

Tratamento de Invernação

1) Quando a temperatura da água estiver abaixo dos 15º C, ajustar o pH com CTX-10 minorador de pH ou CTX-20 incrementador de pH entre 7,2 e 7,6 e realizar uma cloração de choque com CTX-200/GR ClorShock ou CTX-250.

2) Deixe o filtro em funcionamento e no dia seguinte adicione o Invernador CTX-550 WinterStar ou CTX-551 WinterStar Power se a sua piscina for de fibra, liner ou poliéster. Este procedimento estabiliza a água, evitando que cresçam algas ou microrganismos...

3) Analise a água e, se necessário ajuste o pH da água entre os 7,2 e 7,6 com CTX-10 pH minorador de pH ou CTX-20 pH+ incrementador de pH. Deixe o filtro em funcionamento durante cerca de 8 horas para conseguir uma perfeita distribuição do produto na água.

4) Realize uma limpeza ao filtro com CTX-55 Desincrustante de Filtros sem esquecer de fazer uma contra-lavagem e enxague. Após a limpeza cubra a piscina com uma cobertura adequada.

É importante repetir estes passos a meio da temporada de Inverno

Nota: Se dispõe de um eletrólise de sal deve desligar e invernar o equipamento, posteriormente deverá realizar o tratamento químico de invernação para que desta maneira, o equipamento do eletrólise de sal possa ter uma maior durabilidade