



JASCO

PREMIUM PAINT & EPOXY REMOVER BRUSHABLE SEMI-PASTE

REMOVES:

EPOXY • POLYURETHANE • VARNISH • LACQUER
OIL BASED COATINGS • SHELLAC • LATEX
ENAMEL • ALL PAINTS

15

MINUTES

FASTEST REMOVAL

ONE GALLON REMOVEDOR DE PINTURA Y EPOXIA 3.785 LITERS

STRIPS TOUGHEST PAINTS, EPOXIES, COATINGS
PROFESSIONAL – MARINE – HOME

DANGER! ☠️ POISON.
MAY BE FATAL OR CAUSE BLINDNESS
IF SWALLOWED. EYE AND SKIN
IRRITANT. VAPOR HARMFUL.
Read other cautions on back panel.

¡PELIGRO! ☠️ VENENO.
PUEDEN SER LETAL O CAUSAR CEGUERA
SI SE INGIERE. IRRITANTE DE LA PIEL Y
LOS OJOS. VAPOR NOCIVO.
Lea las demás precauciones e al dorso.

¡PELIGRO! ☠️ VENENO. PUEDE SER LETAL O CAUSAR CEGUERA SI SE INGIERE. VAPOR NOCIVO. IRRITANTE DE LA PIEL Y DE LOS OJOS. USE SOLO CON VENTILACION ADECUADA, PARA PREVENIR LA ACUMULACION DE VAPORES. No use en áreas donde se puedan acumular y concentrar vapores, tales como sótanos, cuartos de baño o áreas pequeñas encerradas. Siempre que sea posible, use al aire libre. Si lo usa en interiores, abra todas las ventanas y puertas y mantenga una ventilación cruzada de aire fresco en movimiento en toda el área de trabajo. Si nota un olor fuerte o se siente mareado, con dolor de cabeza, náusea o lagrimation — **PARE** — la ventilación es inadecuada. Salga del área inmediatamente. **SI EL ÁREA DE TRABAJO NO ESTÁ BIEN VENTILADA, NO USE ESTE PRODUCTO.** Una máscara contra el polvo no proporciona protección contra vapores. Contiene Metanol y Cloruro de Metileno. No puede hacerse atóxico. El cloruro de metileno ha causado cáncer en ciertas pruebas con animales de laboratorio. El riesgo para su salud depende del nivel y duración de la exposición. Los informes de estudios efectuados han asociado la sobre exposición repetida y prolongada a los disolventes con daños neurológicos y fisiológicos. El mal uso intencional de este producto, concentrando o inhalando sus vapores, puede ser nocivo o letal. Evite respirar los vapores o la neblina y el contacto con la piel, los ojos o la ropa No para ser ingerido. **ADVERTENCIA:** Este producto contiene productos químicos que para el Estado de California son considerados causantes de cáncer y daños en el sistema reproductivo.

PRIMEROS AUXILIOS — EN CASO DE INGESTION, llame inmediatamente al centro de control de venenos, sala de emergencia de su hospital o a su médico para obtener instrucciones. **EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS,** enjuague de inmediato con agua, quítese los lentes de contacto y continúe enjuagando con agua durante al menos 15 minutos, después obtenga atención médica de inmediato. **EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL,** puede producirse irritación. Lave inmediatamente con agua y jabón. Obtenga asistencia médica si persiste la irritación.

MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

MAX V.O.C. menos de 50% por peso

Product #: GJPR10003 C0670



INSTRUCCIONES

1. Use guantes resistentes a productos químicos y gafas protectoras contra productos químicos. Agite bien y abra lentamente el tarro para aliviar la presión.
2. Vierta en un recipiente de metal y aplique con una brocha suave en un área pequeña (hasta 9 pies cuadrados). Cepille en una sola dirección. Abandone el área y deje que actúe el removedor.
3. Después de 15 minutos, raspe en un área pequeña para ver si el acabado está ablandado y listo para ser removido. Remueva el acabado suelto raspando suavemente en la dirección de la veta de la madera con una espátula raspadora plástica. Un cepillo de dientes, un mondadientes o una esponjilla raspadora ayudará a remover acabados viejos en lugares ocultos. Múltiples capas o acabados difíciles pueden requerir repetir la aplicación.
4. Use una almohadilla limpia sumergida en Enjuague de removedor o en Alcoholes minerales inodoros para aflojar el acabado restante y retirar cualquier residuo. La superficie debe estar totalmente limpia y seca antes de aplicar un acabado nuevo.

CONSEJOS ÚTILES: No lo mezcle con ningún otro producto. Para obtener mejores resultados, úselo en superficies a temperaturas entre los 65°F y 85°F y lejos de la brisa fuerte y la luz directa del sol. Proteja las áreas adyacentes con un plástico grueso. No lo use en linóleo, plástico, caucho, asfalto, fibra de vidrio o en otros sintéticos.

Use en un área pequeña porque los peligros para la salud y la seguridad aumentarán dramáticamente al usarse en áreas grandes. Si lo aplica en una superficie vertical, comience en la parte inferior y trabaje hacia arriba porque los vapores pueden acumularse cerca del piso.

LIMPIEZA: Devuelva cualquier removedor que haya sobrado en la botella al tarro. El área de trabajo y las herramientas pueden limpiarse con agua y jabón. Lávese los brazos y las manos con agua fría y jabón.

DESECHO: Lleve al aire libre y permita que el líquido se evapore y los residuos se sequen. Luego deseche este producto de acuerdo con los reglamentos locales, estatales y federales.

ALMACENAMIENTO: Luego de abierto, el removedor debe usarse dentro de 6 meses o desecharse en forma adecuada para evitar el deterioro del recipiente. Almacene en un lugar fresco. La exposición a altas temperaturas o la exposición prolongada al sol puede causar que el recipiente se hinche o gotee.

For assistance call:
The Barr Help Line 1-800-398-3892
Monday - Friday 8am - 4:30 pm Central Time



©2008 W.M. Barr & Co., Inc.
Memphis, TN 38113
www.jasco-help.com
All rights reserved.

Label design is a trademark of WM Barr & Co., Inc.

PREMIUM PAINT & EPOXY REMOVER

FOR PROFESSIONAL, HOME, OR MARINE USE

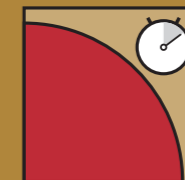
STRONGEST FORMULA – PROFESSIONAL RESULTS • STRIPS MULTIPLE LAYERS IN ONE APPLICATION • USE ON WOOD, METAL, CONCRETE, MASONRY • WATER RINSABLE • SEMI-PASTE CLINGS TO VERTICAL SURFACES • NON-FLAMMABLE

Jasco® Premium Paint & Epoxy Remover is an extremely strong stripper that effectively removes paint, varnish, lacquer, shellac, epoxy, urethane, latex or any synthetic coating. It can be used on wood, metal, concrete and masonry. The semi-paste formula works in 15 minutes or less and clings to vertical surfaces.

APPLY THICK COAT
IN ONE DIRECTION



WAIT FOR SURFACE
TO BLISTER



REMOVE WHILE
WET



RUB CLEAN



PROJECT SUPPLIES & DIRECTIONS

CHEMICAL-RESISTANT
STRIPPING GLOVES

PROTECTIVE
EYEWEAR

INEXPENSIVE NEW
PAINT BRUSH

WIDE-MOUTHED JAR

STRIPPING TOOL

CLEAN ABRASIVE PAD

1. Wear chemical-resistant gloves and chemical splash goggles. Shake well and open can slowly to relieve pressure.
2. Pour into a metal container and apply with a paint brush to a small area (up to 9 sq ft). Brush in one direction only. Leave the area and let the stripper do the work.
3. After 15 minutes, test scrape a small area to see if finish is ready for removal. Remove loosened finish by gently scraping in direction of wood grain with a plastic stripping tool. A toothbrush, toothpick or stripping brush will help remove old finish buried in recesses. Multiple coats or stubborn finishes may require repeat application.
4. Use a clean abrasive pad dipped in After Wash or Odorless Mineral Spirits to loosen remaining finish and remove any residue. Surface should be completely clean and dry before refinishing.

HELPFUL TIPS: Do not mix with any other product. For best results, use in temperatures between 65°F and 85°F and away from strong breeze and hot sun. Protect surrounding areas with a heavy plastic drop cloth. Do not use on linoleum, plastic, rubber, asphalt tile, fiberglass or other synthetics. Use over a small area because health and safety risks will increase dramatically when used over large areas. If applying to a vertical surface, begin at the bottom and work up because vapors can accumulate near the floor.

CLEAN UP: Return unused stripper to the original container. The work area and tools can be cleaned up with soap and water. Wash arms and hands with cold water and soap.

DISPOSAL: Take outdoors and allow liquid to evaporate and residue to dry. Then dispose of in metal container in accordance with federal, state and local regulations.

STORAGE: Once opened, stripper should be used within 6 months or disposed of properly to avoid can deterioration. Store in a cool place. Exposure to high temperatures or prolonged exposure to sun may cause can to swell or leak.

DANGER! ☠️ POISON. MAY BE FATAL OR CAUSE BLINDNESS IF SWALLOWED. VAPOR HARMFUL. EYE & SKIN IRRITANT. USE ONLY WITH ADEQUATE VENTILATION TO PREVENT BUILDUP OF VAPORES. Do not use in areas where vapors can accumulate and concentrate such as basements, bathrooms and small, enclosed areas. Whenever possible use outdoors in an open air area. If using indoors open all windows and doors and maintain a cross ventilation of moving fresh air across the work area. If strong odor is noticed or you experience slight dizziness – STOP – ventilation is inadequate. Leave area immediately. **IF THE WORK AREA IS NOT WELL VENTILATED, DO NOT USE THIS PRODUCT.** A dust mask does not provide protection against vapors. Contains Methanol and Methylene Chloride. Cannot be made non-poisonous. Methylene Chloride has been shown to cause cancer in laboratory animals. The risk to your health depends on the level and duration of exposure. Reports have associated repeated and prolonged overexposure to solvents with neurological and other physiological damage. Intentional misuse of this product by deliberately concentrating and inhaling vapors can be harmful or fatal. Avoid breathing of vapors or mist and contact with skin, eyes and clothing. Do not take internally. **WARNING:** Using this product will expose you to chemicals which are known to the State of California to cause cancer and reproductive harm.

FIRST AID - IF SWALLOWED, immediately call your poison control center, hospital emergency room or physician for instructions. **IN CASE OF EYE CONTACT,** immediately flush with water, remove any contact lens, continue flushing with water for at least 15 minutes, then get immediate medical attention. **IN CASE OF SKIN CONTACT,** irritation may result. Immediately wash with soap and water. If irritation persists, get medical attention.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
MAX V.O.C. less than 50% by weight