with eyes, skin and clothing. Do not ingest, USE ONLY WITH ADEQUATE VENTILATION TO PREVENT BUILDUP OF VAPORS, For exterior use only. Do not experience any 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 against protection of vapors. Do not mix with chlorine-type bleaches or other household chemicals. Wear chemical

resistant gloves and chemical splash googles when using this product.

FIRST AID: IN CASE OF EYE CONTACT, flush with water for 15 minutes, removing contact lenses, and get immediate medical attention. IN CASE OF SKIN CONTACT, wash thoroughly with soap and water and get medical attention. Remove contaminated clothing and wash before reuse. IF SWALLOWED, do not induce vomiting. If conscious, give milk of magnesia or large quantities of water, Call the Poison Control Center at 1-800-222-1222 and get immediate medical attention.

SPILL OR LEAK: Flush by flooding with plenty of water applied quickly to the entire spill. Dispose of washings and empty container according to federal,

DISPOSAL: After six months, dispose of unused Muriatic Acid and container by following federal, state and local regulations.

STORAGE AND TRANSPORTATION: Ensure cap is closed and tightened. Securely place container in an upright position during transportation and storage.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. 20° Baumé Hydrochloric Acid 31.5% by weight.

📑 ¡PELIGRO! 🛠 VENENO. NOCIVO O LETAL SI SE INGIERE. CAUSA GRAVES QUEMADURAS. VAPOR NOCIVO. Contiene ácido clortídrico. Evite el contaco con los ojos, la piel y la ropa. No es para ser ingerido. USE SOLO CON VENTILACION ADECUADA. Para uso externo solamente. No use en áreas donde se púedan ácumular y concentrar los vapores tales como sólanos, baños o áreas pequeñas encerradas. Si nota un olor fuerte o se siente un poco mareado - PARA - la ventilación es inadecuada. Salga del área inmediatamente. SI EL AREA DE TRABAJO NO ESTA BIEN VENTILADO, NO

químicos, ni con productos para limpieza caséra. Proteja sus manos con quantes resistentes a solvents y sus ojos con gafas protectoras. PRIMEROS AUXILIOS: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS, lávelos con aqua y retire cualquier lente de contacto; continue enjuando durante por lo menos 15 minutos y luego obtenga atención médica. **EN CASO DE CONTACTO CON LA PIE**L, lave cuidadosamento con agua y jabón y obtenga asistencia. Remueva la ropa contaminada y lávela antes de volverla a usar. **SI SE INGIERE**, no induzca el vómito Si está consciente, dele leche de magnesia o grandes cantidades de aqua. Comuníquese inmediatamente con el Centro de Control de Envenenamiento al 1-800-222-1222 y obtenga atención médica. Si se presenta dificultados de respiración, lleve la víctima al aire fresco. Obtenga asistencia médica si persiste la irritación. EN CASO DE DERRAME O ESCAPE - Enjuague inundando con grandes cantidades de agua toda el área del derrame. Neutralice los enjuagues co<u>n cal viva</u> o Después de seis meses, disponga del acido muriático que no haya usado, de acuerdo con todos los reglamentos locales, federales y del estado. ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Asegúrese de que la tapa está cerrada y apretada. Coloque el recipiente hacia arriba en forma segura durante

MANTENGASE FUERA DEL ÁLCANCE DE LOS NIÑOS. 20º Baumé Ácido Clorhídrico 31.5% por peso.

CHECK CAP TIGHTNESS. **NEVER LAY BOTTLE ON SIDE.**





Muriatic Acid **ETCHES CONCRETE**

DANGER! POISON. Read entire label prior to use or storage.

ONE GALLON (3.785 L)

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

El Ácido Muriático Klean-Strip® puede usarse para decapar concreto, concreto brillante y mampostería, o eliminar el mortero de exceso de los ladrillos.

NO MEZCLE CON BLANQUEADORES A BASE DE CLORO, OTROS QUÍMICOS O PRODUCTOS DE LIMPIEZA CASERA. PARA USO EXTERNO SOLAMENTE.

Lea cuidadosamente todas las precauciones e instrucciones antes de usar el producto. Proteia sus manos y sus ojos con quantes impermeables y gafas protectoras. Equipos de protección adicionales pueden ser necesarios cuando mezcle o use este producto, tales como delantales de plástico o caucho y botas de caucho. Para mejores resultados, remueva todo el aceite, grasa y mugre de la superficie antes de usar este producto. Los vapores se desplazan por el aire y son corrosivos al exterior e interior de metales y muchas otras superficies.

INSTRUCCIONES PARA MEZCLAR: Use sólo aqua para diluir. Mezcle la solución en un recipiente de plástico sin tapa. Trate de no salpicar mientras mezcla. Siempre añada el ácido al agua lentamente. Nunca añada agua al ácido. Lentamente añada el ácido muriático al agua y revuelva lentamente. Revuelva solamente con plástico o madera que no ha sido acabada. El diluir el ácido con el agua puede producir calor y hacer que hierva y salpigue si se revuelve muy rápido.

BLANQUEA CONCRETO Y SUPERFICIES DE ALBAÑILERIA: No removerá grasa, aceite, o manchas de óxido. Proporción para diluir:1/2 pinta de ácido muriático por cada galón de agua. Aplique con un cepillo de plástico y eniuaque a fondo con aqua.

PARA GRABADO QUÍMICO DE CONCRETO: Proporción para diluir:1 pinta de ácido muriático por cada galón de agua. Usando un cepillo de plástico, aplique a la superficie de concreto. Permita que la mezcla actúe 5 minutos y enjuaque por completo con bastante agua. Permita que la superficie se seque.

For assistance:

Call the Barr Help Line 1-800-398-3892 Monday through Friday 8am to 4:30 pm CT

Product Number: GMA58 ©2020 W.M. Barr & Co., Inc. www.kleanstrip.com All Rights Reserved. Label design is a trademark of W.M. Barr & Co., Inc.

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





Klean-Strip® Muriatic Acid can be used to etch concrete, brighten concrete & masonry, or remove excess mortar from bricks.

DIRECTIONS FOR USE:

DO NOT MIX WITH CHLORINE-TYPE BLEACHES OR ANY OTHER CHEMICAL OR HOUSEHOLD PRODUCTS. FOR EXTERIOR USE ONLY.

CARFFILLY READ ALL CAUTIONS AND DIRECTIONS REFORE USE. Additional protective equipment such as plastic or rubber apron and rubber boots may be needed when mixing or using this product. Remove all surface oil, grease and dirt before using this product. Airborne fumes and vapors are corrosive to exterior and interior metals and many other surfaces.

MIXING INSTRUCTIONS: Use only water to dilute. Mix solution in an open-top plastic container. Do not splash while mixing. Always pour acid slowly into water. Never pour water into acid. Slowly pour Muriatic Acid into water and stir gently. Stir only with plastic or bare wood. Diluting acid in water can produce heat and may cause boiling and spattering if mixed too fast.

BRIGHTEN CONCRETE AND MASONRY SURFACES: Will not remove grease oil or rust stains. Dilution ratio: 1/2 pint Muriatic Acid per gallon of water. Apply with plastic bristle scrub brush and rinse thoroughly with water.

ETCHING CONCRETE: Dilution ratio: 1-pint Muriatic Acid per gallon of water. Using a plastic bristle scrub brush, apply to concrete surface. Allow mixture to stand 5 minutes and hose off completely with plenty of water. Allow surface to dry.