



Cont. Especial - Autorización SRI: 1103636762  
RUC: 0990344760001  
Calif. MDI: 09-0866-I

Ficha Técnica No: 110  
Fecha de revisión: 03-02-2022

## INFORMACIÓN GENERAL

**NOMBRE QUÍMICO:** ÁCIDO CLORHÍDRICO  
**NOMBRE COMERCIAL:** REGULADOR MURIÁTICO  
**FORMULA:** ClH  
**PESO MOLECULAR:** 36.45 g/mol  
**DESCRIPCIÓN:** Líquido incoloro transparente de olor irritante.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COMPONENTES	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Aspecto	Líquido Transparente	----
Concentración	19 + / - 1	%p/p
Densidad a 25°C	1.090 – 1.100	g/cm <sup>3</sup>
Cloro Residual	< 20	p.p.m.

## USOS Y APLICACIONES

Como regulador de pH en soluciones, como removedor del exceso de adhesivos fuertes; ideal para la limpieza de manchas de óxido, de agua o sarro. - En hojalatería para limpiar el óxido y facilitar la soldadura.-

## PRESENTACIÓN

Canecas y tambores plásticos en diversas presentaciones.

Dirección  
Guayaquil: Km 16,5 Vía a Daule  
Quito: Km 14,5 Panamericana Sur

Teléfonos  
+593 4 2162 660  
+593 2 2693 591

Web  
info@quimpac.com.ec  
www.quimpac.com.ec



**Cont. Especial - Autorización SRI:** 1103636762  
**RUC:** 0990344760001  
**Calif. MDI:** 09-0866-I

**Ficha Técnica No:** 110  
**Fecha de revisión:** 03-02-2022

## TIEMPO DE VIDA ÚTIL

3 años desde la fecha de fabricación.

**Para mayor información contactar a nuestro Departamento de Ventas**

**NOTA:** Los datos contenidos en boletín tienen por objeto orientar y dar servicio. Sin embargo y debido a sus múltiples usos la garantía de nuestro producto está sujeta al manejo posterior por parte de los usuarios.

Dirección  
Guayaquil: Km 16,5 Vía a Daule  
Quito: Km 14,5 Panamericana Sur

Teléfonos  
+593 4 2162 660  
+593 2 2693 591

Web  
info@quimpac.com.ec  
www.quimpac.com.ec