

FICHA TÉCNICA

AquaChlor -pH Less

Reduce el pH

Fórmula General	HCl
Nombre Químico.....	Acido Clorhídrico
Cloruro de Hidrógeno.....	Acido muriático

INGREDIENTES

Acido Clorhídrico (HCl)	100% a 32 Grados Baume
Aspecto.....	Líquido transparente Ligeramente amarillo
Olo	Altamente irritante
Solubilidad.....	En agua en todas las proporciones.
Gravedad específica.....	1.15 a 20°C
Densidad de vapor (aire =1)	1.3
Uso o aplicación	Baja el pH del agua de la alberca.

DOSIS RECOMENDADA

PH	Cantidad por cada 10,000 Lts. de agua para obtener el pH de 7.4.
8.8.....	650 mls.
8.4.....	500 mls.
8.2.....	400 mls.



PH	Cantidad por cada 10,000 Lts. de agua para obtener el pH de 7.4.
8.0.....	300 mls.
7.8.....	200 mls.
7.6.....	100 mls.

