



ctx-922 GRANULATE CHLORINE



Composto orgânico altamente estabilizado e de rápida dissolução para o tratamento de água em SPAs.

PROPRIEDADES

Aspecto	Sólido granulado
Cor	Branco
Conteúdo útil em cloro	min. 55%
pH (1%)	6,5 ± 1,0
Solubilidade	28 g/100 ml

CARACTERÍSTICAS

- Devido à sua elevada solubilidade em água, obtém-se rapidamente a quantidade necessária de cloro residual.
- O cloro residual livre obtido na água, oferece perante outros produtos uma maior estabilidade frente aos raios ultravioletas do sol.
- Não modifica o pH da água.

DOSAGEM

Tratamento inicial: Adicionar 15-20 g de produto por cada m³ de água. Após 2 horas, ajuste o pH da água entre 7,2-7,8 usando o Redutor de pH ou o Incrementador de pH.

Tratamento de manutenção: Com o pH da água ajustado, adicionar diariamente de 1 a 3 g de produto para cada m³ de água.

Estas doses são indicativas e podem ser modificadas em função das características de cada SPA, clima, etc. O tratamento inicial (supercloração) deve ser repetido sempre que for observada falta de transparência na água.

| DISINFECTION

MODO DE EMPREGO

Introduzir a dose necessária de produto num skimmer, colocando em seguida o equipamento de filtração em funcionamento, de forma a poder dissolver o produto, à medida que a água circula por este skimmer.

Também pode distribuir a dose do produto na superfície do SPA igualmente. A adição do produto será realizada preferencialmente ao entardecer e sem a presença de banhistas na água do SPA.

O cloro residual deve estar localizado no mesmo valor indicado nas tiras analíticas. Este controlo deve ser feito no mínimo 2 vezes ao dia.