

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

# RUST-OLEUM®

**STOPS  
RUST®**

## GLOSS PROTECTIVE ENAMEL

**SUPERIOR COVERAGE  
& DURABILITY**

BLACK

**TURBO TIP up to  
10" FAN SPRAY**

# TURBO

SPRAY SYSTEM™

# 4X FASTER

than traditional spray paint

## FOR LARGE PROJECTS

**DANGER!** EXTREMELY FLAMMABLE LIQUID AND VAPOR. VAPOR HARMFUL. VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE. CONTENTS UNDER PRESSURE. See other cautions on back panel.

**¡PELIGRO!** LIQUIDO Y VAPOR EXTREMADAMENTE INFLAMABLES. VAPORES NOCIVOS. PUEDEN CAUSAR UN INCENDIO REPENTINO. NO SOMETER A PRESIÓN. Observe otras precauciones al dorso.

NET WT. 24 OZ. (680g)

**STOPS RUST® GLOSS PROTECTIVE ENAMEL** is trusted for superior coverage and lasting durability that provides ultimate rust protection.

**Painting Conditions:** Use outdoors or in a well-ventilated area such as an open garage. Use when temperature is between 50°F (10°C) and 90°F (32°C) and humidity is below 85% 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 let 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).

**Priming:** Use of a 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. Contact Rust-Oleum. Shake often during use. Hold can upright 18"-24" 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 the can in motion while spraying. It is recommended to apply a light first coat, target 50% coverage. Apply 2 or more light coats a few minutes apart.

**Dry & Recoat Times** based on 70°F (21°C) - 50% relative humidity. Allow more time at cooler temperatures. Dries to touch in 2-4 hours, to handle in 5-9 hours and fully dry in 24 hours. Primers may be top coated immediately. Apply a second coat or Clear coat within 1 hour or after 48 hours. Apply Clear in 2-3 light coats a few minutes apart.

**Clean-up:** Wipe off tip before storing. Clean up wet paint with Xylol or mineral spirits. Throw away empty can in trash pickup. Do not burn or place 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 objects into the stem.

**CONTAINS:** LIQUIFIED PETROLEUM GAS, ACETONE, N-BUTYL ACETATE, PETROLEUM DISTILLATES, AROMATIC HYDROCARBONS AND GLYCOL ETHERS. 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 or if air monitoring demonstrates vapor/mist levels are above applicable limits wear an appropriate, properly fitted respirator (NIOSH approved) during and after application. Follow respirator manufacturer's directions for respirator use. 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.

**UN ENCUENTRIMIENTO Y DURABILIDAD SUPERIORES. EL ESMALTE DE RUST-OLEUM PARA LA PROTECCIÓN DEL LUSTRE** presenta una boquilla para rociar cómoda y con un soporte más ancho el dedo más ancho para reducir fatiga causada por un rociado continuo. **Condiciones para el Pintado:** Use en el exterior o en un área bien ventilada como un garaje abierto. Use cuando la temperatura se encuentra entre 10° y 32° C (50-90° F) y la humedad debajo de un 85% para asegurar un secado apropiado. No aplique en superficies que cuando son calentadas excedan una temperatura de 93° C (200° F) o de metal galvanizado. Evite el rociado cuando existan condiciones con mucho viento y polvo. Cubra toda el área circundante para protegerla contra la niebla del rociado. **Preparación:** Remueva toda la pintura suelta o la oxidación con un cepillo de cerdas de alambre o sino papel lija. Lije levemente las superficies lustrosas. Limpie lavando la superficie con jabón y agua, enjuague y deje secar. **ADVERTENCIA!** Si usted raspa, lija o remueve la pintura vieja puede soltar polvo de plomo. EL PLOMO ES TÓXICO. Póngase en contacto con la Línea Asistida Nacional para la Información sobre el Plomo llamando al 1-800-424-LEAD o visite al sitio [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead). **Capa Preparadora:** El uso de una Capa Preparadora Stops Rust® provee una protección adicional contra la corrosión, adhesión y encubrimiento superiores y se recomienda especialmente para madera y metal que se encuentran descubiertos. **Pintado:** Agite la lata vigorosamente por un minuto después de haber escuchado la esfera mezcladora. Agite a menudo durante el uso. Si la esfera mezcladora no hace ruido NO GOLPEE LA LATA. Póngase en contacto con Rust-Oleum®. Agarre la lata derecha como a 10-16 pulgadas desde la superficie y rocíe usando un movimiento firme y estable desde la izquierda hacia la derecha, asegurando que cada pasada traslapa la anterior. Mantenga la lata a la misma distancia desde la superficie. Mantenga la lata en movimiento durante todo el rociado. Aplique 2 o más capas delgadas y unos pocos minutos aparte. **Tiempo de Secado y Aplicación de Otra Capa** son basados en una temperatura de 21° C (70° F) - 50% humedad relativa. Permita más tiempo cuando las temperaturas se encuentran más frías. Se encuentra seca al tacto en 2-4 horas, se puede agarrar en 5-9 horas y se encuentra completamente seca después de 24 horas. Las primeras capas preparadoras se pueden pintar inmediatamente. Aplique una segunda capa o una transparente dentro de 1 hora o después de 48 horas. Aplique la capa transparente en 2-3 capas delgadas y unos minutos aparte. **Limpieza:** Limpie frotando la boquilla antes de almacenar. Limpie la pintura húmeda con Xílo o Espíritus de Mineral. Deschale la lata vacía en un basurero. No quemé o ponga la lata en un compactador doméstico para la basura. **Atenciones:** Si la válvula se atasca, haga girar y saque el botón rociador para poder enjuagarlo en un solvente como Espíritus de Mineral. No inserte un alfiler o cualquier otro objeto dentro del tallo de la válvula.

**CONTIENE:** GAS LIQUADO DE PETRÓLEO, ACETONA, ACETATO DE N-BUTILO, DESTILADOS DE PETRÓLEO, HIDROCARBUROS AROMÁTICOS Y ÉTER DE GLICOL. Vapores dañinos. Pueden afectar al cerebro o al sistema nervioso causando mareos, dolores de cabeza o náusea. Causan irritaciones en los ojos, piel, nariz y garganta. No perforé, golpee o incinere (quemé) el contenedor. Una exposición con el calor o una exposición prolongada con el SO<sub>2</sub> puede causar que revienté explosivamente. No exponga al calor o almacene en temperaturas sobre 48° C (120° F). **AVISO:** Los reportes han asociado una sobreexposición ocupacional repetida y prolongada con los solventes con daños permanentes al cerebro y al sistema nervioso. El mal uso intencional al concentrar e inhalar el contenido deliberadamente puede ser peligroso o fatal. Los vapores pueden incendiarse explosivamente. Mantenga lejos del calor, chispas y llamas. No fume. Extinga todas las llamas de fuego y llamas piloto y apague las eschitas, calentadores, motores eléctricos y otras fuentes de ignición durante el uso y hasta que todos los vapores desaparezcan. Prevenga la acumulación de vapores abriendo todas las ventanas y puertas para lograr una ventilación cruzada. Use solamente con una ventilación adecuada. No inhale polvo, vapores ni rocío. Asegúrese de que entre aire fresco durante la aplicación y el secado. Si le lloran los ojos, sufre de dolores de cabeza o mareos, o el control del aire demuestra que los niveles de vapor o vapores son superiores a los límites aplicables, use un respirador apropiado que se ajuste adecuadamente (aprobado por NIOSH, Instituto Nacional para la Seguridad y Salud Ocupacional) durante y después de la aplicación. Siga las instrucciones de uso del respirador proporcionadas por el fabricante. Evite contacto con los ojos, piel, y la ropa de vestir. **Primeros Auxilios:** Si sufre dificultad al respirar, salga del área para obtener aire fresco. Si la dificultad continúa, obtenga atención médica inmediatamente. En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos con bastante agua por lo menos 15 minutos y luego obtenga atención médica. En caso de la piel, lávela completamente con jabón y agua. **ADVERTENCIA:** Cáncer y daños reproductivos - [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov). **MANTÉNGALA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.** En caso de una emergencia, llame a su médico, o al centro local para el control de los venenos o una sala local para las emergencias o urgencias. Para obtener información sobre la salud referente a este producto llame al: (800) 481-4785. PROHIBIDA SU VENTA A MENORES DE EDAD. PRODUCTO ORIGINARIO DE E.U.A.

**ECO INFO**

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

**UP TO 10" WIDE SPRAY**

Innovative Turbo Spray System completes large projects in a fraction of the time

- 4X greater output for quick coverage
- Professional spray equipment results without messy cleanup
- 24 oz can optimized for large projects



**RUST-OLEUM CORPORATION**  
11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061  
800-481-4785 [rustoleum.com/turbospray](http://rustoleum.com/turbospray)  
Made in USA | Hecho en E.U.A.  
©2018 Rust-Oleum Corporation 335063 0218

