

PRODUCTO: **OXY ACTIVE TABLETAS**

### **DESCRIPCIÓN:**

Compuesto en tabletas a base de oxígeno activado para la higienización y mantenimiento del agua de la piscina.

### **PROPIEDADES:**

Aspecto .....	Tableta
Color.....	Blanco
pH (concentrado a 20 °C).....	1.5 – 3.5

### **CARACTERÍSTICAS:**

- Producto no clorado.
- El agua tratada con pastillas de oxígeno activado no causa olores desagradables ni irrita los ojos.
- La disolución de las tabletas de oxígeno en el agua produce la suficiente oxidación para eliminar la materia orgánica y los microorganismos existentes.
- El agua tratada con oxígeno no causa sequedad en la piel y el pelo.
- Para un efectivo tratamiento, añadir Antialgas Oxígeno (0540) al agua.
- Oxígeno activado no se combina con el nitrógeno orgánico, a diferencia del cloro, que forma cloraminas y causan irritación en los ojos.

### **DOSIFICACIÓN y MODO DE EMPLEO:**

**Tratamiento inicial:** añadir 2 tabletas de producto por cada 10 m<sup>3</sup> de agua.

**Tratamiento de mantenimiento:** añadir 1 tableta de producto por cada 10m<sup>3</sup> de agua una vez por semana.

La dosis inicial deberá repetirse siempre que se aprecie una falta de transparencia en el agua. Estas dosis son de carácter orientativo y pueden ser modificadas en función de las características propias de cada piscina, climatología, etc. La adición se realizará preferentemente al atardecer y sin la presencia de bañistas en el agua.

**NAME:** OXY ACTIVE TABLETS

**DESCRIPTION:**

Disinfectant compound, in tablet form, using activated oxygen, for the disinfection of swimming pool water.

**PROPERTIES:**

Appearance .....	Solid, 100-gram tablets
Colour .....	White
pH of a 1 % aqueous solution .....	2 - 3
Solubility (20° C.) .....	250 gr/lt.

**CHARACTERISTICS:**

- Non-chlorinated product.
- Water treated with oxygen activated tablets (0100) does not cause unpleasant smells, nor does it irritate the eyes.
- The dissolution of oxygen activated tablets in water produces sufficient oxidation to eliminate existing organic material and micro-organisms.
- Water treated with oxygen does not cause dryness of the skin on hair.
- For effective treatment, Microbicide (0540) should be added to the water to compliment the use of oxygen activated tablets.
- Activated oxygen does not combine with organic nitrogen, unlike chlorine; chlorine forms chloramines, which cause irritation to eyes.

**DOSAGE AND INSTRUCTIONS FOR USE:**

- Initial Treatment: Add 2 tablets of product per 10 m.3 of water.
- Maintenance Treatment: Add 1 tablet of product per 10 m.3 of water every week.

The Initial treatment should be repeated whenever the water does not appear transparent.

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

Pour the necessary dosage in the dosimeter, preferably during the evening and when there are no swimmers in the water.