

**TRATAMENTO MULTI ACÇÕES 1 a 2\* meses de manutenção  
Desinfecção por Cloro + Anti-algas + Anti-calcário + Estabilização****PISCINAS FORA DO SOLO  
PISCINAS de 10 a 50 m<sup>3</sup>**

**AQUA7® Flottant da ECOGENE** é o tratamento ideal para piscinas fora do solo ou portáteis (10 à 50 m<sup>3</sup>), SEM SKIMMER com ou sem sistema de filtros.

**AQUA7® Flottant d'ECOGENE**, sem floculante, é assim aconselhado para o tratamento completo de piscinas equipadas com filtros de cartucho.

• Muito prático, o **AQUA7® Flottant da ECOGENE** contem todos os tratamentos em 1 só produto por 1 a 2\* meses de manutenção.

DESINFECÇÃO POR CLORO

ANTI-ALGAS

ANTI-CALCARIO

ESTABILIZAÇÃO

**AQUA 7® Flottant da ECOGENE** é económico. O seu sistema de ajustamento permite dosear facilmente, e de acordo com as necessidades, as quantidades a libertar.

**AQUA 7® Flottant da ECOGENE** é seguro. A embalagem evita todo o contacto directo com os produtos activos.

(\* de acordo com o volume da piscina, as condições climáticas e a frequência com que se usa a piscina)

## **COMPOSIÇÃO**

Entre outros compostos, contém ácido tricloroisocianurico

## **PROPRIEDADES E CARACTERISTICAS**

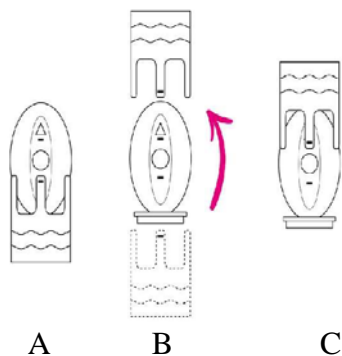
Aspecto do produto: granulado branco, odor a cloro.

Solubilidade: lenta

## **MODO DE USO :**

**Observação:** para o arranque das piscinas, é aconselhado efectuar uma cloração choque com **AQUA 2 CHOQUE** ou dos outros desinfectantes rápidos antes de utilizar o **AQUA7® Flottant**.

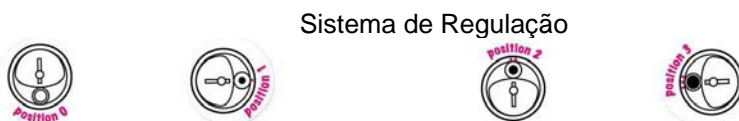
**INSTRUÇÕES:** retirar o filme e conservá-lo para seguir as instruções de modo de emprego e as instruções de segurança. Manipular o **AQUA7® Flottant** por cima da piscina.



- Retirar o flutuador e colocá-lo sobre a parte superior (ver esquema A, B e C acima).

**IMPORTANTE:** Os 3 ganchos do flutuador devem estar bem encaixados nos pontos de fixação.

- Retirar o "pé apoio" (disco) que protege a grelha de distribuição (o produto pode cair na piscina sem causar problema).
- Retirar obturador de ajustamento e reposicioná-lo de forma a liberar o buraco de menor diâmetro "posição 1" (ver esquema "Sistema de Regulação").
- Colocar o **AQUA 7® FLOTTANT** na água e mantê-lo em posição vertical (sistema de regulação virado para si) até ao desaparecimento das bolhas de ar. Deixar flutuar: o **AQUA 7® FLOTTANT** está agora operacional. O nível de cloro medido 24H após instalado deve ser compreendida entre 0,4 mg/l e 1,4 mg/l. Se for demasiado baixo, reposicionar o dispositivo de ajustamento de modo a aumentar a abertura do diâmetro para "posição 2 ou posição 3 ". Se pelo contrário, for demasiado elevado, reposicionar o dispositivo em posição fechada, "posição 0". Medir regularmente o nível de cloro e ajustar dispositivo em função dos valores observados.
- Renovar o **AQUA 7® FLOTTANT** quando estiver vazio.



Renovar o AQUA 7® FLOTTANT quando estiver vazio.

**Não armazenar fora de água o AQUA 7®FLOTTANT uma vez aberto, nem mesmo em fim de estação. É possível tirá-lo e armazená-lo em posição 0 num recipiente com água, fora do alcance das crianças.**

**Atenção! O AQUA 7® Flottant não é um brinquedo. Para sua segurança nunca deixe as crianças sem vigilância na piscina e próximos dos produtos de tratamento.**

## **CONDICIONAMENTO**

Corpo + sistema de divulgação em PS choque  
Peso neto: 600 g



## **CONSELHOS DE SEGURANÇA**

### **PERIGOSO PARA O AMBIENTE – NOCIVO**

Nocivo em caso de ingestão.

Em contacto com ácidos liberta gases tóxicos.

Irritante para os olhos e vias respiratórias.

Muito tóxico para os organismos aquáticos, pode causar efeitos nefastos a longo prazo no ambiente aquático.

**GUARDAR FECHADO À CHAVE E FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS.**

Manter o recipiente ao abrigo da humidade.

Em caso de contacto com os olhos, lavar imediata e abundantemente com água e consultar um especialista.

Em caso de incêndio e/ou explosão não respirar os fumos

Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou rótulo.

Eliminar o produto e/ou o seu recipiente como resíduo perigoso.

Evitar a libertação no ambiente.

**Atenção:** Não utilizar em combinação com outros produtos, gases perigosos (Cloro) podem-se libertar.