

ctx110 TRILIQUID



Tratamiento de desinfección sin cloro a base de oxígeno activo

- desinfección antialgas y floculante
- dosificación manual o automática
- compatible con tratamientos de ozono y UV

FORMATO LIQUIDO	EFICACIA	TODO O TIPO DE PISCINAS	DOSAGEM
	DIÁRIO		500ml /10m ³

PROPIEDADES

Aspecto	Líquido
Cor	incolor
Densidade	1,08 - 1,12 g / cm ³
pH	3 - 4

CARACTERÍSTICAS

CTX110 Triliquid produz uma forte oxidação na água, capaz de eliminar a matéria orgânica e os microrganismos existentes.

Diferente do cloro combinado, que resseca a pele e o cabelo, também não causa irritação dos olhos, o oxigênio activo não se combina com o azoto orgânico. Contribui para manter a água limpa ao eliminar algas e outros sólidos em suspensão. Não contribui para a formação de espumas, sendo assim ideal para piscinas com equipamentos de contracorrente ou similares.

MODO DE EMPREGO

Ajuste o pH entre 7,2 - 7,6.

CTX110 Triliquid deve adicionar-se mediante a utilização de bomba doseadora. Para tratamentos em conjunto com ozono, esta dose pode reduzir-se até manter um residual de 2 ppm de produto.

DOSAGEM

Tratamento inicial: Adicione um 1lt de produto por cada 10 m³. Decorrida 1 hora, ajustar o pH da água entre 7,2 e 7,6 utilizando ctx 10 pH Minus ou ctx 20 pH Plus.

O tratamento inicial deve repetir-se sempre que se verifique uma falta de transparência na água.

Tratamento de manutenção: Com o pH da água ajustado, adicionar a quantidade necessária de produto para manter um residual de água oxigenada de 20 ppm.

Estas doses são de carácter orientativo e podem ser modificadas em função das características próprias de cada piscina, climatologia, etc.