

CAUTIONS: CONTAINS XYLENE AND ETHYLBENZENE. 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 Xylene, vapors are still present. Do not turn ignition sources on or relight pilot lights until certain that all vapors are gone. Avoid rubbing; friction may cause static electric sparks which may ignite vapors. For disposal guidance of unused product, contact a household hazardous waste program, or your local or state government environmental control agency. Do not transfer contents to unlabeled containers.

Attention: 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 container and explode.

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. Open doors and windows to provide plenty of fresh air ventilation during application and drying. 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: 871 g/L; Max. Vapor Pressure of VOC: 7mm Hg; Photochemically Reactive.

PRECAUCIONES: CONTIENE XILENO Y ETILBENCENO. Mantenga alejado del calor, chispas y llama. Los vapores son despididos 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 Xileno, 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 electrostáticas que pueden encender los vapores. 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. No transfiera a envases sin etiqueta.

Atención: 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.

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. Abra puertas y ventanas para que haya abundante ventilación de aire fresco durante la aplicación y el secado. 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 MÉDICO 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.

**Utilícelo sólo en lugares con ventilación adecuada.
MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

Reglamentación 443.1 de California SCAQMD: Max. VOC: 871 g/L; Máx. presión de vapor de VOC: 7mm Hg; Reactivo fotoquímico.



sunnyside

Xylol (Xylene)
Xileno

Thins Anti-Rust and Porch & Deck Paints

Cleans Up Paint Equipment Immediately After Use

Medium-Fast Evaporating

822G5

DANGER! VAPOR HARMFUL, HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. FLAMMABLE LIQUID & VAPOR. VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE. Carefully read all cautions elsewhere on this container.

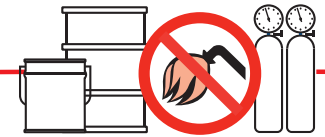
!PELIGRO! VAPOR NOCIVO, NOCIVO O MORTAL EN CASO DE INGESTIÓN. LÍQUIDO Y VAPOR INFLAMABLE. LOS VAPORES PUEDEN CAUSAR INCENDIO REPENTINO. Lea atentamente y siga las advertencias que se incluyen en este envase.

5 GALLONS ■ (18.925 LITERS)

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (CONTAINS XYLENE, ETHYLBENZENE) RED LABEL REQUIRED
UN 1993

Safety Note: Paints thinned with Xylene 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 Xylene 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.

Nota de Seguridad: Las pinturas diluidas con xileno 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 xileno 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 cuidadosamente y siga todas las advertencias que figuran en esta etiqueta antes de usar.



WARNING!

When empty, hazardous liquid and/or vapor may remain in this container and can be dangerous. Do not pressurize, cut, weld, braze, solder, drill, grind or expose to heat, sparks, flame or other sources of ignition. It may explode. Do not reuse empty container. Dispose of properly.

In case of fire: Use foam, CO2 or dry chemical. Do not use direct water stream, it will spread fire.

In case of spills or leaks: SMALL SPILLS: Soak up with absorbent material, LARGE SPILLS: Dike and pump into drums. Prevent material from entering drains, sewers or waterways.

Chemical emergency: Spill, Leak, Exposure or Accident, CALL-CHEMTREC evenings or weekends 800-424-9300. During normal business hours (847) 541-5700.

This product for industrial use ONLY: Use gloves and eye protection when handling. Ground container when transferring contents.

HAZARD RATINGS/CLASIFICACIONES DE RIESGOS:

HEALTH/SALUD	2
FLAMMABILITY/INFLAMABILIDAD	3
REACTIVITY/REACTIVIDAD	0

¡ADVERTENCIA!

Al vaciar este envase, puede quedar líquido o vapor peligroso al interior del mismo. Lo cual puede ocasionar riesgos. No aplique presión ni corte, suelde de ninguna manera, perforo, esmerile, ni exponga a fuentes de calor, chispas, llama u otras fuentes de encendido. Este envase puede explotar. No vuelva a usar el envase vacío. Devuelva los envases vacíos a su proveedor para que sea reacondicionado profesionalmente para asegurar su seguridad; otros envases deben ser desechados adecuadamente.

En caso de incendio: Use espuma, CO2 o químicos secos. No use un chorro directo de agua; esto causará que la llama se expanda.

En caso de derrames o pérdidas: DERRAMES PEQUEÑOS: Recoger con material absorbente, DERRAMES GRANDES: Contener y bombear en tambores. Evite que el material ingrese a los drenajes, cañerías o corrientes de agua.

Emergencia de carácter químico: Derrame, pérdida, exposición o accidente: LLAME A CHEMTREC en la tarde o fines de semana al: (800) 424-9300, Durante el horario de trabajo (800) 323-8611.

Este producto es entendido SOLAMENTE para uso industrial: Cuando lo maneje, use guantes y protección para los ojos. Aplique una conexión a tierra cuando transvasa el contenido.



SUNNYSIDE CORPORATION
Wheeling, IL 60090-6095

822G5
36072

For more information contact us at 1-800-323-8611 or visit us on the web at www.sunnysidecorp.com.
© 2016 S.C.

