

El diluyente de laca PRO SOLUTIONS™ está diseñado para diluir revestimientos de laca y resina epóxica, y también se lo recomienda para la limpieza de pistolas aspersoras y otros equipos de aplicación.

#### NOTAS DE SEGURIDAD

Las lacas y resinas epóxicas despiden vapores inflamables durante el secado. Siga las instrucciones y advertencias del fabricante del revestimiento y tenga cuidado con los riesgos de incendio al recubrir áreas extensas. Si se utiliza equipo de ventilación, debe ser a prueba de explosión. Si se usa diluyente de laca para cualquier otro propósito, limite los vapores inflamables usando sólo unas pocas onzas por vez. Espere hasta que se disipen los vapores antes de volver a usar. Lea y siga todas las advertencias que figuran en esta etiqueta antes de usar.

S-457G1P-1

**PRO SOLUTIONS™**  
For the  
Painting  
Professional

# lacquer thinner

professional strength  
diluyente de laca  
fuerza profesional

- cleans tools and brushes after use
- medium-fast drying
- limpia herramientas y brochas después de usarlas
- secado medio-rápido

**DANGER!** EXTREMELY FLAMMABLE LIQUID & VAPOR. HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. VAPOR HARMFUL. SKIN & EYE IRRITANT. VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE. Carefully read and follow all cautions elsewhere on this container. Use only as directed.

**¡PELIGRO!** LÍQUIDO Y VAPOR INFLAMABLE. NOCIVO O MORTAL EN CASO DE INGESTION. VAPOR NOCIVOS. IRRITANTE A LOS OJOS Y LA PIEL. LOS VAPORES PUEDEN CAUSAR INCENDIO REPENTINO. Lea atentamente y siga las advertencias que se incluyen en este envase. Use solamente como se indica.

ONE GALLON 3.785 LITERS

UN GALÓN 3,785 LITROS

PRO SOLUTIONS™ Lacquer Thinner is designed for thinning lacquer and epoxy coatings, and is also recommended for clean up of spray guns and other application equipment.

#### SAFETY NOTE

Lacquers and epoxies give off flammable vapors during drying. Always follow the coating manufacturer's directions and warnings, and be aware of the increased fire hazard when coating larger areas. If ventilation equipment is used, it must be explosion proof. If lacquer thinner is used for any other purpose, limit flammable vapors by using only a few ounces at a time. Wait until all vapors are gone between uses. Read and follow all cautions on this label prior to using.

For questions or comments about this product, contact us at 1-800-323-8611 or visit us on the web at [www.sunnysidecorp.com](http://www.sunnysidecorp.com).

© 2004  
**SUNNYSIDE CORPORATION**  
Consumer Products Division  
Wheeling, IL 60090-6095

**CAUTIONS:** CONTAINS TOLUENE, ACETONE, ETHYL ACETATE, ISOPROPYL ALCOHOL, ETHYLENE GLYCOL MONOBUTYL ETHER AND PETROLEUM DISTILLATES.

Keep away from heat, sparks and flame. Vapors are given off rapidly during use and may ignite explosively. Vapors are heavier than air and may travel long distances to other rooms or lower areas. DO NOT use in confined areas such as basements or bathrooms. Open all doors and windows to provide plenty of fresh air cross ventilation equal to outdoor conditions. 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. Vapors may linger for 30 minutes or more after use. If you smell PRO SOLUTIONS Lacquer Thinner, vapors are still present. Do not turn ignition sources on until certain that all vapors are gone. Avoid rubbing; friction may cause static electric sparks which may ignite vapors. Do not attempt to start or re-ignite charcoal, wood or any other fire with this product. An explosive fire may result or fire may flash back into the can and explode. For disposal guidance of unused product, contact a household hazardous waste program, or your local or state government environmental control agency.

**Health Hazards:** Vapor harmful. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache or nausea. Causes eye, skin, nose and throat irritation. Avoid breathing vapor or spray mist. If you experience eye watering, headaches, dizziness or have difficulty breathing, increase fresh air or wear respiratory protection (NIOSH approved) or leave the area to obtain fresh air. Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvents with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling contents may be harmful or fatal. **WARNING:** THIS PRODUCT CONTAINS CHEMICALS KNOWN TO THE STATE OF CALIFORNIA TO CAUSE CANCER AND BIRTH DEFECTS, OR OTHER REPRODUCTIVE HARM.

**First Aid:** If swallowed, do not induce vomiting. CALL PHYSICIAN IMMEDIATELY. In case of eye contact, flush thoroughly with water and get medical attention; for skin contact, wash thoroughly and get medical attention if irritation persists. If overcome by vapors, remove to fresh air and get medical attention.

**Use only with adequate ventilation.**

**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.**

California SCAQMD Rule 443.1: Max. VOC: 583g/L; Max. Vapor Pressure: Non-Exempt VOC 86 mm Hg; Exempt VOC: 181 mm Hg; Non-photochemically Reactive

**ADVERTENCIAS:** CONTIENE TOLUENO, ACETONA, ACETATO ETILICO, ALCOHOL ISOPROPILICO, ETER MONOBUTILICO CON ETILENGLICOL Y DESTILADOS DE PETROLEO. Mantenga alejado del calor, chispas y llama. Los vapores son despedidos rápidamente durante el uso y pueden encenderse causando explosión. Los vapores son más pesados que el aire y pueden trasladarse hasta otras habitaciones o áreas más bajas. NO use en áreas cerradas como sótanos o baños. Abra todas las puertas y ventanas para que haya abundante ventilación cruzada de aire fresco, similar a las condiciones exteriores. NO fume. Extinga todas las llamas y lámparas piloto y apague las cocinas, estufas, motores eléctricos y otras fuentes de ignición durante el uso y hasta que se disipen los vapores del producto. Los vapores pueden persistir durante 30 minutos o más después de su uso. Si huele Diluyente De Laca, todavía hay vapores. No encienda ninguna fuente de ignición o lámparas piloto hasta estar seguro de que no hay más vapores. Evite el frotamiento; la fricción puede causar chispas electroestáticas que pueden encender los vapores. No intente encender o reencender carbón, leña o ningún otro fuego con este producto. Puede producir un incendio explosivo o la llama puede retroceder a la lata y explotar. Para solicitar orientación sobre la eliminación del producto no usado, contáctese con un programa de residuos domésticos peligrosos o una agencia gubernamental de control del medio ambiente estatal.

**Peligros sanitarios:** Vapor nocivo. Puede afectar el cerebro o el sistema nervioso causando mareos, dolor de cabeza o náuseas. Causa irritación de ojos, piel, nariz y garganta. Evite inhalar el vapor o la niebla del rociado. Si experimenta lagrimeo en los ojos, dolores de cabeza, mareos o tiene dificultad para respirar, aumente la corriente de aire fresco, use protección respiratoria (Homologado NIOSH) o abandone el área para obtener aire fresco. Los informes asocian la sobreexposición laboral prolongada y continua a los disolventes con daños permanentes del cerebro y del sistema nervioso. El uso indebido intencional mediante la concentración deliberada y la inhalación del contenido puede ser nocivo y causar la muerte.

**ADVERTENCIA:** ESTE PRODUCTO CONTIENE QUÍMICOS QUE DE ACUERDO CON EL ESTADO DE CALIFORNIA PUEDEN CAUSAR CÁNCER Y DEFECTOS DE NACIMIENTO U OTRO DAÑO REPRODUCTIVO.

**Primeros auxilios:** Si se ingiere, no inducir vómitos. LLAME AL MEDICO DE INMEDIATO. En caso de contacto con los ojos, lave minuciosamente con abundante agua y solicite atención médica; para el contacto con la piel, lave a fondo y solicite atención médica si la irritación persiste. Si hay exceso de vapor, retire al aire fresco y solicite atención médica.

**Use sólo con una ventilación adecuada.**

**MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

Reglamentación 443.1 de California SCAQMD: Max. VOC: 583g/L; Máx. presión de vapor de VOC incluido: 86 mm Hg; VOC no incluido 181 mm Hg; Reactivo no fotoquímico