



## CTX-392 TRIPLEX - 200

Composto sólido, em pastilhas, especialmente formulado para que, com a sua aplicação na água da piscina, se consiga eliminar as bactérias, vírus e micro-organismos em geral, evitar o desenvolvimento das algas e manter a água transparente e cristalina.

### **PROPRIEDADES**

Aspecto .....	Sólido em pastilhas de 200 gr
Cor .....	Branco e azul
pH (a 1%) .....	2,5-3
Conteúdo em cloro útil .....	83%

### **COMPOSIÇÃO**

– Ingredientes Activo (por 1.000 gr):

Tricloro -1,3,5 – Triazinatriona  $Cl_3(NCO)_3$  e sais minerais hidrossolúveis.

### **DOSAGEM**

**Tratamento inicial:** Adicionar 15 gr de CTX-200/GR por cada  $m^3$  de água. Decorridas 2 horas, ajustar o pH da água entre 7,2 e 7,6 utilizando CTX-10 ou CTX-20.

**Tratamento de manutenção:** Com o pH da água ajustado, juntar 2 pastilhas de CTX-392 por cada  $15 m^3$  de água, cada 3 semanas.

Estas doses são orientativas e podem ser alteradas em função das características próprias de cada piscina, climatologia, etc.

O tratamento inicial (Supercloração) deverá repetir-se sempre que se verifique uma falta de transparência da água.

### **MODO DE EMPREGO**

Introduzir a dose recomendada de CTX-392 no interior dos skimmers, colocando em funcionamento o equipamento de filtração, para desta forma o produto se dissolver através da circulação de água nos skimmers.

É indispensável que todo o volume de água da piscina seja recirculado diariamente através do filtro. A adição de CTX-392 far-se-á, de preferência, ao entardecer e sem a presença de banhistas na água da piscina.

O cloro residual livre deverá estar situado entre 0,5-2 mg/Lt valor que se medirá facilmente utilizando um estojo analisador de cloro e de pH. Este controlo deverá efectuar-se no mínimo 2 vezes ao dia.

A informação contida nesta ficha técnica é, segundo o nosso critério, correcto. No entanto, como as condições em que se utilizam estes produtos ficam fora do nosso controle, não nos responsabilizamos pelas consequências da sua má utilização.



## **RECOMENDAÇÕES**

- Manter a passagem da água totalmente aberta nos skimmers e grelhas durante o processo de filtração.
- É aconselhável introduzir uma nova dose de CTX-392 quando as pastilhas que se encontram no interior dos skimmers tenham ficado reduzidas a 10% do peso inicial.

## **APRESENTAÇÃO**

Em embalagens de 1, 5, 10 25 e 50 Kg.

## **PRECAUÇÕES**

### **RISCOS ESPECIFICOS:**

- R 8:Perigo de incêndio em contacto com materiais combustíveis.
- R 22:Nocivo em caso de ingestão.
- R 31:Em contacto com ácido liberta gás tóxico.
- R 36/37/38:Irritante para os olhos, vias respiratórias e pele.

### **CONSELHOS DE PRUDÊNCIA:**

- S 2:Conservar fora do alcance das crianças.
- S 8:Conservar o recipiente ao abrigo da humidade.
- S 13:Conservar longe dos alimentos e das bebidas incluindo os alimentos para animais.
- S 22:Não respirar as poeiras.
- S 26:Em caso de contacto com os olhos, lavar imediata e abundantemente com água e consultar um médico.
- S 41:Em caso de incêndio e/ou explosão, não respirar os fumos.

**«Atenção! Não misturar com outros produtos, podem soltar-se gases perigosos (cloro)»**

Deve-se evitar o contacto prolongado do CTX-392 sobre as superfícies do tanque, em piscinas fabricadas com poliéster, liner, vinil ou pintadas, pois este produto produz a descoloração dessas superfícies.

**EM CASO DE ACIDENTE OU DE INDISPOSIÇÃO, CONSULTAR IMEDIATAMENTE UM MÉDICO (mostrar-lhe o rótulo, se possível).**

A informação contida nesta ficha técnica é, segundo o nosso critério, correcto. No entanto, como as condições em que se utilizam estes produtos ficam fora do nosso controle, não nos responsabilizamos pelas consequências da sua má utilização.