

ACIDO MURIATICO

CONSTRUCCION / LIMPIADOR CERÁMICA Y LADRILLO

USO: El ácido MURIÁTICO XILO es el limpiador por excelencia para superficies de cerámica y ladrillo. Después de terminada la obra de albañilería, las piezas de cerámica y los ladrillos manchados por la lejía del mortero o la fragua, vuelven a recuperar su apariencia original Su color, lustre y textura serán tal y como salieron de la fábrica. El ácido MURIÁTICO remueve el exceso de la mezcla de la pega. Primero remueva lo más grueso con una cuchara de albañilería o espátula. Cuide no golpear las superficies. Luego sobre la superficie de ladrillo aplique con una brocha o esponja de hule el ácido MURIÁTICO XILO, sin diluir.

APLICACIÓN: Aplique a toda la superficie incluyendo la sisa de fragua entre piezas. Luego de una hora, lave la superficie con una esponja húmeda hasta que ésta no suelte más suciedad. Para esta aplicación use el ácido MURIÁTICO XILO puro, sin diluir. Nunca lije la superficie de ladrillo ya que perderá el brillo y el color natural del esmalte vidriado al fuego. Para la preparación de superficies de mosaico o terrazo que se van a revestir con cerámica úselo como mordiente: Cubra la superficie con Ácido MURIÁTICO puro, deje por dos horas y luego lave con agua. Para limpiar la fragua de cerámica y azulejos proceda a humedecer una esponja y utilicela para limpiar la sisa.

USO EN LIMPIEZA

Utilice el ácido MURIÁTICO para limpiar baños, cocinas, servicios sanitarios, azulejos, tinas y lavatorios, de manchas de óxido manchas del agua o sarro. Para ésta aplicación use una mezcla de un litro de agua más un litro de ácido MURIÁTICO XILO. En hojalatería se utiliza para limpiar del óxido y facilitar la soldadura.

CONCENTRACIÓN

16† Bé. Otras concentraciones se preparan a pedido especial.

PRESENTACIONES

En envases plásticos de 0.5 l.0; 3.8, 19. y 204. litros

PRECAUCIONES

Use guantes de hule, protéjase los ojos y la ropa.

Mantenga el envase bien cerrado, lejos del alcance de los niños y en un lugar ventilado. En caso de derrames, neutralice con soda cáustica y recolecte con material absorbente. Este producto es corrosivo y puede causar daño permanente a pisos de mosaico, terrazo, lujados, etc.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de ingestión beba agua inmediatamente. Si hay contacto con la piel lávese con abundante agua. En caso de contacto con los ojos lávese con agua por más de 15 minutos. En asfixia busque un lugar ventilado para respirar. En todos los casos busque ayuda médica.

REGISTRO M.S.

Q-12768-8



Alto de Ochomogo - Cartago, Costa Rica

Tel: (506) 2279-7985 / Fax: (506) 2279-39-37 / Email: info@grupoxilo.com