

**PRODUCTO: Multi-Action DCTableta****DESCRIPCIÓN:**

Compuesto sólido en tabletas de 200 grs., que con su sola aplicación en el agua de la piscina se consigue eliminar las bacterias, virus y microorganismos en general, evitar el desarrollo de las algas y mantener el agua transparente y cristalina.

Producto especialmente formulado para el tratamiento del agua de piscinas con **filtros de cartucho y diatomeas**.

**PROPIEDADES:**

Aspecto .....	Sólido en tabletas de 200 g.
Color.....	Blanco
Contenido en cloro útil .....	88 %
pH (5%)..	2,5 - 3

**CARACTERISTICAS:**

Tratamiento completo "todo en uno".

No colmata los filtros. Por tanto es ideal para las piscinas con filtros de cartuchos y diatomeas.

Reduce el consumo de productos químicos para mantener el valor del pH del agua.

Actúa como estabilizante del cloro que genera.

Tiene un efecto anticalcáreo.

**DOSIFICACIÓN y MODO DE EMPLEO:**

**Tratamiento Inicial:** Adicionar 15 grs. de Dicloro Granulado (0200GR) por cada m.<sup>3</sup> de agua. Transcurridas 2 horas, ajustar el pH del agua entre 7,2-7,6 utilizando Minorador de pH sólido (0010) ó Incrementador de pH sólido (0020).

**Tratamiento de Mantenimiento:** Con el pH del agua ajustado, añadir 1 tableta de TRIPLEX-200 (especial filtros cartucho y diatomeas) por cada 20 m<sup>3</sup> de agua cada 7 ó 10 días.

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.

Introducir la dosis necesaria de TRIPLEX-200 (especial filtros cartucho y diatomeas) en el interior de los skimmers, poniendo a continuación en funcionamiento el equipo de filtración, para poder de esta manera ser disuelto el producto, al circular el agua a través de los skimmers.

Es indispensable que todo el volumen de agua de la piscina sea recirculada a través del equipo depurador diariamente.

El cloro residual libre deberá estar situado 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.

**Recomendaciones:**

Mantener el paso del agua totalmente abierto en los skimmers y sumidero durante el proceso de filtración.

Es aconsejable introducir la nueva dosis de TRIPLEX-200 (especial filtros cartucho y diatomeas) cuando las tabletas que se encuentran en el interior de los skimmers se hayan reducido a un 10% de su peso original.

**PRODUCT: Multi-Action DCTablet****DESCRIPTION:**

Solid compound in tablets (200gr), especially thought to make that with its only addition to the water in the swimming pool, you manage to eliminate all the bacteria, viruses and micro-organisms in general. It prevents the weeds development and helps to keep the water clear and transparent .

Specially formulated for water treatment pools with cartridge filters and diatoms.

**PROPERTIES:**

Appearance .....	solid in tablets (200 g)
Colour.....	White
Available chlorine .....	88%
pH (5%) .....	2,5 – 3

**CHARACTERISTICS:**

Complete treatment "all in one".

No clogs the filters. Therefore it is ideal for pools with cartridge filters and diatoms.

Reduce consumption of chemicals to keep the pH of the water.

Acts as chlorine generating stabilize.

It has a anticalcareous effect.

**DOSAGE AND INSTRUCTIONS FOR USE:**

**Initial treatment:** Add 15 gram of Dichloroisocyanuric Acid Granules (0200GR) for every m<sup>3</sup> water. After 2 hours, adjust the water pH between 7,2 and 7,6 using either Solid pH Reducer (0010) or pH Enhancer (0020).

**Maintenance treatment:** Once we have the water pH adjusted, add 1 tablet of product (0379) for every 20 m<sup>3</sup> water during 7-10 days.

These doses are the ones suggested and can be modified according to the own characteristics of every swimming pool, climate, etc.

The initial treatment (Superchloring) will have to be repeated whenever you notice a lack of transparency in the water.

Introduce the necessary product (0379) doses inside the skimmers. Connect the filtering equipment after and you will have the product dissolved in the water, because water will be flowing through the skimmers.

It is essential that the entire volume of pool water is recirculated through the scrubber equipment daily.

Free residual chlorine should be between 0.5-2 mg/l., Value is easily measured using a chlorine and pH analyzer . This control should be at least 2 times a day.

Recommendations:

To keep pace with fully open skimmers and water in the sump during the filtration process.

It is advisable to introduce the new dose TRIPLEX-200 (special cartridge filters and diatoms) when the tablets are inside the skimmers have been reduced to 10% of its original weight.