



INCORPORACIONES AUTO

DICIEMBRE 2023



W-FI CONCENTRADO TITANIO



**PRODUCTO
¡NUEVO!**

Recubrimiento con tecnología de titanio. Ideal para proteger la pintura contra daños exteriores como pueden ser: rayos UV (ultravioleta) acidez de la lluvia, jabones con fosfatos, entre otros contaminantes que pueden arruinar la capa transparente.

Características

- Fórmula con un monómero de silicio específico con mezcla de titanio.
- Desarrollado para la protección de superficies.
- Evita la degradación bajo condiciones atmosféricas normales como la lluvia o los rayos UV (ultravioleta).
- Protege la pintura contra la oxidación, previniendo que se desvanezca y se vea opaca con el paso del tiempo.
- Crea una capa hidrófuga que repele el agua brindando una apariencia brillante resaltando la pintura original.
- Tiene una duración de hasta 3 meses
- Fórmula concentrada para diluir.

Aplicaciones

Ideal para superficies sólidas, barnizadas, metálicas, acero de alta calificación, vidrio, plástico, caucho, superficies cromadas, etc.

Modo de uso

Lave y descontamine el vehículo antes de aplicar el producto. Posteriormente, vuelva a mojar el vehículo hasta dejarlo mojado, aplique el producto para que se adhiera de forma automática a la superficie del vehículo (Es notorio la adherencia del producto, ya que el agua se separa y se resbala). Después, con un paño de microfibra gruesa, seque el vehículo hasta eliminar todo rastro de suciedad.

IMPORTANTE

No aplicar sobre superficies calientes y descontaminar el vehículo.

Código	00893 012 531
Contenido	200 ml
Envase	Plástico
Consistencia	Líquido
Aroma	Característico

PRINCIPALES MERCADOS

- Autolavados
- Auto Detailing
- Hojalatería y pintura
- Aseguradoras

PRINCIPALES VENTAJAS

- Protege la capa transparente
- Evita daños por rayos UV
- Dura hasta 3 meses
- Fórmula concentrada

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Paño de microfibra
- Paño de microfibra grueso
- Paño descontaminante
- BMF estándar

W-F2 PROTECTOR CERÁMICO



**PRODUCTO
¡NUEVO!**

Recubrimiento nano-cerámico ideal para proteger la pintura contra daños exteriores. Crea una capa que previene daños por marcas, suciedad, tierra en la pintura y rayos UV que pueden arruinar la capa transparente.

Características

- Fórmula con un monómero de silicio
- Desarrollado para la protección de superficies
- Evita la degradación bajo condiciones atmosféricas normales como la lluvia o los rayos UV (ultravioleta).
- Protege la pintura contra la oxidación, previniendo que se desvanezca y se vea opaca con el paso del tiempo.
- Crea una capa hidrófuga que repele el agua brindando una apariencia brillante resaltando la pintura original.
- Tiene una duración de hasta 6 meses
- Fórmula con alta protección.

Aplicaciones

Ideal para superficies sólidas, barnizadas, metálicas, acero de alta calificación, vidrio, plástico, caucho, superficies cromadas, etc.

Modo de uso

Lave y descontamine la superficie hasta eliminar todo rastro de suciedad. Una vez seco, aplique la solución en la superficie hasta cubrir por completo y con un paño de microfibra grueso entre 500 a 800 GSM, limpie hasta resaltar el brillo.

Código	00893 012 532
Contenido	200 ml
Envase	Plástico
Consistencia	Líquido
Aroma	Característico

IMPORTANTE

No aplicar sobre superficies calientes y descontaminar el vehículo.

PRINCIPALES VENTAJAS

- Protege la capa transparente
- Evita daños por rayos UV
- Dura hasta 6 meses
- Fórmula concentrada

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Paño de microfibra
- Paño de microfibra grueso
- Paño descontaminante
- BMF estándar

PRINCIPALES MERCADOS

- Autolavados
- Auto Detailing
- Hojalatería y pintura
- Aseguradoras

Todos los datos y especificaciones aquí mencionados, así como las recomendaciones presentadas, están sostenidos por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, y teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación del producto que no pueden ser controladas por nosotros, se recomienda siempre la realización de pruebas previas con los materiales a utilizar y con su propia técnica. Por estas razones, cualquier aplicación del producto será bajo la exclusiva responsabilidad del usuario, no poniendo a Würth México como responsable de cualquier pérdida, directa o indirectamente resultantes de la aplicación por el uso indebido de cada producto.

W-F3 LAVADO EN SECO CERÁMICO



**PRODUCTO
¡NUEVO!**

Fórmula concentrada ideal para realizar un lavado en seco dejando una capa cerámica que dura hasta 15 días.

Características

- Fórmula con un monómero de silicio específico para realizar una mezcla con agua.
- Ideal para realizar lavados en seco con alto brillo.
- Evita el desperdicio del agua.
- Protege la pintura contra la oxidación, previniendo que se desvanezca y se vea opaca con el paso del tiempo.
- Crea una capa hidrófuga que repele el agua brindando una apariencia brillante resaltando la pintura original.
- Tiene una duración de hasta 1 mes.
- Fórmula concentrada para diluir.

Aplicaciones

Ideal para superficies sólidas, barnizadas, metálicas, acero de alta calificación, vidrio, plástico, caucho, superficies cromadas, etc.

Modo de uso

Lave y descontamine el vehículo antes de aplicar el producto. Posteriormente, vuelva a mojar el vehículo hasta dejarlo mojado, aplique el producto para que se adhiera de forma automática a la superficie del vehículo (Es notorio la adherencia del producto, ya que el agua se separa y se resbala). Después con un paño de microfibra gruesa séquelo hasta eliminar todo rastro de suciedad.

Código	00893 012 533
Contenido	200 ml
Envase	Plástico
Consistencia	Líquido
Aroma	Característico

IMPORTANTE

No aplicar sobre superficies calientes.
Remueve suciedad sólida como lodo

PRINCIPALES VENTAJAS

- Protege la capa transparente
- Evita daños por rayos UV
- Dura hasta 1 meses
- Fórmula concentrada

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Paño de microfibra
- Paño de microfibra grueso
- Paño descontaminante
- BMF estándar

PRINCIPALES MERCADOS

- Autolavados
- Auto Detailing
- Hojalatería y pintura
- Aseguradoras

Todos los datos y especificaciones aquí mencionados, así como las recomendaciones presentadas, están sostenidos por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, y teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación del producto que no pueden ser controladas por nosotros, se recomienda siempre la realización de pruebas previas con los materiales a utilizar y con su propia técnica. Por estas razones, cualquier aplicación del producto será bajo la exclusiva responsabilidad del usuario, no poniendo a Würth México como responsable de cualquier pérdida, directa o indirectamente resultantes de la aplicación por el uso indebido de cada producto.

SILICÓN EN SPRAY



**PRODUCTO
¡NUEVO!**

Producto base silicón de alta penetración ideal para la limpieza, brillo y protección de piezas plásticas y metálicas en el automóvil.

Características

- Fórmula especial que forma una película transparente de alto brillo
- Evita la adhesión de polvo, resinas, mosquitos, etc.
- Protege, cuida y embellece partes plásticas
- Evitando el desgaste prematuro por exposición a la intemperie
- Crea una capa protectora repelente al agua
- La fórmula protege contra rayos ultravioleta
- Protege contra la corrosión y humedad.

Aplicaciones

Ideal para la limpieza, brillo y protección de fascias, defensas, rejillas, alerones, molduras, capotas de vinilo, gomas de las puertas, tubos de refrigeración, neumáticos, tapizados de plásticos, motor, puertas, tableros, etc. Puede ser usado en automóviles, motocicletas y camiones.

Modo de uso

Agitar en el envase antes de aplicar. Aplique el silicón a una distancia de 15 centímetros cubriendo por completo la superficie a tratar, posteriormente, pase un paño limpio y seco para remover el excedente dejando la superficie protegida y con alto brillo.

Código	00893 221 110
Contenido	110 ml
Envase	Aerosol
Consistencia	Líquido
Aroma	Cítricos

IMPORTANTE

Se recomienda limpiar muy bien la superficie antes de aplicar el producto

PRINCIPALES VENTAJAS

- Deja alto brillo
- Protege contra rayos UV
- Tiene agradable aroma
- Fácil de aplicar

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Paño de microfibra
- Paño de microfibra grueso
- Limpiador de interiores en espuma
- Desengrasante de motor

PRINCIPALES MERCADOS

- Autolavados
- Auto Detailing
- Hojalatería y pintura
- Mecánica en general

Todos los datos y especificaciones aquí mencionados, así como las recomendaciones presentadas, están sostenidos por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, y teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación del producto que no pueden ser controladas por nosotros, se recomienda siempre la realización de pruebas previas con los materiales a utilizar y con su propia técnica. Por estas razones, cualquier aplicación del producto será bajo la exclusiva responsabilidad del usuario, no poniendo a Würth México como responsable de cualquier pérdida, directa o indirectamente resultantes de la aplicación por el uso indebido de cada producto.

LIMPIADOR DE BORNES DE BATERÍA



**PRODUCTO
¡NUEVO!**

Producto en forma de espuma diseñado para eliminar sulfatación, grasa y suciedad en general que se encuentra en la batería del auto, moto o camión.

Características

- Formula 4 en 1 de fácil aplicación.
 - 1- Limpia de forma rápida la sulfatación.
 - 2- Neutraliza el ácido de la batería para que no genere daños en partes plásticas o metálicas del motor.
 - 3- Detecta fugas de ácido de batería cambiando la espuma de color rosa a incoloro.
 - 4- Deja una capa protectora que evita sulfatación a corto plazo.
- Remueve polvo y suciedad en general
- Previene resequedad y agrietamientos sobre la superficie.

Aplicaciones

Ideal para baterías de auto, motos, camiones, maquinaria pesada, maquinaria agrícola, montacargas y más.

Modo de uso

Agitar el envase antes de usar. Remueva los cables de la batería. Asegurarse que las tapas de la batería están bien cerradas.

- Para limpiar. Aplicar a una distancia aproximada de 30 cm y rociar el área a tratar. Dejar actuar algunos minutos y después limpiar la superficie. Favor de no usar cepillos de hilo para no causar chispas e inflamar restos de aceite, grasa o del producto mismo.
- Para detectar ácido. Rociar la superficie a comprobar. El color del producto cambiará de color rosa a incoloro si se detecta la presencia de ácido.

Código	00890 104 153
Contenido	225 ml
Envase	Atomizador
Consistencia	Líquido
Aroma	Característico

IMPORTANTE

No aplicar sobre superficies calientes.

PRINCIPALES MERCADOS

- Autolavados
- Auto Detailing
- Hojalatería y pintura
- Aseguradoras

PRINCIPALES VENTAJAS

- Limpia
- Neutraliza
- Detecta fugas de ácido de batería
- Protege la superficie

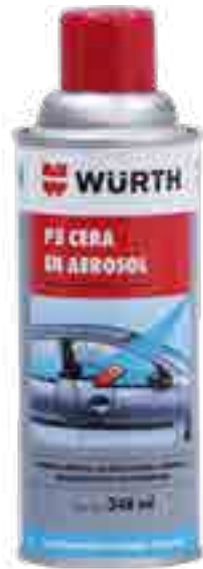
Modo de uso

- Para neutralizar. Rociar la superficie contaminada con ácido, dejar actuar algunos minutos y limpiar después. Rociar otra vez para detectar restos de ácido y repetir la operación si es necesario.
- Para proteger. Rociar una capa fina del producto sobre la superficie y dejar el producto como protección.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Paño de microfibra
- Paño de microfibra grueso
- Cepillo cerdas metálicas
- Espuma desengrasante en seco

P5 CERA EN AEROSOL



**PRODUCTO
¡NUEVO!**

Cera en aerosol de fácil aplicación, proporciona un excelente brillo desde la primera aplicación, resaltando la pintura del vehículo y dejando un efecto renovado.

Características

- Protege la pintura contra los rayos UV
- Deja un efecto estético agradable por más tiempo.
- Es fácil de remover una vez que se aplica.
- Deja un acabado con color profundo y brillo espejo.
- Se puede aplicar en todo tipo de pinturas brillantes.
- Se puede aplicar en transparentes, partes plásticas lisas y acabados cromados.
- No deja residuos de cera sobre partes plásticas o de caucho, dejando un acabado espejo.

Aplicaciones

Ideal para aplicar sobre pinturas en carrocerías automotrices que requieran una protección y brillo después de lavado o para sellar el brillo después de un proceso de pulido con 3 pasos.

Modo de uso

- 1- Agite el envase antes de usar.
- 2- No aplique sobre superficies calientes o con luz solar directa.
- 3- Para aplicación manual se recomienda aplicar una capa ligera del producto en secciones 60 x 60 y distribuir con una esponja, posteriormente trabajar con un paño de microfibra fino para remover el excedente de producto y resaltar el brillo.
- 4- Para aplicación con pulidora, aplique una capa ligera del producto en un área de 90 x 90 con una borla de esponja suave, la cual eliminará hologramas y resaltará el brillo de forma rápida.

Código	00893 012 503
Contenido	348 ml
Envase	Aerosol
Consistencia	Cera
Aroma	Característico

IMPORTANTE

No aplicar sobre superficies calientes.

PRINCIPALES MERCADOS

- Autolavados
- Auto Detailing
- Hojalatería y pintura
- Aseguradoras

PRINCIPALES VENTAJAS

- Deja un excelente brillo
- Protege la pintura
- Fácil de aplicar
- Fácil de remover

Modo de uso

5- La revolución para trabajar este pulimento es a una velocidad de 800 a 1000 RPM con borla de esponja suave, aplicando presión constante y uniforme.
6- terminar con paño de microfibra suave para resaltar aún más el brillo.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Paño de microfibra
- Paño de microfibra grueso
- Shampoo espumoso
- BMF estándar

LACA PROTECTORA DE MOTORES



**PRODUCTO
¡NUEVO!**

Laca en aerosol diseñada para el cuidado y restauración de partes plásticas y metálicas del motor.

Características

- Crea una película protectora sobre las partes del motor desde la primera aplicación
- Evita contaminantes externos como la humedad
- Protege contra suciedad, salinidad y polvo.
- Tiene una alta resistencia a la temperatura de + 100°C
- Protege contra ablandamiento de plásticos
- Impide el descoloramiento y envejecimiento de los elementos del motor.
- Protege contra la acumulación de polvo.

Aplicaciones

Proporciona brillo y protección al motor, cables, tubos y arneses desde la primera aplicación, además puedes aplicarse sobre plásticos, tubos de goma, cables de automóviles, camiones y autobuses.

Modo de uso

Agitar en el envase antes de aplicar. Rocíe la laca a una distancia de 15 centímetros cubriendo por completo la superficie a proteger, deje secar aproximadamente 10 a 15 minutos para que la película protectora seque por completo.

Código	00892 790 225
Contenido	600 ml
Envase	Atomizador
Consistencia	Crema
Aroma	Piel nueva

IMPORTANTE

No aplicar sobre superficies calientes.

PRINCIPALES VENTAJAS

- Protege los plásticos
- Resiste alta temperatura
- No reseca los plásticos
- Protege contra el polvo

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Paño de microfibra
- Paño de microfibra grueso
- Desengrasante de motores
- BMF estándar

PRINCIPALES MERCADOS

- Autolavados
- Auto Detailing
- Mecánica general
- Aseguradoras

Todos los datos y especificaciones aquí mencionados, así como las recomendaciones presentadas, están sostenidos por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, y teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación del producto que no pueden ser controladas por nosotros, se recomienda siempre la realización de pruebas previas con los materiales a utilizar y con su propia técnica. Por estas razones, cualquier aplicación del producto será bajo la exclusiva responsabilidad del usuario, no poniendo a Würth México como responsable de cualquier pérdida, directa o indirectamente resultantes de la aplicación por el uso indebido de cada producto.

LÍQUIDO DE FRENOS DOT 4



Líquido de frenos con calidad premium recomendado para sistemas de freno hidráulicos y sistemas ABS.

Características

- Garantiza la seguridad del sistema de frenado.
- Aumenta la vida útil de los componentes evitando la corrosión de las piezas de todo el sistema.
- No ataca gomas, anillos, ni juntas.
- Funciona como lubricante evitando la corrosión en el sistema
- Posee un alto punto de ebullición soportando altas temperaturas: DOT4 230°C
- No contiene disolventes.

Aplicaciones

Sistemas de frenado hidráulicos en automóviles, camionetas, camiones, autobuses y vehículos agrícolas.

Modo de uso

Siga las recomendaciones del manual del fabricante del vehículo. En ausencia de estas recomendaciones, cambiar el fluido cada 12 meses. No mezclar con otros productos o fluidos antiguos compruebe el nivel del líquido de frenos cada 30 días. Sustituya el líquido de frenos cada 10,000 km o una vez al año.

Código	00892 009 146	00892 009 145
Contenido	250 ml	500 ml
Color	Amarillo claro	
Olor	Característico	
pH	7-11.5 concentración 1030 g/l	
Punto de ebullición	230°C	
Densidad	1.03 g/cm ³ (20 °C)	

IMPORTANTE

El líquido de frenos es un componente de seguridad y uno de los más importantes del sistema de frenos. Las características del líquido de frenos están relacionadas con el rendimiento de todo el sistema de frenos, por lo que no debe utilizar una versión de producto inferior a la especificada en el manual del vehículo.

PRINCIPALES VENTAJAS

- Para todo tipo de sistema de frenado
- No ataca partes sensibles
- Protege contra la corrosión
- Resiste altas temperaturas

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Limpiador de frenos
- Comprobador de humedad
- Extractor de líquido de frenos
- Paños de microfibra

PRINCIPALES MERCADOS

- Talleres de servicio de frenos
- Llanteras
- Talleres mecánicos / servicio pesado
- Talleres de motos





Würth México, S.A. de C.V.

Carretera Temixco-Emiliano Zapata, Lote 17, Bodega 1
Col. Palo Escrito Emiliano Zapata, Morelos
C.P. 62760. México. Tel.: +777 101 25 20, +777 101 25 21
RFC: WME-900307-8U2
www.tiendawurth.com.mx

© by Würth México S.A. de C.V.

Prohibida la reproducción total o parcial sin permiso.
Nos reservamos el derecho de cambios de productos que sirven a nuestra mejora de la calidad, sin previo aviso o notificación para llevar a cabo en cualquier momento. Las fotografías pueden ser fotos de la muestra, que pueden diferir en apariencia de los productos entregados. Nos reservamos el derecho a errores de impresión, no asumimos ninguna responsabilidad. Nos referimos a nuestros términos y condiciones.