un acabado limpio.
- Figura en el registro C1 #146737 del Programa de Registro de Compuestos no Alimenticios de NSF.

APLICACIONES

Motores, engranajes y cadenas, carretillas elevadoras, cabrestantes, equipos eléctricos, herramientas metálicas, compartimientos de motores, herramientas eléctricas y maquinaria.

Elimina partículas de suciedad industriales y automotrices más rápido que los productos de la competencia.

PUNTAJE DE LIMPIEZA EXTREMA



La prueba evalúa la capacidad de limpieza de un líquido usando un dispositivo mecánico. El puntaje muestra el porcentaje de suciedad eliminada.

Laboratorio de prueba: Sterling Laboratories (Toledo, OH); ASTM D4488-A3; fecha de la prueba: mayo de 2020. La suciedad de ASTM D4488-A3 está compuesta por una mezcla (por peso) de aceite vegetal, aceite mineral, aceite de base, aceite de turbina a reacción, óxidos metálicos pardos, solvente de hidrocarburo nafténico.



- Elimina rápidamente grasa y aceite
- Acción espumante que penetra profundamente
- Deja pocos residuos



SPECIALIST

LIMPIADOR Y DESENGRASANTE

WD-40 Specialist® Limpiador y desengrasante está diseñado y probado para ser más potente y más seguro que otros desengrasantes en el mercado. Está formulado con un biosolvente único que acaba rápidamente con la grasa y la suciedad y protege contra el óxido. Además, es seguro para usar en superficies delicadas, ya que cumple con los criterios de certificación Safer Choice de la EPA en cuanto a seguridad y eficacia.

CARACTERÍSTICAS

- Está formulado con un solvente biodegradable.
- Es seguro para uso en instalaciones de procesamiento de alimentos.
- Contiene aditivos anticorrosivos que previenen la oxidación repentina.
- Es no inflamable, no corrosivo y no abrasivo.
- Tiene poco aroma/fragancia.
- Figura en el registro A1, A2, A4, A8, B1 #153187 del Programa de Registro de Compuestos no Alimenticios de NSF.



Comply with the terms of the EPA Safer Choice program.

APLICACIONES

Componentes, herramientas, pisos, maquinaria industrial, aparatos y equipos comerciales, hidrolavadoras y limpiadores de herramientas ultrasónicas.

El reconocimiento EPA/Safer Choice no constituye una aprobación de este producto. La etiqueta Safer Choice significa que la fórmula del producto, como WD-40 Company lo ha representado ante la EPA, contiene ingredientes con características ambientales y de salud humana más positivas que los productos convencionales del mismo tipo. La EPA/Safer Choice se basa únicamente en WD-40 Company, su integridad y buena fe, para obtener información sobre composición, ingredientes y atributos del producto. La EPA/Safer Choice no ha identificado de forma independiente, es decir, mediante análisis químicos, los ingredientes de la fórmula del producto, ni ha evaluado ninguna de las afirmaciones de no ingredientes de WD-40 Company. La EPA/Safer Choice solo evalúa las características ambientales y de salud del producto, según lo especificado en la norma Safer Choice y de acuerdo con la información y los conocimientos científicos disponibles.

WD-40 SPECIALIST® LIMPIADOR Y DESENGRASANTE EZ-PODS (CÁPSULAS)

La manera conveniente y sencilla de personalizar la potencia de limpieza según sus necesidades. Para trabajos desengrasantes, simplemente coloque un EZ-POD (concentrado) en 32 onzas (946 ml) de agua en el recipiente de su elección o agregue un segundo EZ-POD para obtener una potencia desengrasante mayor.

Fuerza de concentración de producto personalizable, se disuelve rápidamente en agua, seguro en superficies sensibles, uso en una variedad de contenedores, ahorre espacio: fácil de almacenar y transportar, no deja residuos y sin humos nocivos.



LIMPIADOR Y DESENGRASANTE EZ-PODS (CÁPSULAS) 5 PIEZAS

SKU #: 300882	PESO NETO: 1.41 oz, 40 g	UNIDADES POR CAJA: 6/CAJA
---------------	--------------------------	---------------------------

LIMPIADOR Y DESENGRASANTE EZ-PODS (CÁPSULAS) 20 PIEZAS

SKU #: 300899	PESO NETO: 5.64 oz, 160 g	UNIDADES POR CAJA: 6/CAJA
---------------	---------------------------	---------------------------

LIMPIADOR Y DESENGRASANTE

SKU #: 300356	PESO NETO: 32oz, 949ml	UNIDADES POR CAJA: 6/CAJA
---------------	------------------------	---------------------------

GALÓN LIMPIADOR Y DESENGRASANTE

SKU #: 300363	PESO NETO: 1galón, 3.78L	UNIDADES POR CAJA: 4/CAJA
---------------	--------------------------	---------------------------

Laboratorio de prueba: Centro técnico de WD-40 Co. (Pine Brook, NJ);
Compatibilidad de superficies (efectos perjudiciales en superficies duras);
fecha de la prueba: febrero de 2020.



CONTROL DEL ÓXIDO

La prevención y eliminación del óxido es una parte importante del mantenimiento, la reparación y las operaciones de las instalaciones y los equipos. Si busca prevenir o eliminar el óxido, tenemos el producto indicado.



SPECIALIST

Para quien no haya utilizado este producto, es excelente para quitar el óxido de elementos en lugares con mucha humedad o mojados. Sigue brindando protección después de que muchos aceites (la mayoría) dejan de funcionar”.

Removedor de óxido

Inhibidor de corrosión

Los productos de la marca WD-40 Specialist® ahora se presentan en un nuevo diseño de lata. La disponibilidad variará a medida que implementemos el cambio.



REMOVEDOR DE ÓXIDO

WD-40 Specialist® Removedor de óxido quita el óxido de forma segura y eficaz sin ácidos ni químicos cáusticos. Esta fórmula es no tóxica, no contiene compuestos orgánicos volátiles y funciona sin dañar las superficies cercanas. Restaura incluso superficies complicadas y difíciles de alcanzar para revelar metal base listo para pintar, da brillo al cobre, latón y aleaciones similares.

CARACTERÍSTICAS

- Elimina el óxido y otros tipos de corrosión, pero es seguro para las superficies cercanas.
- No es necesario raspar, descascarillar ni fregar.
- No produce gases tóxicos y no contiene ácidos.
- Figura en el registro P1 #146753 del Programa de Registro de Compuestos no Alimenticios de NSF.
- Formulado para no irritar la piel.

APLICACIONES

Herramientas, metal, hierro fundido, piezas de cromo, cobre, latón y otras aleaciones, piezas de tractores, piezas de sujeción.



WD-40
SPECIALIST
RUST REMOVER SOAK
 DISSOLVES RUST SAFELY

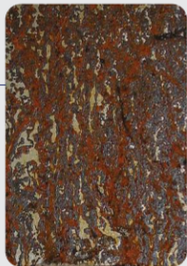
- Safely Removes Tough Rust from Metal Parts and Tools
- Non-Irritating to Skin
- Targets the Rust, Safe for Surrounding Areas
- No Toxic Fumes and Acid Free

NET 128 FL. OZ. (1 gallon)/3.78 L

Su fórmula de rápida acción elimina el óxido y restablece el estado original de las superficies sin productos químicos cáusticos ni ácidos penetrantes con tiempo de inactividad mínimo.

PRUEBA DE INMERSIÓN

Exposición de 6 horas a sal



WD-40 SPECIALIST.

Tratamiento de inmersión de 4 horas

Laboratorio de prueba: Centro técnico de WD-40 Co. (Pine Brook, NJ); Prueba de inmersión; fecha de la prueba: septiembre de 2020.

SKU #300042

PESO NETO: 1galón, 3.78Lt

UNIDADES POR CAJA: 4/CAJA



INHIBIDOR DE CORROSIÓN

Prevenga el problema con este inhibidor de corrosión de larga duración que evita la oxidación y la corrosión hasta por un año en exteriores o dos en interiores para proteger las partes metálicas de los equipos. Ideal para aplicaciones de mantenimiento preventivo en entornos exigentes, como lugares con mucha humedad y de almacenamiento a largo plazo. La fórmula que no seca vuelve a sellar la superficie vulnerable para seguir funcionando incluso si se sale parte del revestimiento.

CARACTERÍSTICAS

- Los inhibidores de la corrosión de vapor sellan y protegen para prevenir la corrosión.
- Funciona en interiores y exteriores.
- Protege los metales hasta por dos años.
- Figura en el registro A7 #146726 del Programa de registro de compuestos no alimenticios de NSF.

APLICACIONES

Superficies mecanizadas, equipos y piezas metálicas sometidas a largos periodos de almacenamiento, herramientas, cadenas y cables.

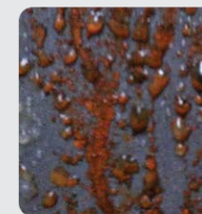


Solo un 5 % de oxidación después de 1200 horas de exposición a la niebla salina, lo que se traduce en una reducción de la frecuencia de reaplicación para ahorrar tiempo y costos, y una protección más prolongada de los materiales valiosos.

PROTECCIÓN CONTRA LA CORROSIÓN



WD-40 SPECIALIST.
2,000 HRS.



COMPETITOR #1
24 HRS.



COMPETITOR #1
48 HRS.

Esta prueba se usa para medir el nivel de protección contra la corrosión de un líquido de prueba en condiciones extremas. Laboratorio de prueba: Petro-Lubricant Laboratories Inc. (Lafayette, NJ); ASTM B117; fecha de la prueba: mayo de 2020.

SKU #300035

PESO NETO: 6.5oz, 184g

UNIDADES POR CAJA: 6/CAJA



WD-40

SPECIALIST

CORROSION INHIBITOR
LONG-LASTING

Protects Metal for One Year

- Blocks Rust and Corrosion
- Long-Lasting, Protective Coating for Metals
- Ideal to Use on Equipment Before Storing

DAUGHTER: EXTREMELY FLAMMABLE. MAY BE HARMFUL IF SWALLOWED OR ABSORBED THROUGH THE SKIN. CONTENTS UNDER PRESSURE. EYE AND SKIN IRRITANT. Read carefully other cautionary information on back panel.

NET WEIGHT 6.5 OZ./184g

¿LO SABÍA?

En 1953, un contratista aeroespacial utilizó por primera vez la fórmula original WD-40® (WD-40® Producto multiusos) para proteger la piel exterior del misil Atlas del óxido y de la corrosión. Hoy el producto tiene más de 2000 usos.

WD40company.com



He utilizado WD-40® (Producto multiusos) para casi cualquier perno oxidado o puerta chirriante. Con la boquilla EZ-REACH®, ahora es más fácil llegar a esos lugares difíciles sin necesidad de doblarse ni torcerse todo para alcanzar ese último perno”.

FÓRMULA WD-40® ORIGINAL

El producto que millones de personas en todo el mundo conocen y en el que confían, con más de 70 años de rendimiento comprobado e innumerables aplicaciones, es esencial para cualquier trabajo de mantenimiento. Viene en muchas formas para que tenga las mejores herramientas para cada labor.



WD-40® Producto Multiusos

WD-40® FLEXITAPA®

WD-40® EZ-REACH®

WD-40® TURBO TAPA

WD-40® Tamaño Industrial

WD-40® 1 Galón

WD-40® 5 Galones

WD-40® 55 Galones

WD-40® Precision Pen



FÓRMULA WD-40® ORIGINAL

WD-40® PRODUCTO MULTIUSOS

La fórmula WD-40® original (nombre oficial WD-40® Producto multiusos) es el producto más reconocido y confiable en su tipo: protege los equipos contra el óxido y la corrosión, penetra en las piezas atascadas, desplaza la humedad y lubrica casi cualquier cosa. Se encuentra disponible en una variedad de métodos de entrega y aplicación, para que cualquier trabajo industrial sea más fácil, seguro y eficaz.

CARACTERÍSTICAS

- Permite ahorrar tiempo y es fácil de usar.
- Sistemas de entrega patentados.
- Viene en varios tamaños para cualquier tipo de trabajo, grande o pequeño.
- Protege contra la corrosión.
- Penetra en juntas oxidadas.
- Disuelve adhesivos y desplaza la humedad para secar los sistemas eléctricos.

APLICACIONES

Piezas de metal móviles y oxidadas, bisagras, ruedas, poleas, rodillos, cadenas, engranajes, juntas, transportadores, montacargas, herramientas y mucho más.



Un producto con **miles de usos**: protege el metal del óxido y la corrosión, penetra en las piezas atascadas, desplaza la humedad y lubrica casi todo.



WD-40® PRODUCTO MULTIUSOS

SKU #52203	PESO NETO: 3oz	UNIDADES POR CAJA: 12/CAJA
SKU #52208	PESO NETO: 8oz	UNIDADES POR CAJA: 24/CAJA
SKU #52211	PESO NETO: 11oz	UNIDADES POR CAJA: 24/CAJA

WD-40 FLEXITAPA®

SKU #52107	PESO NETO: 9oz	UNIDADES POR CAJA: 24/CAJA
------------	----------------	----------------------------

WD-400 EZ-REACH®

ITEM #: 490194	PESO NETO: 14oz	UNIDADES POR CAJA: 6/CAJA
----------------	-----------------	---------------------------

WD-40® TURBO TAPA

SKU #52124	PESO NETO: 13.2oz	UNIDADES POR CAJA: 24/CAJA
------------	-------------------	----------------------------

WD-40® TAMAÑO INDUSTRIAL

ITEM #: 490088	NET WEIGHT: 16 oz	UNIDADES POR CAJA: 24/CAJA
----------------	-------------------	----------------------------

WD-40® GALÓN

SKU #52110	PESO NETO: 1galón	UNIDADES POR CAJA: 4/CAJA
------------	-------------------	---------------------------

WD-40® 5 GALONES

SKU #52117	PESO NETO: 5 galones
------------	----------------------

WD-40® 55 GALONES

SKU #52118	PESO NETO: 55 galones
------------	-----------------------

WD-40® PRODUCTO MULTIUSOS PRECISION PEN

SKU #490743	PESO NETO: 1Pk - 9 ml	UNIDADES POR CAJA: 12/CAJA
-------------	-----------------------	----------------------------

SKU #490736	PESO NETO: 3Pk - 9 ml	UNIDADES POR CAJA: 6/CAJA
-------------	-----------------------	---------------------------



contacto@wd40.com



wd40.lat



[OriginalWD40MX](https://www.facebook.com/OriginalWD40MX)



[WD40.MX](https://www.instagram.com/WD40.MX)



[WD40_latinoamerica](https://www.youtube.com/WD40_latinoamerica)



[WD40.MX](https://www.tiktok.com/WD40.MX)



[WD-40® Brand: Industrial - Latin America](https://www.linkedin.com/company/WD-40%20Brand%20Industrial%20-%20Latin%20America)