

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

# RUST-OLEUM®

## METALLIC



STOPS  
RUST®

### BRILLIANT METAL FINISH

Indoor/Outdoor • Works on Metal, Wood & More

ANY-ANGLE SPRAY



with COMFORT TIP

DANGER! EXTREMELY FLAMMABLE LIQUID AND VAPOR. VAPOR HARMFUL. VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE. CONTENTS UNDER PRESSURE.

See other cautions  
on back panel.

NET WT. 11 OZ. 312g

¡PELIGRO! LIQUIDO Y VAPOR EXTREMADAMENTE INFLAMABLES. VAPORES DANINOS. VAPORES PUEDEN CAUSAR UN INCENDIO INSTANTANEO. CONTENIDO BAJO PRESION.

Veá otras precauciones  
en el panel de atrás.

RUST-OLEUM METALLIC features a comfort spray tip with a wider finger pad reduces fatigue caused by continuous spraying.

**Painting Conditions:** Use outdoors or in a well-ventilated area such as an open garage. Use when temperature is between 50°F and 90°F (10°C and 32°C) and humidity is below 65% to ensure proper drying. Do not apply to surfaces that, when heated, exceed 200°F (93°C) or galvanized metal. Avoid spraying in very windy, dusty conditions. Cover surrounding area to protect from spray mist.

**Preparation:** Remove loose paint and rust with a wire brush or sandpaper. Lightly sand glossy surfaces. Clean with soap and water, rinse and dry. **WARNING:** If you scrape, sand or remove old paint, you may release lead dust. LEAD IS TOXIC. Contact the National Lead Information Hotline at 1-800-424-LEAD or log on to [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

**Painting:** Use of a Rust-Oleum Stops Rust® Primer provides added corrosion protection, superior adhesion and hiding and is especially recommended for bare wood and metal.

**Painting:** Shake can vigorously for one minute after mixing ball begins to rattle. If mixing ball fails to rattle, DO NOT STRIKE CAN. Contact Rust-Oleum® Shake during use. Hold can upright 10"-16" from surface and spray in a steady back-and-forth motion, slightly overlapping each stroke. Keep the can the same distance from the surface. Keep in the can motion while spraying. For best appearance, apply one light coat followed by one wet coat.

**Dry & Retest Times** based on 70% - 50% relative humidity. Allow more time at cooler temperatures. Dries to touch in 10 minutes and fully dry in 30 minutes. Primers may be top coated immediately. For an even glossier finish, top coat with a Rust-Oleum Stops Rust® Crystal Clear within 1 hour or after 48 hours.

**Clean up:** Wipe off tip before storing. Clean up wet paint with Xylo® or mineral spirits. Throw away empty can in trash pickup. Do not burn in home trash compactor.

**Clogging:** If valve clogs, twist and pull off spray tip and rinse it in a solvent such as mineral spirits. Do not stick a pin or other object into the stem.

**CONTAINS:** ACETONE, LIQUEFIED PETROLEUM GAS, N-BUTYL ACETATE, DIMETHYL CARBONATE, AROMATIC HYDROCARBONS, PETROLEUM DISTILLATES, AND GLYCOL ETHERS. Harmful or fatal if swallowed. Call physician immediately. Vapor harmful. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache or nausea. Causes eye, skin, nose and throat irritation. Do not puncture, strike or incinerate (burn) container. Exposure to heat or prolonged exposure to sun may cause bursting. Do not expose to heat or store at temperatures above 120°F (48°C). **NOTICE:** Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvents with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the contents may be harmful or fatal. Vapors may ignite explosively. Keep away from heat, sparks and flame. Do not smoke. Extinguish all flames and pilot lights and turn off stoves, heaters, electric motors and other sources of ignition during use and until all vapors are gone. Prevent build-up of vapors by opening all windows and doors to achieve cross-ventilation. Use only with adequate ventilation. Do not breathe dust, vapors or spray mist. Ensure fresh air entry during application and drying. If you experience eye watering, headache or dizziness, wear respiratory protection (NIOSH approved) or leave the area. Avoid contact with eyes, skin and clothing. **First Aid:** If you experience difficulty in breathing, leave the area to obtain fresh air. If continued difficulty is experienced, get medical attention immediately. In case of eye contact, flush immediately with plenty of water for at least 15 minutes and get medical attention; for skin, wash thoroughly with soap and water. **WARNING:** Cancer and Reproductive Harm – [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov). KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. For emergency, call your physician, local poison control center or local emergency room. For product health information, call: (800) 481-4785.



- For more information visit [rustoleum.com/ecoinfo](http://rustoleum.com/ecoinfo)
- Contains NO CFC's or other substances which deplete the ozone layer



**SATISFACTION GUARANTEED:** If you are dissatisfied with this product, contact Rust-Oleum Product Support at 800-481-4785 for product replacement or a full refund of the purchase price. Refer to product number and batch code.

**RUST-OLEUM**  
CORPORATION

11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061

800-481-4785 [rustoleum.com](http://rustoleum.com)

Made in USA | Hecho en E.U.A.

©2018 Rust-Oleum Corporation 342647 0418

RUST-OLEUM METALLIC La comodísima boquilla rociadora tiene una almohadilla más ancha para el dedo que reduce la fatiga causada por rociado continuo.

**Condiciones para Pintar:** Use en el exterior o en un área bien ventilada como un garaje abierto. Use cuando la temperatura se encuentra entre 80° y 90°F (27°C y 32°C) y la humedad debajo de 65% para asegurar un secado apropiado. No aplique en superficies que cuando son calentadas sus temperaturas exceden 50°C (200°F) y en metal galvanizado. Evite aplicar rociado cuando existan condiciones con mucho viento o calor. Cubra el área circundante para proteger contra la niebla del rociado.

**Preparación:** Remova los restos de pintura y polvo con una escoba de fibra suave. Limpie con agua y jabón y enjuague. **AVERTENCIA:** Si lava, ralla o quita la pintura vieja desde superficies que no tienen solar polímero, yéjese seca. **ADVERTENCIA:** Si lava, ralla o quita la pintura vieja desde superficies que tienen solar polímero, yéjese seca. **PRECAUCIÓN:** Si lava, ralla o quita la pintura vieja desde superficies que tienen solar polímero, yéjese seca.

**Pintar:** Agite la lata vigorosamente por un minuto después de haber escocido la boquilla mezcladora. Si el estero mezclador no hace ruido, NO LO USE LA LATA. Póngase en contacto con Rust-Oleum. Agite a menudo durante el uso. Agite la lata directamente con 10-16 golpes seguidos y rápidos y luego haciendo movimientos repetidos de izquierda a derecha, agite cada media pasada trasladando al interior. Mantenga la lata en su posición original después de la superficie. Mantenga la lata en movimiento durante el rociado. Aplique dos o más capas déjelas secar unos pocos minutos aparte. **Tiempo de Secado y Aplicación de Otra Capa:** Secado a una temperatura de 21°C y una humedad relativa de un 55%. Permita más tiempo en temperaturas más bajas. Seca a la tinta en 15 minutos, pero puede agarrar en 30 minutos y está completamente seca en 90 minutos. Las primeras capas preparadoras pueden ser pintadas con una ultima capa inmediatamente. Para lograr un acabado más lustroso, use como ultima capa la pintura de Rust-Oleum Stops Rust Crystal Clear (transparente) dentro de 1 hora o después de 48 horas. **Limpieza:** Limpie frotrando la boquilla antes de almacenar. Limpie la pintura humectada con Xilo® o Espíritus de Minería. Desecte la lata vacía se la sérese. No quemé o la arroje a un basurero. No quemé o la arroje a un recipiente para la basura. **Almacenamiento:** La lata se la sérese, haga girar el aspersor (botón para rociar) y engréguelo con un solvente como espíritus de mineral. No inserte un alicer o cualquier otro objeto dentro de la espiga.

**CONTIENE:** ACETONA, GAS LICUADO DE PETRÓLEO, ACETATO DE N-BUTILO, CARBONATO DE DIMEtilo, HIDROCARBONES AROMÁTICOS, DESTILADOS DEL PETRÓLEO, Y ETER DE GLICOL. Daño o fata si es ingerido. Llame al médico inmediatamente. Vapores dañinos. Pueden afectar al corazón o al sistema nervioso causando mareos, dolores de cabeza, o náuseas. Causan irritación en los ojos, piel, nariz y la garganta. No perforé, golpeé o incinere (quemar) el contenido. Una exposición al calor o una prolongada exposición al Sol puede causar rugosidad explosiva. No expóngase al calor o al almacenamiento en temperaturas sobre 40°C (104°F). **AVISOS:** Los reportes han asociado una exposición excesiva ocupacional repetida y prolongada a los solventes con daños permanentes al cerebro y al sistema nervioso. Un mal uso hermano al deterioramiento cognitivo y restringiendo el contenido puede ser dañino o fatal. Los vapores pueden encenderse explotando. Mantenga lejos del calor, chispas y las llamas. No fume. Arroje las llamas y llamas pirotecnic, y arroje las estufas, calderones, motores eléctricos y todas las otras fuentes de ignición hasta que todos los vapores hayan desparecido. Prevenga la acumulación de vapores abriendo todas las ventanas y puertas para lograr una ventilación cruzada. Use solamente cuando existe una ventilación adecuada. No respire el polvo, los vapores o la niebla del rociado. Asigure la entrada de aire fresco durante la aplicación y el secado. Si experimenta lagrimeo de los ojos, dolores de cabeza, o mareos, use protección para la respiración (aprobado por NIOSH) o salga del área. Evite contacto con los ojos, piel, y la ropa. **Primeros Auxilios:** Si es que sufre una dificultad al respirar, salga del área para obtener aire fresco. Si continúa sufriendo una dificultad al respirar obtenga inmediatamente asistencia médica. En caso de contacto con los ojos, enjuague inmediatamente con bastante agua por 15 minutos por lo menos y obtenga atención médica. Para contacto con la piel, lave con agua complementaria con jabón y agua. **ADVERTENCIA:** Cáncer y daños reproductivos – [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov). MANTÉNGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. En caso de emergencia, comuníquese con su médico, centro local para el control de venenos o clínica para emergencias. Para obtener más información sobre el producto y los posibles efectos en la salud, llame al (800) 481-4785.