

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

# RUST-OLEUM®



## AUTOMOBILE PRIMER



### FAST DRYING WET SANDABLE

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

**¡PELIGRO!** LÍQUIDO Y GASES EXTREMADAMENTE INFLAMABLES. PUEDEN CAUSAR UN INCENDIO REPENTINO. NO SOMETER A PRESIÓN. Observar otras precauciones al dorso.

NET WT. 12 OZ. 340 g

**For The ULTIMATE FINISH-FAST DRYING, WET SANDABLE 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 (10-32°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). Clean area to be painted with mineral spirits to remove all oil, grease, wax and dirt. Dry thoroughly.

**Priming:** Shake can vigorously for one minute after mixing ball begins to rattle. Shake often during use. Hold can upright 12-16" 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 the can in motion while spraying. Apply 2 or more light coats a few minutes apart.

**Dry & Recoat Times** based on 70°F - 50% relative humidity. Allow more time at cooler temperatures. Dries to handle in 15-30 minutes. When dry, surface can be immediately recoated, topcoated or wet sanded. Wait 4 hours before dry sanding.

**Clean-up:** When finished spraying, clear spray valve by turning can upside down and pushing spray button for 5 seconds. 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: TOLUENE AND XYLENE.** 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:** This product contains a chemical known to the state of California to cause birth defects or other reproductive harm. 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.

**SATISFACCIÓN GARANTIZADA:** Si no está satisfecho(a) con este producto, haga favor de ponerse en contacto con nuestro Departamento de Atención al Cliente para el reembolso completo del precio de compra. Refiérase al número del producto y al código de lote en la parte inferior de la lata.

**SATISFACTION GUARANTEED:** If you are dissatisfied with this product, contact our Customer Service Department for a full refund of the purchase price. Refer to product number and batch code on bottom of can.

**RUST-OLEUM® CORPORATION**  
11 Hawthorn Pkwy, Vernon Hills, IL 60061  
**rustoleum.com** 1-800-481-4785 **paintideas.com**

©2005 Rust-Oleum Corporation Made in USA Hecho en E.U.A. 225451 1105

**PRIMERA CAPA PARA AUTOMÓVILES-SECADO RÁPIDO, LUADO EN HÚMEDO**

**Condiciones para Pintado:** Use en el exterior o en un área bien ventilada como un garaje abierto. Use cuando la temperatura se encuentre entre 10°C 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 sus temperaturas exceden 93°C (200°F) o en metal galvanizado. Evite la aplicación usando rociado cuando existen condiciones con mucho viento o polvo. Cubra el área circundante para protegerla contra la niebla del rociado. **Preparación:** Remueva la pintura suelta y la oxidación usando un cepillo de alambre o papel lija. Lije levemente las superficies lustrosas. Limpie con jabón y agua, enjuague y deje secar. **ADVERTENCIA!** Si raspa, lija o quita la pintura vieja desde cualquier superficie, puede soltar polvo de pintura con plomo. EL PLOMO ES TOXICO. Póngase en contacto con la U.S. EPA Información sobre el Plomo: 1-800-424-LEAD o visite [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead). Limpie el área a pintar usando espíritus de mineral para remover todo el aceite, grasa, cera y suciedad. Deje secar completamente. **Aplicación de la Primera Capa:** Agite la lata vigorosamente por un minuto después de haber escuchado la botella mezcladora. Agite a menudo durante el uso. Agarre la lata derecha como a 12-16 pulgadas desde la superficie y rocíe haciendo movimientos repetidos de izquierda a derecha, asegurando que cada nueva pasada traslapa la anterior. Mantenga la lata a la misma distancia desde la superficie. Mantenga la lata en movimiento durante el rociado. Aplique dos o más capas delgadas unos pocos minutos aparte. **Tiempo de Secado y Aplicación de Otra Capa** basado a una temperatura de 21°C y una humedad relativa de un 50%. Permita más tiempo en temperaturas más frías. Se puede agarrar en 15-30 minutos. Cuando la superficie se encuentra seca se puede aplicar inmediatamente una otra capa. Última capa o puede ser lijada al húmedo. Espere 4 horas antes de lijar. **Limpieza:** Al acabar de rociar, limpie la válvula volcando la lata de arriba para abajo y empujando el botón por 5 segundos. Limpie la pintura húmeda con Xilol o espíritus minerales. Deseche la lata vacía en el basurero. No quemar o ponga en un compactador doméstico para basura. **Atascamientos:** Si la válvula se atasca, haga girar y jale el aspersor (botón para rociar) y enjuáguelo con un solvente como espíritus de mineral. No inserte un alfiler o cualquier otro objeto dentro de la espiga.

**ADVERTENCIA!**  
**CONTIENE: TOLUENO Y XILENO.** 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 la garganta. No perfore, golpee o incinere (quemar) el contenedor. Una exposición al calor o una prolongada exposición al Sol puede causar ruptura explosiva. No exponga al calor o almacene en temperaturas sobre 48°C (120°F). **AVISO:** 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 intencional al deliberadamente concentrando y respirando el contenido puede ser dañino o fatal. **Los vapores pueden encenderse explosivamente.** Mantenga lejos del calor, chispas y las llamas. No fume. Apague las llamas y llamas pilotas, y apague las estufas, calentadores, motores eléctricos y todas las otras fuentes de ignición hasta que todos los vapores hayan desaparecido. 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. Asegure 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 (aprobada 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 completamente con jabón y agua. **ADVERTENCIA:** Este producto contiene un producto químico que es reconocido en el estado de California por haber causado defectos de nacimiento u otros daños reproductivos. **MANTENGA 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. **PROHIBIDA SU VENTA A MENORES DE EDAD; PRODUCTO ORIGINARIO DE E.U.A.**

**ADVERTENCIA!**  
**CONTIENE: TOLUENO Y XILENO.** 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 la garganta. No perfore, golpee o incinere (quemar) el contenedor. Una exposición al calor o una prolongada exposición al Sol puede causar ruptura explosiva. No exponga al calor o almacene en temperaturas sobre 48°C (120°F). **AVISO:** 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 intencional al deliberadamente concentrando y respirando el contenido puede ser dañino o fatal. **Los vapores pueden encenderse explosivamente.** Mantenga lejos del calor, chispas y las llamas. No fume. Apague las llamas y llamas pilotas, y apague las estufas, calentadores, motores eléctricos y todas las otras fuentes de ignición hasta que todos los vapores hayan desaparecido. 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. Asegure 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 (aprobada 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 completamente con jabón y agua. **ADVERTENCIA:** Este producto contiene un producto químico que es reconocido en el estado de California por haber causado defectos de nacimiento u otros daños reproductivos. **MANTENGA 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. **PROHIBIDA SU VENTA A MENORES DE EDAD; PRODUCTO ORIGINARIO DE E.U.A.**

AREA FOR  
UPC STICKER

AD-4951 193 RED, SC. BLACK, LN BLACK  
USE; 109 YELLOW, MAGENTA, CYAN FROM AD-4836