

PRODUCTO: ÁCIDO CLORHÍDRICO COMERCIAL CÓDIGO: 20044	FECHA: 09/02/2022 REVISIÓN: 11
----------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------

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 33%

VARIABLES	ESPECIFICACIONES DE VENTA	UNIDADES
Riqueza	≥ 30	%
Densidad (20°C)	$\geq 1,149$	g/cc
Hierro	≤ 5	ppm

Tratamiento de agua de piscinas:

Regulador de pH en tratamientos de aguas de piscinas.

Modo de empleo y dosificación orientativa:

Añadir al cierre de la piscina, en ausencia de bañistas, 3 cm³ por m³ de agua y décima de pH a bajar.

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.

Brenntag Química, S.A.U. C/Torre de los Herberos, 10, P. I. La Isla, 41703 - Dos Hermanas (Sevilla)

www.brenntag.es Tfn +34 954 91 94 00