

Ref.: 408013	FICHA COMERCIAL DEL PRODUCTO	
	Aciquim Disminuye el pH y la Alcalinidad Total del agua de su piscina	
		Pág...: 1

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO.

Sal acida de excelente pureza y concentración. No deja en el agua residuos indeseables.

Producto sólido granular blanco que da seguridad y comodidad en el manejo.

Por sus características químicas, además de disminuir el pH, ajusta también la Alcalinidad Total en el agua de su piscina.

No permite el "rebote" en los valores de pH, efectuando ajustes definitivos.

APLICACIONES DEL PRODUCTO.

Con su analizador cheque el pH del agua de su piscina, si este valor es mayor de 7.6 se debe utilizar ACIQUIM para su ajuste.

Agregue la cantidad recomendada directamente a la piscina de preferencia frente a la boquilla de retorno. Mantenga filtrando el agua durante la aplicación y 4 horas mínimo después de la misma, cheque de nuevo el pH, si es necesario repita la operación agregando solo el 50 % de la cantidad inicial.

Dosis de aplicación.

Para obtener el pH de 7.4 usar la siguiente tabla.

SI EL PH SE ENCUENTRA EN	UTILIZAR POR CADA 10,000 Lts DE AGUA LO SIGUIENTE
8.4	580grs.
8.2	500grs.
8.0	340grs.
7.8	220grs.
7.6	120grs.

NOTA: Es importante mantener el pH del agua de su piscina en el rango de 7.2 a 7.6 para evitar incrustaciones, turbiedad y deficiencia en el funcionamiento del cloro, de esta manera obtiene el máximo rendimiento y desinfección del producto clorado. Es conveniente que la piscina se encuentre desocupada cuando se agregue el producto, y usarla mínimo después de 1 hora de aplicado.

Precauciones en su manejo.

No se deje al alcance de los niños. Es TOXICO si se ingiere. Si accidentalmente es ingerido, no provoque el vómito, dé a beber grandes cantidades de leche o agua. Al contacto con ojos y piel, puede llegar a producir lesiones. CONSULTE A SU MEDICO. Es recomendable el uso de guantes de hule y lentes de seguridad para su uso. El Aciquim no debe de mezclarse con ningún otro producto. Producto es higroscópico, absorbe humedad del medio ambiente, mantenga el envase bien cerrado.

Presentaciones: Cubeta de 5, 10 y 50 kilogramos.