

El limpiador de pinceles y rodillos PRO SOLUTIONS™ restaura pinceles secos y endurecidos, al tiempo que es ideal para la limpieza profunda de pinceles y rodillos recién usados. Es eficaz sobre todo tipo de pinturas y barnices. Es un disolvente poderoso y puede dañar los pinceles de material sintético económicos.

Para su seguridad, lea y siga todas las instrucciones y advertencias antes de usar este producto.

Instrucciones: Para limpiar pinceles secos, endurecidos, suspenda en una lata de metal, permitiendo que sólo la cerda entre en contacto con el limpiador. Mueva el pincel suficientemente para permitir la penetración profunda del limpiador. Cuando la pintura endurecida comienza a ablandarse, un peine de metal o un pincel de alambre ayudará a remover la pintura seca. Repita el proceso si es necesario. Cuando el pincel está suficientemente libre de pintura, enjuague con agua y envuélvalo en papel para mantener la forma antes de dejar secar. Para limpiar pinceles mojados, mueva la cerda en el limpiador hasta que esté libre de pintura, luego enjuague con agua y envuelva en papel.

PRO SOLUTIONS™ For the Professional Painter

brush & roller cleaner

limpiador de rodillos y brochas

- restores hard brushes
- washes away oil and latex paint and varnish
- for use with bristle brushes
- regenera brochas
- quita pintura de aceite y látex, y barniz
- para usar con brochas de cerda

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™ Brush & Roller Cleaner will restore dried, hardened brushes and is ideal for deep cleaning freshly used brushes and rollers. It works well on all types of paints and varnishes. It is a powerful solvent and may damage some inexpensive synthetic brush materials.

For your safety read and follow all directions and cautions before using this product.

Directions: To clean dried, hardened brushes, suspend in a metal can, allowing only the bristles to contact the cleaner. Work the brush enough to allow deep penetration of the cleaner. When the hardened paint begins to soften, a metal comb or wire brush will help remove the dried paint. Repeat process if necessary. When the brush is sufficiently free of paint, rinse in water and wrap in paper to retain shape while drying. To clean wet brushes, simply work the bristles in the cleaner until they are free of paint, then rinse in water and wrap in paper.

CAUTIONS: CONTAINS METHYLENE CHLORIDE, XYLENE, METHYL ETHYL KETONE, PETROLEUM DISTILLATE AND ETHYL ALCOHOL. Avoid contact with eyes and skin. Keep away from heat, sparks and flame. Concentrated vapors can cause flash fire. Contact with flame or hot surfaces may produce toxic gases. DO NOT smoke. Prevent vapor build-up by opening all doors and windows to achieve cross ventilation. Do not transfer to unlabeled containers. Open containers carefully and close after each use. Clean up rags, papers and waste promptly. Allow solvent to evaporate, then dispose of in metal container.

Health Note: Contains Methylene Chloride which has been shown to cause cancer in certain laboratory animals. Possible risk to your health depends on level and duration of exposure. **Other Health Hazards:** Vapor harmful. May affect the brain and nervous system causing dizziness, headache or nausea. The use of a respirator is not recommended unless professionally supervised. Dust masks provide no protection from vapors. People with heart or respiratory problems should not use this product. Use only with plenty of fresh air ventilation. Use this product outdoors, if possible. Do not use in basement or other unventilated area. Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvents with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by concentrating and inhaling 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, Hospital Emergency Room or Poison Control Center immediately. In case of eye contact, flush thoroughly with water and get medical attention; for skin contact, wash thoroughly. 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: 696 g/L; Max. Vapor Pressure Non-Exempt VOC: 72 mm Hg; Exempt VOC: 350 mm Hg; Non-photochemically Reactive

ADVERTENCIAS: CONTIENE CLORURO DE METILENO, XILENO, METILETICETONA, DESTILADO DE PETRÓLEO Y ALCOHOL ETÍLICO. Evite el contacto con los ojos y piel. Mantenga alejado del calor, chispas y llama. Los vapores concentrados pueden causar incendio repentino. El contacto con el fuego o superficies calientes puede producir gases tóxicos. NO fume. Evite la formación de vapor abriendo todas las puertas y ventanas para que haya ventilación cruzada. No transfiera a envases sin etiqueta. Abra los envases cuidadosamente y cierre después de cada uso. Limpie trapos, papeles y residuos rápidamente. Permite que se evapore el disolvente, luego deseche en envase metálico.

Nota sanitaria: Contiene cloruro de metileno que ha demostrado ser causante de cáncer en ciertos animales de laboratorio. El posible riesgo para su salud depende del nivel y la duración de la exposición.

Otros peligros sanitarios: Vapor nocivo. Puede afectar el cerebro o el sistema nervioso causando mareos, dolor de cabeza o náuseas. El uso de respiradores no es recomendado a menos que esté supervisado por un profesional. Las mascarillas antipolvo no protegen contra los vapores. Las personas con problemas cardíacos o respiratorios no deben usar este producto. Utilice solamente con abundante ventilación de aire fresco. Si es posible, use este producto al aire libre. No use en sótanos o áreas sin ventilación. 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 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, al servicio de urgencias hospitalario o al Centro de Control de Intoxicaciones 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. Si hay exceso de vapores, 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: Máx. VOC: 696 g/L; Máx. presión de vapor de VOC incluido: 72 mm Hg; VOC no incluido: 350 mm Hg; Reactivo no fotoquímico

For questions or comments about this product, contact us at 1-800-323-8611 or visit us on the web at www.sunnysidecorp.com.

© 2004

SUNNYSIDE CORPORATION
Consumer Products Division
Wheeling, IL 60090-6095