

# TRICLORO GRANULADO

## PRODUTO ESPECIALIZADO PARA O TRATAMENTO DE ÁGUAS DE PISCINAS.

Composto orgânico de dissolução lenta, estabilizado, com um teor mínimo em cloro activo de 90%, para desinfecção e manutenção de água de piscinas.

### PROPRIEDADES

Aspecto .....	Sólido cristalino
Cor .....	Branco
pH (a 1%).....	2 - 3
Humidade .....	0.30%
Solubilidade .....	1.2 g/100 ml
Conteúdo em cloro útil .....	min. 90%

### DOSAGEM

Antes de utilizar o TRICLORO GRANULADO, deve ajustar o valor pH entre 7,2 a 7,6 com os produtos INCREMENTADOR ou MINORADOR DE pH, caso o pH seja inferior a 7,2 ou superior a 7,6.

#### a) Tratamento inicial

- Adicionar 10 g de TRICLORO GRANULADO por cada m<sup>3</sup> de água da piscina. Em fase de tratamento inicial deve-se utilizar sempre que possível o DICLORO (dissolução rápida).

#### b) Tratamento de manutenção

- Adicionar 1 a 2 g por dia de TRICLORO GRANULADO por cada m<sup>3</sup> de água da piscina, dependendo da temperatura da água e do número de utilizadores da piscina.

#### **Nota:**

A aplicação deve ser manualmente sobre a superfície da piscina ou no interior do skimmer. Diluir previamente com água antes de aplicar. Estas dosagens são de carácter orientativo e podem ser modificadas em função das características próprias de cada piscina, climatologia, etc. O tratamento inicial deverá repetir-se cada vez que se note falta de transparência na água.

### MODO DE EMPREGO

Introduzir a dosagem necessária no interior do skimmer, com o equipamento de filtração em funcionamento, para desta forma o produto ser dissolvido. O cloro livre residual deverá situar-se entre 0.5 - 2 mg/l, este pode medir-se utilizando um teste kit de cloro e pH.

**Atenção!** Não utilizar com outros produtos, o que poderia provocar a libertação de gases perigosos (cloro). Deve ser evitado o contacto com as superfícies de piscinas pré-fabricadas em poliéster. Para mais informações consultar a respectiva ficha de segurança.

### APRESENTAÇÃO

Embalagem certificada de 5, 25 e 50 kg.