

PRODUCTO: ACIDO CLORHIDRICO 9% CÓDIGO: 22912	FECHA: 06/06/2015 REVISIÓN: 02
---	---

Fórmula química:
HCl

Otros nombres:
Cloruro de hidrógeno en solución acuosa, ácido muriático.

Características:

Líquido incoloro o amarillo, fumante, picante.
Es un ácido fuerte y muy corrosivo.

Composición:

Ácido clorhídrico

VARIABLES	ESPECIFICACIONES DE VENTA	UNIDADES
Riqueza	8,5 – 9,5%	%

Estas informaciones corresponden al estado actual de nuestros conocimientos y se suministra de buena fe. Sin embargo, corresponde al usuario la responsabilidad de cerciorarse que el producto es apropiado para el uso particular al que se le destina y se manipula de acuerdo la legislación aplicable, tanto local como nacional.