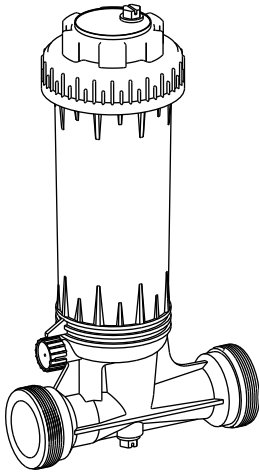


INSTRUÇÕES DE USO E INSTALAÇÃO

DOSADOR AUTOMÁTICO DE CLORO



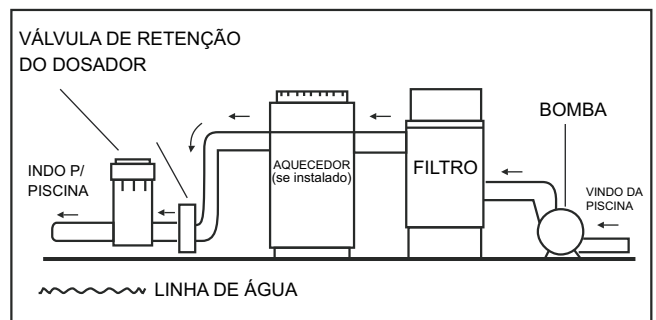
Este alimentador automático de cloro foi projetado para instalação na linha de retorno para a sua piscina ou spa. Ele utiliza apenas pastilhas (ou bastões) grandes ou pequenas de Tricloro-S-Triazinetriona (Tri-Cloro) de dissolução lenta. Nenhum outro tipo de produto químico deve ser utilizado no seu alimentador de cloro. Este DOSADOR comporta até 9 pastilhas grandes (3" de diâmetro) ou cerca de 1,9 kg de pastilhas pequenas e possui uma válvula de controle tipo dial para regular a taxa de água que passa pelo alimentador de cloro. Essa capacidade, em condições normais, deve proporcionar uma cloração mínima de uma semana para piscinas grandes e até duas semanas para piscinas menores. Ao regular o ajuste da válvula entre TOTAL (mais cloro) e 1/8 (menos cloro) e a quantidade de pastilhas de Tri-Cloro que você coloca no alimentador, você pode ajustar facilmente a taxa de liberação de cloro necessária para manter o residual de cloro adequado na sua piscina.

INSTALAÇÃO

Este dosador automático de cloro é para instalação permanente na linha de retorno de água da piscina. Sempre o instale após o aquecedor. Se não houver aquecedor, instale-o após o filtro. Danos ao aquecedor ou filtro podem ocorrer se o cloro concentrado for permitido passar por eles. Este Dosador é fornecido com roscas fêmeas de 1/2". Adaptadores de rosca de soquete também podem ser usados. Use selantes de rosca de tubo formulados e aprovados para uso com conexões plásticas. Não aperte excessivamente. A instalação preferida é acima do nível da água e localizada na linha abaixo das saídas do filtro ou do aquecedor. Uma válvula de retenção de vedação positiva resistente à corrosão deve ser instalada para reduzir o fluxo reverso de gás de cloro quando o sistema estiver desligado. Se o alimentador de cloro precisar ser localizado abaixo do nível da água, forneça uma válvula de retenção para evitar o fluxo reverso de água ao abrir/servir a unidade.

INSTRUÇÕES DE USO

Antes de iniciar o uso do seu dosador, sua piscina/spa deve estar devidamente condicionada e ter um residual de cloro de aproximadamente 1,0 a 1,5 ppm. Siga as direções e instruções do fornecedor e do fabricante de produtos químicos. A demanda de cloro para piscinas e spas varia com base no uso, temperatura, luz solar, etc. Inicialmente, você terá que experimentar para determinar a quantidade adequada de cloro e o ajuste correto da válvula necessário para o ciclo de tempo de filtragem da sua piscina. Usando uma piscina de 68 mil litros como guia, sugerimos que você coloque cerca de 6 pastilhas grandes de Tri-Cloro de dissolução lenta (ou cerca de 1,4 kg de pastilhas pequenas ou bastões de dissolução lenta) no seu alimentador e ajuste a válvula de controle para 1/4. Reduza ou aumente o ajuste da válvula de acordo com o tamanho da piscina, por exemplo, para 34 mil litros; ajuste a válvula para 1/2. Verifique o residual de cloro diariamente e ajuste a válvula de controle para mais ou menos cloro. Aumentar a quantidade de cloro no seu alimentador prolongará o tempo entre recargas com mais pastilhas.



NOTA: Nunca instale o dosador de cloro diretamente em tubulações de cobre, pois isso pode causar danos aos canos. Se você tiver válvulas de retro-lavagem de latão ou bronze, ou outros componentes metálicos sensíveis, consulte seu fornecedor para precauções ou recomendações específicas para o seu sistema.

PARA ABRIR O DOSADOR DE CLORO:

1. Desligue a bomba e gire a válvula de controle de discagem para OFF. Desligue quaisquer outras válvulas em linha para evitar o fluxo reverso, se aplicável. Aguarde um minuto.
2. Desaperte o tampão com a junta na parte superior da tampa para liberar o acúmulo de gás sob a tampa.
3. Gire a tampa ranhurada no sentido anti-horário para abrir. Cuidado: Não inale os vapores do clorador.

PARA FECHAR:

1. Coloque a tampa, com o selo de anel O, no corpo do alimentador. Encaixe as roscas da tampa e gire no sentido horário para fixar. Aperte apenas com as mãos.
2. Ajuste a válvula de controle de discagem para a configuração desejada. Abra as válvulas em linha e reinicie a bomba.

LUBRIFICAÇÃO

Nunca use lubrificantes à base de petróleo no anel O da tampa. Para lubrificar, use apenas sabão em barra

LUBRIFICAÇÃO

Onde as temperaturas abaixo de zero podem ser esperadas, remova o plugue de drenagem e drene toda a água do alimentador. Remova cuidadosamente os tablets não dissolvidos e enxágue o dosador completamente com água. Substitua a tampa e engate-a com uma volta e meia.

PARTES

REF. NO.	DESCRIÇÃO	NO. REQD.
1	Tampa	1
2	Anel O-Ring	1
3	Botão de controle	1
4	Válvula de retenção	1
5	Bujão dreno com junta	1
6	Liberção do Gás	1

DIMENSÕES

