

Klean-Strip



Klean-Strip

AIRCRAFT

ULTRA

PAIN T REMOVER

REMOVEDOR DE PINTURA

* Works on most coatings within 30 minutes. Times may vary based on coating type and temperature.

DO NOT USE TO STRIP BATHTUBS.

Carefully read all instructions on the Technical Data Sheet and cautions on the SDS before use. Always wear chemical-splash goggles and chemical-resistant gloves when handling. A dust mask does not protect against vapors.

Directions for Use: 1. Mask seams and trim openings to avoid bleed-back stripping of new finish. This will prevent bleed-back stripping of new finish. 2. Sand the surface prior to application with 80 to 180 grit. 3. Shake Well. 4. Apply thick coat with chemical-resistant spreader to one section at a time (up to 3ft. x 3ft). As vapors can accumulate near the floor, begin application at the bottom and work upwards. 5. Allow remover to work until finish is blistered or softened completely, generally within 30 minutes. To speed up removal time, cover the surface with plastic sheeting. If applied to a plastic surface, check every 10 minutes. Remove left on some types of plastic for an extended period of time can cause damage. 6. Remove paint with a flexible plastic scraper, then rinse with water or mineral spirits to remove any residue. Prime metal as soon as possible to prevent flash rust. Allow plastic and fiberglass to dry 12 hours.

Note: Always test on an inconspicuous area first as product may not be compatible with all surfaces. 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 to plastic surfaces can cause swelling and distortion of the part. Some older 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.



• Strips to Bare Metal in 30 Minutes or Less*

Decapa hasta el metal desnudo en 30 minutos o menos*

• For Use on Metal, Fiberglass, Flexible & Rigid Plastics

Para uso en metal, fibra de vidrio, plásticos flexibles y rígidos

• Designed Specifically to Remove 2K Automotive Coatings

Diseñado específicamente para remover recubrimientos automotrices 2K



DANGER! POISON. EXTREMELY FLAMMABLE. VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE OR IGNITE EXPLOSIVELY. HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. CAUSES BURNS. INHALATION OF VAPOR VERY HARMFUL.

Read entire label prior to use or storage.

¡PELIGRO! VENENO. EXTREMADAMENTE INFLAMABLE. LOS VAPORES PUEDEN CAUSAR UN INCENDIO O INCENDIO EXPLOSIVO. NOCIVO O LETAL SI SE INGIERE. CAUSA QUEMADURAS. INHALACION DE VAPORES MUY NOCIVO.

Lea toda la etiqueta antes de usar o almacenar este producto.

ONE QUART (946 L)

PATENTED FORMULA

* Funciona en la mayoría de los recubrimientos en el transcurso de 30 minutos. Los tiempos podrían variar de acuerdo con el tipo de recubrimiento y la temperatura.

NO LO UTILICE PARA DECAPAR TINAS DE BAÑO.

Lea cuidadosamente todas las instrucciones de la Hoja de datos técnicos y las precauciones en la Ficha de datos de seguridad antes de usar. Al manipular este producto, siempre use gafas selladas contra salpicaduras de productos químicos y guantes resistentes a productos químicos. Una máscara contra polvo no proporciona protección contra los vapores.

Instrucciones de uso: 1. Cubra con cinta las uniones y recorte las aberturas para evitar que el acabado nuevo se desprenda por el goteo de regreso. Esto evitará que el acabado nuevo se desprenda debido al goteo de regreso. 2. Antes de la aplicación, lije la superficie con papel de lija de grano 80 a 180. 3. Agite bien. 4. Aplique una capa gruesa con un esparcador resistente a productos químicos en una sección a la vez (hasta 91 cm x 91 cm). Ya que los vapores pueden acumularse cerca del piso, comience la aplicación en la parte inferior y trabaje hacia arriba. 5. Deje que el removedor actúe hasta que el acabado tenga ampollas o se ablande completamente, generalmente en el transcurso de 30 minutos. Para acelerar el tiempo de remoción, cubra la superficie con una lámina plástica. Si se aplica sobre una superficie de plástico, revise cada 10 minutos. El removedor que se deja durante un período prolongado sobre algunos tipos de plástico puede causar daños. 6. Remueva la pintura con un raspador plástico flexible, luego enjuague con agua o aguarrás mineral para remover cualquier residuo. Aplique una capa de imprimante al metal lo antes posible para evitar la oxidación repentina. Deje secar el plástico y la fibra de vidrio durante 12 horas.

Note: Siempre primero realice una prueba en un área poco visible, ya que el producto podría no ser compatible con todas las superficies. No se recomienda para uso sobre superficies sintéticas. Para obtener los mejores resultados, realice la aplicación a temperaturas entre 18 °C y 30 °C (65 °F y 85 °F), y evite la luz solar directa o brisas fuertes. Las aplicaciones repetidas sobre superficies plásticas pueden causar abombamiento y distorsión de la pieza. Algunos parachoques más antiguos podrían abombarse durante la aplicación, pero volverán a su contorno original en el transcurso de 24 horas. No aplique el acabado nuevo hasta que el abombamiento haya disminuido.

IMPORTANT: Do not apply to floors or any other large surface areas because fire and health safety risks will increase dramatically. Always wear chemical-splash goggles and chemical-resistant gloves when handling this product. Keep container closed when not in use.

FOR AUTOMOTIVE USE ONLY.

DANGER! POISON. MAY BE FATAL OR CAUSE BLINDNESS IF SWALLOWED. Cannot be made non-poisonous.

DANGER! EXTREMELY FLAMMABLE. VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE OR IGNITE EXPLOSIVELY. TO REDUCE FIRE RISK; ENSURE ADEQUATE VENTILATION TO PREVENT BUILDUP OF VAPORES. Do not use in small, enclosed areas. If using indoors, cross ventilate work area and maintain fresh air movement by opening windows and doors. STOP work and leave area if strong odor is noticed or you experience dizziness. IF WORK AREA IS NOT WELL VENTILATED, DO NOT USE THIS PRODUCT. KEEP AWAY FROM HEAT, SPARKS, FLAME, AND ALL OTHER SOURCES OF IGNITION. Extinguish all flames, pilot lights, stoves, heaters, electric motors and all other sources of ignition before use. Do not use until all vapors are gone. Do not smoke. Keep away from electrical outlets and switches. Beware of static electricity generated by synthetic clothing or other sources.

DANGER! HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. CAUSES BURNS. INHALATION OF VAPORES VERY HARMFUL. Contains Methanol, Tetrahydrofuran and Ammonia. Reports have associated repeated and prolonged over-exposure 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 vapors or mist and contact with skin, eyes, and clothing. Do not swallow.

CA WARNING: This product can expose you to chemicals including Tetrahydrofuran, which are known to the State of California to cause cancer and Methanol, which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

FIRST AID: IF SWALLOWED: Do not induce vomiting. Immediately call the Poison Control Center (1-800-222-1222), hospital emergency room or physician for instructions. DO NOT INDUCE VOMITING unless directed to do so by medical personnel. Never give anything by mouth to an unconscious person. **INHALATION:** First move person to fresh air. If not breathing, give artificial respiration. Call the Poison Control Center or emergency room as soon as possible. **EYE EXPOSURE:** Immediately flush affected eye(s) with water. Call the 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.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. Product Category: Paint Remover • Max VOC: 50% • Always check local regulations. Not for Sale in California.

IMPORTANT: No aplique a pisos ni a ninguna otra área grande ya que el riesgo de incendio y los riesgos a la salud incrementarán dramáticamente. Siempre use gafas de protección contra salpicaduras de sustancias químicas y guantes resistentes a los productos químicos cuando maneje este producto. Mantenga cerrado el recipiente cuando no lo utilice.

SOLO PARA USO AUTOMOTRIZ.

¡PELIGRO! VENENO. PUEDE SER FATAL O CAUSAR CEGUERA SI SE INGIERE. No se puede convertir en no venenoso.

PUEDE SER FATAL O CAUSAR CEGUERA EN CASO DE INGESTION. No se puede fabricar no venenoso. **¡PELIGRO!** EXTREMADAMENTE INFLAMABLE. LOS VAPORES PUEDEN PROVOCAR COMBUSTIONES SUBITAS O ENCENDERSE DE MANERA EXPLOSIVA. PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO; ASEGURE UNA VENTILACION ADECUADA PARA EVITAR LA ACUMULACION DE VAPORES. No utilizar en interiores, ventile el área de trabajo de manera cruzada y mantenga el movimiento de aire fresco abriendo ventanas y puertas. DETENGA el trabajo y salga del área si siente un olor fuerte o si usted siente mareo. SI EL AREA DE TRABAJO NO ESTA BIEN VENTILADA, NO UTILICE ESTE PRODUCTO. MANTENGASE LEJOS DEL CALOR, CHISPAS, LLAMAS Y OTRAS FUENTES DE IGNICION. Antes de usar este producto, ataque todas las llamas, llamas piloto, estufas, calentadores, motores eléctricos y cualquier otra fuente de encendido. No use este producto hasta que se hayan disipado todos los vapores. No fume. Manténgase lejos de tomacorrientes e interruptores eléctricos. Tenga cuidado con la electricidad estática generada por la ropa sintética u otras fuentes. **¡PELIGRO!** DANNINO O MORTAL EN CASO DE INGESTION. PROVOCA QUEMADURAS. LA INHALACION DE VAPORES ES MUY DANINA. Contiene metanol, tetrahidrofuran y amoníaco. Ciertos informes asocian la sobreexposición repetida y prolongada a solventes con daños neurológicos y otros daños fisiológicos. El uso indebido intencional de este producto para concentrar e inhalar de manera deliberada sus vapores puede resultar dañino o mortal. Evite respirar los vapores o la niebla y el contacto con la piel, los ojos y la ropa. No debe ingerirse.

ADVERTENCIA DEL ESTADO DE CALIFORNIA: Este producto puede exponerlo a usted a sustancias químicas incluyendo el Tetrahidrofuran, las cuales, de acuerdo con el Estado de California, puede causar cáncer, y el Metanol, el cual, de acuerdo con el Estado de California, puede causar defectos congénitos y otros daños reproductivos. Para más información, visite www.P65Warnings.ca.gov.

PRIMEROS AUXILIOS: EN CASO DE INGESTION: No induzca el vómito. Llame inmediatamente al centro de control toxicológico (1-800-222-1222), una sala de emergencias de un hospital o a un médico para más instrucciones. NO INDUCIR EL VOMITO a menos que así lo indique el personal médico. Nunca le de nada por la boca a una persona inconsciente. **INHALACION:** Primero mueva a la persona a un lugar con aire fresco. Si no respira, administre respiración artificial. Llame a un centro de control toxicológico o a una sala de emergencias tan pronto como sea posible. **EXPOSICION DE LOS OJOS:** Enjuague de inmediato con agua los ojos afectados. Llame a un centro de control toxicológico o a una sala de emergencias tan pronto como sea posible. **EXPOSICION DE LA PIEL:** Lave la piel inmediatamente con agua y jabón. Evite extender el material sobre la piel no afectada. Quítese la ropa y los zapatos contaminados, y lávelos minuciosamente antes de volver a usarlos. Póngase en contacto con un profesional médico para obtener consejos.

MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Categoría de producto: Removedor de Pintura • COV Máx: 50% Siempre revise las regulaciones locales. No a la venta en California.

For assistance with your project: Call the Barr Help Line: 1-844-969-1375 Monday - Friday, 8:00 A.M.-4:30 P.M. CT

barr BRANDS
Sold by:
Barr Brands, ©2025
Memphis, TN 38113
www.kleanstripauto.com
All rights reserved



U.S. Patent No: 11,827,812

QAR4000 / C1376

