

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •
RUST-OLEUM®



**Premium
Performance**

**Thins Oil-Based
Paints, Varnishes,
Stains
& Polyurethanes**

DANGER! COMBUSTIBLE LIQUID AND VAPOR.
HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED.
(See Other Cautions On Back Panel).

ONE QUART (32 FL. OZ.) Z248666F 1108

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

RUST-OLEUM®



Premium Performance

**Thins Oil-Based
Paints, Varnishes, Stains
& Polyurethanes**

DANGER! COMBUSTIBLE LIQUID AND VAPOR.
HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED.
(See Other Cautions On Back Panel).

ONE QUART (32 FL. OZ.) CONTENIDO NETO (946 mL)

¡PELIGRO! LÍQUIDO Y VAPORES COMBUSTIBLES.
DANINO O MORTAL SI ES INGERIDO (TRAGADO).
(Vea otras precauciones en el panel de atrás.)

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •
RUST-OLEUM®



- The finest paint thinner available
- Thins oil base paints & stains
- Premium Performance
- Lowest Odor
- No Residue

A general purpose solvent used for thinning most oil base paints, varnishes, stains, polyurethanes and wiping oil finishes. Helps increase flow and reduce brush drag or pull. Aids leveling and extends drying time slightly. Do not use with shellac, lacquers or latex paints. Meets federal specification TT-T-291F.

- El mejor diluyente de pinturas disponible
- Diluye pinturas con base de aceite y tintes
- Desempeño de Primera Clase
- El Olor Más Bajo
- No Deja Residuos

Un solvente para propósito universal usado para diluir la mayoría de las pinturas con base de aceite, barnices, tintes, poliuretanos, y acabados de aceite que se aplican frotando. Ayuda aumentando el flujo y reduciendo el arrastre y jalado de la brocha. Ayuda en la nivelación y extiende un poco el tiempo de secado. No use con goma de laca, lacas, o pinturas de látex. Satisface todas las especificaciones federales TT-T-291F.

RUST-OLEUM
CORPORATION
11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061
rustoleum.com

An RPM company paintideas.com
1-800-481-4785

©2008 Rust-Oleum Corporation
Made in USA Hecho en E.U.A. Z248666B 1108

INSTRUCTIONS: Thin oil base paints, stains, varnishes and polyurethanes to improve leveling, reduce viscosity or increase penetration. Add gradually and stir thoroughly until desired consistency is obtained. Excessive amounts may decrease gloss and hiding power. Clean brushes, spray equipment, rollers and trays as long as paint or varnish remains wet on these tools. Wipe away dirt, dust and oily films from wood or metal surfaces.

WARNING! If you scrape, sand, or remove old paint, you may release lead dust. LEAD IS TOXIC. EXPOSURE TO LEAD DUST CAN CAUSE SERIOUS ILLNESS, SUCH AS BRAIN DAMAGE, ESPECIALLY IN CHILDREN. PREGNANT WOMEN SHOULD ALSO AVOID EXPOSURE. Wear a NIOSH-approved respirator to control lead exposure. Clean up carefully with a HEPA vacuum and a wet mop. Before you start, find out how to protect yourself and your family by contacting the National Lead Information Hotline at 1-800-424-LEAD or log on to www.epa.gov/lead.

DANGER! COMBUSTIBLE LIQUID AND VAPOR. HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. Contains Mineral Spirits (CAS # 8052-41-3). Vapor Harmful. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headaches or nausea. Causes eye, skin, nose and throat irritation. Prevent contact with eyes, skin and clothing. Wash thoroughly after handling. **Notice:** Reports have associated repeated and prolonged occupational over exposure to solvents with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the contents may be harmful or fatal. **Precautions:** Keep away from heat and flame. Prevent build up of vapor by opening all windows and doors to achieve cross ventilation. If you can smell even a weak solvent odor, there is a risk of fire. Vapors are heavier than air and may spread over long distances. Do not use this product for any use that requires quantities of product to be spread over large surfaces (more than 4 square feet). The potential for fire and health effects increases dramatically. For any use that requires spreading over a large surface, use a non-flammable product. **Use only with adequate ventilation.** Do not breathe vapor or spray mist. Ensure fresh air entry during application and drying. If you experience eye watering, headaches or dizziness or if air monitoring demonstrates vapor/mist levels are above applicable limits, wear appropriate, properly fitted NIOSH approved respirator during and after application. Follow respirator manufacturer's directions for respirator use. **WARNING:** This product contains a chemical known to the state of California to cause cancer and birth defects, or other reproductive harm. If spilled, contain spilled material and remove with inert absorbent. Dispose of contaminated absorbent, container and unused contents in accordance with local, state and federal regulations. Close container after each use. **KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.**

First Aid: If you experience difficulty breathing, leave the area to obtain fresh air. If continued difficulty is experienced, get medical assistance immediately. In case of eye contact, immediately flush eyes with plenty of water for at least 15 minutes and get medical attention immediately. For skin, wash thoroughly with soap and water. If swallowed, call a physician or poison control center immediately. **DO NOT** induce vomiting unless directed to do so by medical personnel.

SATISFACTION GUARANTEED: If you are dissatisfied with this product, contact our Customer Service Department at 1-866-585-8430 for a full refund of the purchase price. Refer to product number and batch code on bottom of can.

NOTE: If you use this product in the workplace, read the Material Safety Data Sheet before using. For a copy, visit www.rustoleum.com

MAX VOC - 780 g/L



INSTRUCCIONES: Diluya las pinturas con base de aceite, tintes, barnices y poliuretanos para aumentar el nivelado, reducir la viscosidad o aumentar la penetración. Añada gradualmente y mezcle completamente hasta que la consistencia deseada sea obtenida. Una cantidad excesiva puede disminuir el lustre y la capacidad para encubrir. Limpie las brochas, el equipo para rociar, rodillos, y bandejas mientras que la pintura o barniz sigue húmedo en estas herramientas. Limpie frotando la suciedad, polvo y las películas aceitosas desde las superficies de madera y metal.

¡ADVERTENCIA! ¡PRECAUCIÓN! PRODUCTO INFLAMABLE. MANTÉNGALO APARTADO DE ALTAS TEMPERATURAS, CHISPAS Y FLAMAS. PROHIBIDA SU VENTA A MENORES DE EDAD. NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS MENORES DE EDAD. NO SE INGERIA. EN CASO DE INGESTION NO SE PROVOQUE EL VOMITO. SOLICITAR ATENCION MEDICA DE INMEDIATO. EVITE EL CONTACTO CON LA PIEL, Y CON LOS OJOS. USE ESTE PRODUCTO CON VENTILACION ADECUADA. CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUES DE CADA USO. CONTIENE DISOLVENTES, SUSTANCIAS TOXICAS, OLVA EXPOSICION POR CUALQUIER VIA O INHALACION PROLONGADA, O REITERADA ORIGINA GRAVES DAÑOS A LA SALUD.

¡PELIGRO! LÍQUIDOS Y VAPORES COMBUSTIBLES. DANINO O MORTAL SI ES INGERIDO (TRAGADO). Contiene Espíritus de Mineral (CAS N° 8052-41-3). Vapores dañinos. Pueden afectar al cerebro o el sistema nervioso y causar mareos, dolores de cabeza o náuseas. Causan irritación en ojos, piel, nariz y garganta. Previenga el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Lávese bien después de usar el producto. **Aviso:** Los reportes han asociado una exposición excesiva ocupacional repetida y prolongada a 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. **Precauciones:** Mantenga lejos del calor y llamas. Previenga la acumulación de vapores abriendo todas las ventanas y puertas para lograr una ventilación cruzada. Si puede percibir aunque sea un leve olor del solvente, existe un riesgo de incendio. Los vapores son más pesados que el aire y se pueden escapar sobre grandes distancias. No use este producto para cualquier aplicación que requiere cantidades del producto sean aplicadas sobre superficies muy grandes (más de 4 pies²). Esto aumentará drásticamente los riesgos de incendio y los efectos nocivos para la salud. Para cualquier uso que requiera la dispersión sobre una superficie grande, use un producto no inflamable. **Use solamente con la ventilación adecuada.** No inhale el vapor ni la niebla del rociado. Asegure la entrada de aire fresco durante la aplicación y el tiempo de secado. Si experimenta lagrimeo, dolor de cabeza o mareo o si es que el monitoreo del aire demuestra niveles de vapores/habina de rociado que se encuentran sobre los límites aplicables, use un respirador bien ajustado (aprobado por NIOSH) durante y después de la aplicación. Siga las direcciones del fabricante del respirador para su uso. **ADVERTENCIA:** Este producto contiene un químico conocido por el estado de California porque causa cáncer y defectos de nacimiento, u otros daños reproductivos. En caso de un derrame, contenga el material derramado y remueva con un absorbente inerte. Deseche el absorbente contaminado, contenedor y el contenido que no se ha usado, de acuerdo a las regulaciones locales, estatales y federales. Cierre el contenedor después de cada uso. **MANTENGA EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. Primeros Auxilios:** Si usted sufre de dificultad al respirar, salga del área para obtener aire fresco. Si el problema continúa, obtenga asistencia médica inmediatamente. En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos y obtenga atención médica inmediatamente. En caso de contacto con la piel, lave bien con agua y jabón. En caso de ingestión, llame inmediatamente a un médico o al centro de control de los venenos. **NO** induzca el vómito a menos que sea indicado por el personal médico.

SATISFACCIÓN GARANTIZADA: Si usted no está satisfecho(a) con este producto, póngase en contacto con nuestro Departamento para el Servicio del Cliente para pedir un reembolso completo del precio de su compra. Por favor refiérase con el número del producto y el código del lote en el fondo de la lata. **NOTA:** Si usted usa este producto en el lugar de trabajo, lea la Hoja de Información Sobre la Seguridad del Material. Para obtener una copia visite al sitio www.rustoleum.com

COV MÁXIMO - 780 g/L

PRODUCTO ESTADOUNIDENSE