

# Guia Invernação

## acti



➤ **Vantagens de fazer a Invernação:**

- ✓ Diminuição do consumo de energia e de químicos
- ✓ Se utilizada com cobertura de Inverno, protege a piscina e diminui a sua manutenção
- ✓ Evita acumulação de calcário
- ✓ Evita desenvolvimento de algas e bactérias
- ✓ Facilita a abertura da piscina na época seguinte

➤ **Características dos produtos de Invernação:**

- ✓ Facilitam a abertura da época na Primavera.
- ✓ Compatíveis com todos os tipos de filtração.
- ✓ São compatíveis com qualquer tipo de desinfetante e produtos complementares utilizados no tratamento da piscina.

➤ **Procedimento eficaz, independentemente do pH da água**

**Nota:** Para uma correta invernação é importante que a piscina esteja protegida com uma [cobertura de inverno](#). É também indispensável que a água da piscina esteja a uma temperatura inferior a 15º C

# Procedimentos

## Como fazer a INVERNAÇÃO

1. Limpar e aspirar a piscina. Para uma limpeza mais profunda e eficaz da linha de água, utilizar **ACTI Gel de limpeza da linha de água** (ACT-500-0557), puro com uma esponja. (NOTA – NÃO usar em piscinas revestidas a liner ou tela armada, em pedras macias, mármore ou cromados).
2. Lavar o filtro “em profundidade” para eliminar depósitos de calcário, poeiras ou sujidade que se vai acumulando durante a época balnear. Começar por fazer uma contra-lavagem. Desligar a bomba. Adicionar 1l de **Acti Filtro** (ACT-500-0556) por cada 75kg de areia diretamente no filtro. Deixar atuar 1 a 2 horas. Fazer nova contra-lavagem.
3. Ajustar os níveis de pH entre 7.0 e 7.2 (com Acti pH- ou Acti pH+ sólidos – 1.5kg / 100m<sup>3</sup> para ajustar 0.2un). NÃO USAR pH- ou pH+ líquido exceto com bombas doseadoras – altera o valor de TAC.

 É muito importante ajustar a dose de PH por doses (0,2 por 0,2), recomenda-se a adição de uma dose a cada 2 horas para melhorar o equilíbrio da água em tratamento. Aplicar sempre sem nenhum banhista dentro da piscina.

4. Fazer um “Tratamento de Choque com cloro ». Este tratamento deve fazer-se no dia anterior, algumas horas antes do início do processo de acondicionamento para o inverno. Para tal, recomendamos o uso de **Acti Dicloro granulado** (ACT-500-0569).

 O objetivo de um tratamento de choque é matar algas/bactérias no interior da piscina para obter uma água sã e perfeita antes do inverno.

5. Adicionar o **Acti Invernador** (ACT-500-7025), 2.5l / 50m<sup>3</sup>, deitando-o na água junto às paredes da piscina, para evitar depósitos calcários e incrustação de algas que podem danificar o revestimento da piscina.
6. Deixar a filtração ligada 5/6 horas para dissolução do produto.
7. Colocar a cobertura de inverno e reduzir o tempo de filtração para 2 horas/dia.
8. No meio da época de Inverno, fazer um novo Tratamento de choque com **Acti Dicloro Granulado** (ACT-500-0569) e colocar nova dose de **Acti Invernador** (ACT-500-7025).
9. Quando a temperatura da água subir acima de 15°C, preparar a piscina para o “Início da época”.