

Ref 401072-G	FICHA COMERCIAL DEL PRODUCTO	ClorPool TRICLORO
	Clorpool Cloro concentrado estabilizado en tabletas de 3"	Pág.: 1

Concentrado al 99% como Ácido Tricloro isocianúrico y con 90% de cloro disponible.

Sin afectaciones importantes en el pH del agua de las piscina.

Magnifico desinfectante que destruye bacterias, algas, hongos y oxida la materia orgánica.

Por su composición, no agrega al agua ingredientes que afecten su Balance Químico, que provoque corrosión o incrustaciones en equipos e instalaciones de la piscina.

Cloro estabilizado que protege más al agua, aumentando su tiempo de residencia en el agua de la piscina.

LA PRESENTACION DE TABLETA DE 3" , SE USAN CLORADORES AUTOMÁTICOS O FLOTANTES.

El consumo en estos equipos es el mismo, de 10 a 20 gramos diarios por cada 10,000 litros. El uso recomendado de las tabletas de 3" de clorpool es el de dosificar cloro desde el cuarto de maquinas con bañistas en la piscina ayudando a controlar los niveles de cloro durante toda la jornada. Los equipos cloradores deben mantenerse al menos al 40% de su capacidad de tabletas

APLICACIONES DEL PRODUCTO:

Esta presentación del CLORPOOL se aplica utilizando cloradores automáticos, o bien, dispensadores flotantes.

Estos equipos ayudan a optimizar el consumo de cloro, ya que se logra tener un control exacto de las ppm en el agua, teniendo además la confianza de mantenerla siempre desinfectada.

Es importante conocer las razones que provocan un incremento en el consumo de la cantidad de cloro en el agua de la piscina.

Clima caluroso y muy soleado.

Cuando se presente lluvia en el área de la piscina.

Cuando se tiene un número excesivo de bañistas.

Cuando se cuenta con calefacción en la piscina.

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 Clorquim no debe de mezclarse con ningún otro producto, mezclarlo con productos ácidos o alcalinos pueden provocar una reacción violenta, generando gases toxicos de cloro, explosión o incendio. Mantenga su envase bien cerrado. No reutilice el envase vacio.

PRESENTACIÓN:

Cuñete de 50 kg

