



# AIRBRAFT

**NON-METHYLENE CHLORIDE**

## PAINT REMOVER

FORMULA SIN CLORURO DE METILENO  
REMOVEDOR DE PINTURA

- Strips to Bare Metal in 45 Minutes\***  
Pisela en metal desnudo en 45 minutos\*

- For Use on Metal, Fiberglass,  
Flexible & Rigid Plastics**  
Para uso en metal, fibra de vidrio,  
plásticos flexibles y rígidos

- VOC Compliant**  
Cumple con VOC



**DANGER! EXTREMELY FLAMMABLE  
VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE OR IGNITE EXPLOSIVELY.  
HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. CAUSES BURNS.  
VAPOR HARMFUL. CONTENTS UNDER PRESSURE.**  
Read entire label prior to use or stir-agg.

**¡PELIGRO! EXTREMADAMENTE INFLAMABLE. LOS VAPORES  
PUEBEN CAUSAR UN INCENDIO O INCENDIO EXPLOSIVO.  
DAÑINO O LETAL SI LO INGERE. CAUSA QUEMADURAS.  
VAPOR NOCIVO. CONTENIDOS BAJO PRESION.**  
Lee toda la etiqueta antes de usar o aminorar este producto.

**NET WT 15 OZ (425 g)**

**IMPORTANT:** Do not apply to floors or any other large surface areas because fire and health safety risks increase dramatically.

**DANGER: EXTREMELY FLAMMABLE. VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE OR IGNITE EXPLOSIVELY. KEEP AWAY FROM HEAT, SPARKS, FLAME, AND ALL OTHER SOURCES OF IGNITION.** Extinguir al flames and all lights, and turn off all stoves, heaters, electric motors and all other sources of ignition during use and until all vapors are gone. Do not smoke. Keep away from electrical outlets and switches. Beware of static electricity generated by synthetic clothing and other sources. **USE ONLY WITH ADEQUATE VENTILATION TO PREVENT BULBOP OF VAPORS.** Do not use in areas where vapors can accumulate and concentrate such as basements, bathrooms and small, enclosed areas. 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 dizziness - STOP - ventilation is inadequate. Leave area immediately. **IF THE WORK AREA IS NOT WELL VENTILATED, DO NOT USE THIS PRODUCT.**

**DANGER: HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. CAUSES BURNS. VAPOR HARMFUL.** Contiene: Tetrahydrofuran, Acetone, Anmonia, Diglycolamine, and hydrocarbon propellant. Reports have associated repeated and prolonged over-exposure to solvents with neurological and other physiological damage. The risk to your health depends on the level and duration of exposure. Intentional misuse of this product could readily concentrate and irritate vapors and can be harmful or fatal. Avoid breathing vapors or mist and contact with skin, eyes, and clothing. Do not swallow.

**DANGER: CONTENTS UNDER PRESSURE.** Do not puncture or incinerate. Do not store at or expose to temperatures above 120°F. Exposure to heat or prolonged exposure to sun can cause bursting.

Carefully read all instructions on the Technical Data Sheet and cautions on the SDS before use. Protect hands with solvent-resistant gloves and eyes with chemical splash goggles.

**DIRECTIONS FOR USE:** 1. Mask seams and trim openings. This will prevent back-spraying of new finish. 2. Sort the surface for application. 3. Shake well. 4. Hold can in an upright position and pour on top of thinning area from you. Spray at a distance of approximately 8" to 12" from surface. Avoid spraying on electrical surfaces, sea black, and trim that is to apply a porous, even coat. Apply to one section at a time, up to 3 ft. x 5 ft. 5. Allow remover to work until finish is blistered or softened completely (generally within 5-9 minutes, if on plastic, check every 10 minutes). Remove for on some types of plastic to an extended period of time can cause damage. 6. Remove paint from a surface with a scraper then wipe with a damp cloth to remove any residue. Allow surface to dry before applying new finish. Prime area as soon as possible to prevent flash rust. Allow plastic and fiberglass surfaces to dry 12 hours. Note: This product may not be compatible with all surfaces and all conditions surrounding application. Before applying to any surface, always test product in a small, inconspicuous area to ensure no damage will result. Not recommended for use on synthetic surfaces. For best results, apply at temperatures between 65°F and 85°F, and avoid direct sunlight or strong breezes. Repeated applications of this product in an attempt to remove the OEM finish from plastic can cause swelling and distortion of the part. Some other bumpers may swell during application, but will return to the original contour within 24 hours. Do not apply new finish until swelling has gone down.

**FIRST AID: INHALATION:** First move person to fresh air. If not breathing, give artificial respiration. Call 911 or Poison Control Center (1-800-222-1222) or emergency room, as soon as possible. **EYE EXPOSURE:** Immediately flush affected eyes with water. Call 911 or Poison Control Center, or emergency room, as soon as possible. **SKIN EXPOSURE:** Immediately wash skin with soap and water. Avoid spreading material on unaffected skin. Remove contaminated clothing and shoes, and thoroughly clean before reuse. Contact medical professional for advice. **IF SWALLOWED: IMMEDIATELY** call 911 or Poison Control Center, or emergency room, as soon as possible. **DO NOT INDUCE VOMITING** unless directed to do so by medical personnel. Never give anything by mouth to an unconscious person.

**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.  
DO NOT USE TO STRIP BATTERIES. DO NOT USE ON AIRPACT.**

\*Based on use on automotive surfaces. Original specification for automotive component surfaces and spray finishes.  
Product Category: Paint Remover • Max VOC: 55%

Product # EA2000  
©2020 W.M. Barr & Co., Inc.  
www.kleanstrip.com  
All rights reserved.

For assistance with your product:  
Call the Barr Corp. at 1-800-441-1375  
Monday thru Friday 8:00 A.M. - 4:30 P.M. CT

**IMPORTANT:** No aplicar sobre pisos o cualquier otra superficie grande porque las riesgo de seguridad contra incendios y para la salud aumentan dramáticamente.

**PELIGRO: EXTREMADAMENTE INFLAMABLE. LOS VAPORES PUEBEN CAUSAR UN INCENDIO O INCENDIO EXPLOSIVO. MANTENGASE LEJOS DEL CALOR, CHISPAS, FLAMAS Y TODAS LAS FUENTES DE ENCENDIDO.** Apague todas las llamas, luces piloto, y apague todos los aceites, calentadores, motores eléctricos y todos los otros fuentes de ignición durante el uso y hasta que todos los vapores se hayan ido. No fume. Manténgase alejado de enchufes eléctricos e interruptores, tenga cuidado con la electricidad estática generada por la ropa sintética y otros fuentes. **USELO ÚNICAMENTE CON VENTILACIÓN ADECUADA PARA EVITAR LA EXISTENCIA DE VAPORES.** No use en áreas donde los vapores se pueden acumular y concentrar, como sótanos, baños, áreas pequeñas y cerradas. Si usted es al interior, abra todas las ventanas y puertas y mantenga una ventilación cruzada de aire fresco en movimiento en el área de trabajo. Si se nota un fuerte olor o si experimenta mareos - **DETÉNSE** - la ventilación es inadecuada. Salir del área inmediatamente. **SI EL ÁREA DE TRABAJO NO ESTÁ BIEN VENTILADA, NO USE ESTE PRODUCTO.**

**PELIGRO: DAÑINO O LETAL SI LO INGERE. CAUSA QUEMADURAS, VAPOR NOCIVO.** Contiene: Tetrahydrofuran, Acetone, Ammonia, Diglycolamine y hidrocarburo propulsor. Los informes han asociado la sobreexposición repetida y prolongada a solventes con daños neurológicos y otros daños fisiológicos. El riesgo para su salud depende del nivel y la duración de la exposición. El uso intencional de este producto al concentrar e irritar vapores del producto puede ser letal o fatal. Evite respirar los vapores o la neblina y el contacto con la piel, los ojos o la ropa. No debe ingerirse.

**PELIGRO: CONTENIDO BAJO PRESION.** No pinche ni incinere. No almacenar ni exponer a temperaturas superiores a 120°F. La exposición al calor o la exposición prolongada al sol pueden causar explosiones.

Lee detenidamente todas las instrucciones en la Hoja de Datos Técnicos y precauciones sobre la SDS antes de su uso. Protéjase las manos con guantes y los ojos con gafas protectoras contra salpicaduras químicas.

**INSTRUCCIONES DE USO:** 1. Enmascare las costuras y recorte las aberturas. Esto evitara el resquegado del nuevo finish sobre el fondo negro de asfalto. 2. Hacer una distancia de aproximadamente 8" a 12" de la superficie. Para evitar la neblina en las superficies verticales, use un movimiento hacia adelante y hacia atrás para aplicar una capa gruesa y uniforme. Aplique en una sección a la vez, hasta 3 pies x 5 pies. 5. Deje que el removedor trabaje hasta que el acabado se amolado o reblandecido por completo, generalmente dentro de los 45 minutos. Si está en plástico, verifique cada 10 minutos. 6. Remover el producto que se haya ablandado con un paño húmedo para eliminar cualquier residuo. 7. Permita que la superficie se seque antes de aplicar un nuevo acabado. Limpie el área si es necesario para evitar la oxidación secundaria. Permita que las superficies de plástico o fibra de vidrio se sequen 12 horas. Nota: Este producto puede no ser compatible con todas las superficies y todas las condiciones que rodean su aplicación. Antes de aplicar a cualquier superficie, siempre pruebe el producto en un área pequeña y asegure que no se dañe a la temperatura antes de usarlo. No se recomienda su uso en superficies sintéticas. Para mejores resultados, aplique a temperaturas entre 65°F y 85°F, y evite la luz solar directa o vientos fuertes. Las aplicaciones repetidas de este producto en un intento de eliminar el acabado OEM del plástico pueden causar hinchazón y distorsión de la pieza. Algunos parabombos más pesados pueden hincharse durante la aplicación, pero volverán a su contorno original dentro de las 24 horas. No aplique un nuevo acabado hasta que la hinchazón haya disminuido.

**FIRST AID: INHALATION:** Primer mueva a la persona a un lugar con aire fresco. Si no respira, administre respiración artificial. Llene al 911, o al centro de control de envenenamiento (1-800-222-1222), o a la sala de emergencias, tan pronto como sea posible. **EXPOSICIÓN DE LOS OJOS:** inmediatamente enjuague los ojos afectados con agua. Llame al 911, o al centro de control de envenenamiento o a la sala de emergencias, tan pronto como sea posible. **EXPOSICIÓN DE LA PIEL:** Lave la piel inmediatamente con agua y jabón. Evite extender el material sobre la piel no afectada. Quite la ropa y los zapatos contaminados y lávelos inmediatamente antes de volver a usarlos. Póngase en contacto con un profesional médico para obtener consejos.

**EL CASO DE INGESTIÓN: INMEDIAMENTE** llame al 911, al centro de control de envenenamiento o a la sala de emergencias, tan pronto como sea posible. **NO INDUCIR EL VÓMITO** ni a menos que así lo indique el personal médico. Nunca se debe dar nada a una persona inconsciente.

**MANTENGASE LEJOS DEL CALOR DE LOS MOTOR, CHISPAS Y TODAS LAS FUENTES DE ENCENDIDO.**  
No use en áreas donde los vapores se puedan acumular y concentrar.  
Si usted está en interiores, abra todas las ventanas y puertas y mantenga una ventilación cruzada de aire fresco en movimiento en el área de trabajo. Si se nota un fuerte olor o si experimenta mareos - **DETÉNSE** - la ventilación es inadecuada. Salir del área inmediatamente.

**SI EL ÁREA DE TRABAJO NO ESTÁ BIEN VENTILADA, NO USE ESTE PRODUCTO.**



W.M. Barr & Co., Inc., Memphis, TN 38113

J9489