

Premium Quality Since 1952



**JASCO**

**GREEN  
STRIP**

**1 HOUR  
PAINT REMOVER**

**Fast Acting Gel  
Indoor/Outdoor Use  
Contains No Methylene Chloride  
Biodegradable  
Low Odor**

**PRESERVING THE EARTH'S HERITAGE™**

*Removes:*

**Paint  
Epoxy  
Varnish**

*Elimina: Pintura, epoxi y barniz*

*Gel de acción rápida  
Para uso en interiores y exteriores  
No contiene cloruro de metileno  
Biodegradable • Poco olor*

**64 FL OZ (1.89 L)**

**SAFE FOR:**

***Metal, Wood, & Masonry***

*Se puede utilizar sobre metal, madera y mampostería*

**CAUTION:** May be a skin, eye or respiratory irritant. Harmful if swallowed.

**READ CAREFULLY WARNINGS ON BACK OF PACKAGE.**

*Precaución: Puede irritar la piel, los ojos o las vías respiratorias. Tóxico si se lo ingiere. Lea cuidadosamente las advertencias en la parte posterior del envase.*

# GREEN STRIP 1 HOUR PAINT REMOVER

A fast-acting, non-toxic gel remover formulated for removing paint, varnish, and epoxy paints from wood, metal, and masonry surfaces. Use Green Strip for complete removal of coatings on flat, vertical or carved surfaces.

## REMOVEDOR DE PINTURA EN 1 HORA GREEN STRIP

Un removedor en gel, no tóxico y de rápida acción, formulado para remover pintura, barniz y pinturas epoxi de las superficies de madera, metal y mampostería. Use el removedor Green Strip para eliminar completamente los recubrimientos de superficies lisas, verticales o irregulares.

## DIRECTIONS

1. Read all warnings and cautions before opening. Hand and eye protection recommended for use with Green Strip.
2. Pour some remover into a wide-mouthed jar or paint tray.
3. With old or inexpensive brush, flow on a generous portion on the painted surface for removal. Always test on inconspicuous area for compatibility before using on entire or large surface area.
4. Allow Green Strip to set 45 to 90 minutes or until surface is blistered or lifting. When removing stains you may not see blistering or lifting.
5. Remove finish with stripping tool, steel wool, wire brush or cloth. Use water to rinse remaining paint stripper and paint residue.\* When removing stains you may not see blistering or lifting, just simply remove with cloth or #2 grade steel wool and water rinse. Masonry or porous surfaces may require pressure washing to eliminate paint stripper residue. Please allow 3 to 5 days dry time before you repaint masonry or porous surfaces after pressure washing.
6. Apply additional coats of Green Strip if necessary until you reach original surface.
7. Rub clean, let dry thoroughly, and apply new finish.

\* Care should be taken on wood surfaces as water can raise grain

If applied on a metal surface be sure to remove all paint stripper residue. Paint stripper residue left on metal surface over time may cause corrosion. Do not use on rubber, asphalt, linoleum, tile, plastic, fiberglass, gel coat or other synthetic materials. Always test on inconspicuous area for compatibility before using.

Storage: Store in a cool, dry location away from children.

### KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

Do not swallow or take internally. Do not get in eyes, on skin, or on clothing. Wash thoroughly after handling. Keep container closed. Open container carefully. Use only in a well-ventilated area. May penetrate unprotected skin. Clean up spills, rags, papers and waste promptly. If swallowed, do not induce vomiting. Give large quantities of water (Never induce vomiting or give a liquid to someone who is unconscious, having convulsions, or unable to swallow.) Call physician, hospital, or Poison Control Center immediately. In case of eye contact, immediately flush eyes with water for at least 15 minutes and must seek medical attention. In case of skin contact, rinse thoroughly. **EMERGENCY NUMBER CHEMTEC - 1-800-424-9300**

**WARNING!** If you scrape, sand, or remove old paint, you may release lead dust. LEAD IS TOXIC. Contact the National Lead Information Hotline at 1-800-424-LEAD or log on to [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead)

Warranty: The only obligation of either the seller or manufacturer shall be to replace any quantity of this product which is proven to be defective. Neither seller nor manufacturer assumes any liability for injury, loss, or damage resulting from use of this product. The suitability of the product shall be solely up to the user.

Contains: Dibasic Esters, Dimethyl Sulfoxide (VOC <50%) Patent Pending

## INSTRUCCIONES

1. Antes de abrir el envase, lea todas las advertencias y precauciones. Cuando utilice Green Strip, es recomendable usar protección para los ojos y las manos. 2. Vierta removedor en un frasco de boca ancha o en una bandeja para pintura. 3. Extienda una porción abundante sobre la superficie pintada utilizando un pincel viejo o poco costoso. Siempre es conveniente realizar una prueba de compatibilidad en una superficie poco visible antes de usar el producto en el resto de la superficie. 4. Deje que Green Strip actúe durante 45 - 90 minutos o hasta que la superficie se ampolle o levante. Cuando elimine manchas es posible que la superficie no se ampolle ni levante. 5. Retire el acabado con una espátula, lana de acero, un cepillo de alambre o un trapo. Enjuague con agua los restos de removedor y los residuos de pintura. \* Cuando elimine manchas, es posible que la superficie no se ampolle ni se levante; simplemente retire con un trapo o con lana de acero de grado N° 2 y enjuague con agua. Posiblemente sea necesario lavar a presión las superficies porosas o de mampostería para eliminar los residuos de removedor. Dejar secar entre 3 y 5 días antes de volver a pintar superficies porosas o de mampostería después de lavar a presión. 6. Si es necesario, aplique varias capas de Green Strip hasta llegar a la superficie original. 7. Frota la superficie hasta que esté limpia, déjala secar y aplique el acabado nuevo.

\* Tenga especial cuidado con las superficies de madera, ya que el agua puede levantar las vetas. Si aplicó removedor sobre una superficie metálica, asegúrese de eliminar todos los residuos. Si quedan residuos de removedor en superficies de este tipo, con el tiempo el producto puede corroerse. No use el producto sobre caucho, asfalto, linóleo, losa, plástico, fibra de vidrio, revestimientos gelatinosos ni otros materiales sintéticos. Siempre es conveniente realizar una prueba de compatibilidad en una superficie poco visible antes de usar.

Almacenamiento: Guarde en un lugar fresco y seco, alejado del alcance de los niños.

### MANTENGA ESTE PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

No lo trague ni lo inhale. No debe entrar en contacto con los ojos, la piel o la ropa. Lávese bien después de usar. Mantenga el envase cerrado. Abra el envase cuidadosamente. Utilice sólo en un área bien ventilada. Puede penetrar piel impermeable. Limpie derrames y elimine trapos, papeles y residuos inmediatamente. En caso de ingestión, no induzca el vómito. Proporcione abundante cantidad de agua (nunca induzca el vómito ni suministre un diluyente a alguien que está inconsciente, con convulsiones o que no puede tragar). Llame inmediatamente a un médico, hospital o centro de toxicología. En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos como mínimo y llame a un médico. Si piel de contacto, aclara por internet. **NUMERO DE CHEMTEC PARA LLAMADAS DE EMERGENCIA EN EE.UU. - 1-800-424-9300**

¡ADVERTENCIA! Al raspar, lijar o remover pintura vieja, puede desprenderse polvo de plomo. EL PLOMO ES TOXICO. Llame al 1-800-424-LEAD (en EE.UU.) para comunicarse con la línea directa nacional de información sobre intoxicación con plomo, o ingrese a [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

Garantía: La única obligación, tanto del vendedor como del fabricante, consiste en reemplazar la cantidad de producto que se haya comprobado como defectuoso. Ni el vendedor ni el fabricante asumen responsabilidad civil por heridas, pérdidas o daños resultantes del uso de este producto. Sólo el usuario puede determinar si el producto es adecuado para un uso deseado.

Contiene: Esteres dibásicos, sulfoxido de dimetilo (VOC <50%) Patente en trámite

PN 110-691 Item # 0590 0806

