

PRODUCTO: Tabletas de Cloro rápido 20 g**DESCRIPCIÓN:**

Compuesto químico **NO COMBURENTE** de disolución rápida altamente estabilizado, para la desinfección y el mantenimiento del agua cristalina e higiénicamente pura.

PROPIEDADES:

Aspecto	Sólido en tabletas de 20 g. de acción efervescente
Color.....	Blanco
Contenido en cloro útil.....	50 %
pH (1%)..	5.5 – 8.5
Composición.....	Trocloseno sódico

DOSIFICACIÓN:**Tratamiento Inicial:**

Añadir de 1 a 2 Tabletas de Cloro rápido por cada m³ de agua. Transcurridas 2 horas, ajustar el pH del agua entre 7,2-7,6 utilizando pH-Minor o pH-Plus.

Tratamiento de Mantenimiento:

Con el pH del agua ajustado, añadir diariamente de 1 a 2 tabletas por cada 10 m³ de agua.

Estas dosis son de carácter orientativo y pueden ser modificadas en función de las características propias de cada piscina, climatología, etc.

El Tratamiento inicial (Supercloración), deberá repetirse siempre que se aprecie una falta de transparencia en el agua.

MODO DE EMPLEO:

Colocar las tabletas necesarias dentro de un dosificador flotante o en los skimmers, preferentemente al atardecer. El cloro residual libre deberá estar situado siempre entre 0,5-2 mg/l, valor que se medirá fácilmente utilizando un estuche analizador de cloro y pH. Este control deberá efectuarse un mínimo de 2 veces al día en piscinas públicas y diariamente en piscinas residenciales.

PRODUCT: FAST-DISSOLVING CHLORINE TABLETS 20 g**DESCRIPTION:**

Fast-dissolving organic compound, stabilized for the treatment of pool water.

PROPERTIES:

Appearance	Solid in 20 grs. Effervescent tablets
Colour.....	White
Available chlorine	50 %
pH (1%)..	5.5 – 8.5
Composition.....	Troclosene sodium

DOSAGE

- Initial Treatment: Add 10 g of 11397 per 10 m³ of water. Wait for two hours before adjusting the pH level between 7.2 – 7.6 using either 11384 or 165380.
- Maintenance Treatment: Once the pH level of the water has been adjusted, add 1 or 2 tablets of 11397 per 10 m³ of water in the skimmer baskets daily.

This dosage is merely meant as a guideline and may be modified according to differing characteristics of the pool or climate.

It is an essential that the total volume of pool water be recirculated through the filter daily.

The Initial treatment (Super chlorination) should be repeated whenever the water does not appear transparent.

INSTRUCTIONS FOR USE:

Distribute the necessary tablets over the pool water surface, preferably during the evening.

The level of free residual chlorine should always be between 0.5 – 2 mg/L. This level is easily determined using a chlorine and pH test kit, and should be measured twice daily.