

## ctx57 NETAFILTER



### Limpa o interior dos filtros de areia

- Elimina o calcário causados pelos sais da água e sujidade depositada no interior dos filtros de areia.
- Não-espumante
- Para filtros de aço inoxidável ou areia/poliéster, sílex ou vidro.

LIQUID	EFFICACY	POOLS WITH SAND FILTERS	DOSAGE
	4-8h		2l /10kg

### PROPRIEDADES

Aspecto	Líquido
Cor	amarelo
pH	0
Densidade	1,13 - 1,17 g/cm <sup>3</sup>

### CARACTERÍSTICAS

Produto líquido ácido para eliminação de incrustações produzidas pelos sais da água e sujidade depositada no interior dos filtros de areia.

Este produto líquido é adequado para a limpeza de filtros de aço inoxidável ou de poliéster. Produz efervescência à medida que se dissolve o óxido de cálcio. De fácil aplicação e rápido enxaguamento com água corrente.

### MODO DE EMPREGO

Este tratamento é apenas válido para filtros com carga filtrante de areia ou sílex.

Com o filtro parado e destapado, purgue pela válvula de fundo toda a água do interior do filtro. Feche a purga e pela boca do filtro introduza o NETAFILTER, dependendo do volume de areia/sílex a quantidade aumentará.

O nível de dissolução adicionado deve cobrir o nível de areia, superando este entre 20 e 30 cm acima.

Deixar reagir o produto com o óxido de cálcio e sujidades presentes no filtro. Quando terminar a efervescência (borbulhas), passado um tempo de prudência (de 4 a 8 horas aproximadamente), fechar a tampa do filtro, e colocando a chave em posição de limpeza, passar a água pelo seu interior para o lavar.

**ctx**  
pro

**A fórmula que cuida**

ctxprofessional.com

## DOSAGEM

Pela boca do filtro, introduza 2 Lt de água seguido de 2 Lt de CTX-57 por cada 10 Kg de areia ou sílex aproximadamente.

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