

Ácido Muriático.

Quita sarro y nivelador de pH.

I DESCRIPCIÓN:

- ❖ **Ácido Clorhídrico**
- Es un ácido corrosivo. No inflamable de olor irritante y color amarillo. Cuando se expone al aire forma vapores de Cloruro de Hidrógeno.

II VENTAJAS:

Ácido Muriático

- Producto económico
- Facilita la limpieza y remoción de sarro y óxido.

III BENEFICIOS:

Ácido Muriático

- Fácil aplicación.
- Elimina manchas muy pegadas por el sarro que forma el agua.

IV APlicaciones:

❖ Ácido Muriático:

- Se utiliza para limpiar, tratar y galvanizar metales.
- Remueve con facilita el exceso de la mezcla pegada
- Se utiliza como nivelador de pH en agua de piscinas. (pH: 7-8).
- Y en el decapado de acero

V INSTRUCCIONES DE EMPLEO:

- Utilice Ácido Muriático Ecodeli, para limpieza de baños, servicios sanitarios, azulejos, tinas y lavatorios con manchas de óxido y manchas de agua o sarro. Diluya 1lt. de agua en 1lt. de Ácido muriático Ecodeli.
- Para quitar la mezcla, primero remueva lo más grueso con una cuchara de albañilería o espátula. Aplique a toda la superficie, luego de 1hr. Lave la superficie con una esponja húmeda hasta que este no suelte más suciedad. La aplicación de Ácido muriático Ecodeli es sin diluir.
- Nunca lije la superficie del ladrillo ya que perderá el brillo y el color natural del esmalte vidriado al fuego.

VI.- PARÁMETROS DE CALIDAD:

Color: Amarillo

Olor: Irritante

Apariencia: Líquido

Solubilidad: Soluble

Densidad: 1.110-1.200





VII. PRIMEROS AUXILIOS:

Este producto es corrosivo e irritante.

Por contacto con los ojos, lave con agua abundante y consulte a su médico inmediatamente en caso de persistir irritación.

Por ingestión accidental, dé a beber agua al afectado. No provoque el vómito y consulte inmediatamente a su médico inmediatamente.

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

“LA CALIDAD LA HACEMOS TODOS “

