

PRODUCTO: **INVERNADOR**

**DESCRIPCIÓN:**

Producto para el mantenimiento del agua en piscinas descubiertas durante el período invernal, evitando la proliferación intensa de algas y bacterias, que producen la putrefacción del agua y la formación de sedimentos calcáreos.

**PROPIEDADES:**

Aspecto .....	Líquido
Color.....	Verde azulado
Densidad.....	1,11 – 1,15 g / cm <sup>3</sup>
pH.....	0 – 1.5

**CARACTERÍSTICAS:**

No aplica.

**DOSIFICACIÓN y MODO DE EMPLEO:**

Al finalizar la temporada de baño y sin haber suspendido el tratamiento de mantenimiento, efectuar una supercloración con Dicloro Granulado (15 grs./m.<sup>3</sup>).

Adicionar al día siguiente 5 lts. de producto por cada 100 m.<sup>3</sup> de agua. El valor pH del agua, deberá estar situado entre 7,2 - 7,6.

Veter la dosis necesaria de producto directamente sobre el agua de la piscina. Siendo necesario poner el equipo de filtración en marcha, el tiempo suficiente para obtener una buena distribución del producto en el agua.

Es aconsejable repetir a mitad de temporada invernal la adición de producto.

PRODUCT: **WINTERISING LIQUID**

**DESCRIPTION:**

Product for the maintenance of uncovered pool during the winter period, avoiding the growth of algae and bacteria which cause unclean water calcareous sediments.

**PROPERTIES:**

Appearance .....	liquid
Colour .....	bluish green
Density .....	1,11 – 1,15 g/cm <sup>3</sup>
pH.....	0 – 1.5

**CHARACTERISTICS:**

Not applicable.

**DOSAGE AND INSTRUCTIONS FOR USE:**

When the bathing period is over and maintenance has not yet been abandoned, superchlorinate with Dichloroisocyanuric Acid Granules (15 grs/m<sup>3</sup>).

Next day add 5 litres of winter treatment product for 100 m<sup>3</sup> of water which should have a pH level between 7,2 and 7,6.

Pour the necessary dose of product directly into the pool. Switch on the filtration system until the chemical has been evenly distributed throughout the pool.

It is recommended that this process be repeated half way through the winter period.