

¡PELIGRO! EXTREMADAMENTE INFLAMABLE. MANTÉNGALO ALEJADO DEL CALOR, CHISPAS, LLAMAS Y DEMÁS FUENTES DE IGNICIÓN. LOS VAPORES PUEDEN CAUSAR UN INCENDIO ESPONTÁNEO O INCENDIARSE EXPLOSIVAMENTE. LOS VAPORES PUEDEN VIAJAR LARGAS DISTANCIAS A OTRAS ÁREAS Y HABITACIONES LEJOS DEL SITIO DE TRABAJO. No fume. Extinga todas las llamas y las llamitas piloto, y apague las estufas, calentadores, motores eléctricos y todas las otras fuentes de ignición durante el uso de este material, hasta que todos los vapores se hayan ido. **USE SÓLO CON VENTILACIÓN ADECUADA PARA EVITAR LA CONCENTRACIÓN DE VAPORES.** No lo use en áreas donde se puedan acumular y concentrar los vapores tales como sótanos, baños y áreas pequeñas encerradas. Siempre que sea posible, úselo al aire libre en un área bien ventilada. Si va a usar el producto adentro, abra todas las ventanas y puertas y mantenga una ventilación cruzada que mueva el aire fresco a través del área de trabajo. Si nota un olor fuerte o se siente un poco mareado – **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. **¡PELIGRO! NOCIVO O LETAL SI SE INGIERE. VAPOR NOCIVO.** Contiene Metil Etil Cetona. 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 al concentrar e inhalar deliberadamente los vapores puede ser dañino o mortal. Evite la inhalación de vapores y el contacto con los ojos, la piel y la ropa. No debe ser ingerido.

PRIMEROS AUXILIOS - EN CASO DE INGESTIÓN, llame al centro local de control de venenos, a la 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,** lave inmediatamente con agua y jabón. Obtenga asistencia médica si persiste la irritación.

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS



Methyl Ethyl Ketone M.E.K.

Special purpose thinner for synthetic resins and coatings
Slower evaporation time than Acetone

Metil Etil Cetona

Diluyente especial para resinas y recubrimientos sintéticos
Menor tiempo de evaporación que la acetona

DANGER! EXTREMELY FLAMMABLE. HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. VAPOR HARMFUL. Read other cautions on back panel.

¡PELIGRO! EXTREMADAMENTE INFLAMABLE. NOCIVO O LETAL SI SE INGIERE. VAPOR NOCIVO. Lea las demás precauciones al dorso.

Klean-Strip® Metil etil cetona 100% pura es un diluyente de capas especificadas, incluyendo resinas de poliéster y epoxi, tinta, adhesivos y cemento de contacto. Se recomienda el uso cuando se desea tener una velocidad de evaporación más lenta que la de la acetona. Diseñado para la dilución de recubrimientos utilizados para el mantenimiento industrial.

INSTRUCCIONES PARA EL USO: Siga las instrucciones del fabricante de la pintura para la cantidad de M.E.K. requerida; no use más de la cantidad recomendada.

IMPORTANTE: Lea todas las precauciones e instrucciones antes del uso. Solo use este producto como lo indica la etiqueta. No utilice este en combustible. No lo use para ningún otro propósito. No extienda este producto en áreas grandes porque los peligros de incendio y riesgos para la salud aumentarán dramáticamente. Use gafas protectoras para sus ojos y evite el contacto prolongado con la piel. **CONSEJOS ÚTILES:** Use sólo para remover capas protectoras, adhesivos o productos para aficionados, según las instrucciones del fabricante. No use como limpiador de uso común. M.E.K. puede ablandar o dañar plásticos, materiales sintéticos y muchos otros acabados. Use sólo según las especificaciones indicadas y pruebe el producto en áreas poco visibles antes de aplicarlo. **EL USO Y LA MANIPULACIÓN RESPONSABLES DE LOS PRODUCTOS QUÍMICOS PUEDEN EVITAR DAÑOS A USTED Y AL MEDIO AMBIENTE.**

ALMACENAMIENTO: No use ni almacene este producto cerca de fuentes de calor, llamas abierta, zonas de hornos, llamas piloto, estufas, etc. Manténgalo en un lugar fresco y seco. Cierre el recipiente después de cada uso. No vuelva a usar el recipiente. **DESECHO:** Deseche de acuerdo con todos los reglamentos federales, estatales y locales.

Klean-Strip 100% pure Methyl Ethyl Ketone is a thinner for specified coatings, including polyester and epoxy resins, ink, adhesives and contact cement. It is recommended for use when a rate of evaporation slower than acetone is desired. Designated for the thinning of Industrial Maintenance Coatings.

DIRECTIONS FOR USE: Follow the coating manufacturer's instructions for the proper amount of M.E.K. required; do not use more than recommended.

IMPORTANT: Carefully read all directions, notes and cautions prior to use. Only use this product as directed on the label. Do not use as a fuel. Do not use for any other purpose. Do not spread this product over large surface areas because fire and health safety risks will increase dramatically. Protect eyes with chemical splash goggles and avoid prolonged skin contact.

HELPFUL TIPS: Use only as specified by the coating, adhesive or hobby product manufacturer. Do not use as a general purpose cleaner. M.E.K. may soften or damage plastics, synthetics and many other finishes. Use only where specified, and test an inconspicuous area before application.

RESPONSIBLE USE AND HANDLING OF ALL CHEMICALS CAN PREVENT HARM TO YOU AND THE ENVIRONMENT.

STORAGE: Do not use or store this product near any source of heat or open flame, furnace areas, pilot lights, stoves, etc. Keep it in a cool, dry spot. Keep container closed when not in use. Do not reuse this container. **DISPOSAL:** Dispose of in accordance with federal, state and local regulations.

DANGER! EXTREMELY FLAMMABLE. KEEP AWAY FROM HEAT, SPARKS, FLAME AND ALL OTHER SOURCES OF IGNITION. VAPORS MAY CAUSE FLASH FIRE OR IGNITE EXPLOSIVELY. VAPORS MAY TRAVEL LONG DISTANCES TO OTHER AREAS AND ROOMS AWAY FROM WORK SITE. Do not smoke. Extinguish all flames and pilot lights, and turn off all stoves, heaters, electric motors and all other sources of ignition during use and until all vapors are gone. **USE ONLY WITH ADEQUATE VENTILATION TO PREVENT BUILDUP OF VAPORS.** 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.

DANGER! HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. VAPOR HARMFUL. Contains Methyl Ethyl Ketone. 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.

FIRST AID - IF SWALLOWED, immediately call your poison control center, hospital emergency room or physician immediately 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,** immediately wash with soap and water. If irritation persists, get medical attention.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

Product Category – Industrial Maintenance Coating Thinner

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



Product # GME71
©2009 W.M. Barr & Co., Inc.
Memphis, TN 38113
www.kleanstrip.com
All rights reserved.

Label design is a trademark of WM Barr & Co., Inc.
C0744



0 30192 07125 0

ONE GALLON (3.785 L)