



Nº

REVESTIMENTOS VINÍLICOS E PRODUTOS PARA PISCINAS  
www.aqualazer.com.br

## TERMO DE GARANTIA

A capa de térmica AquaLazer tem garantia de 6 (seis) meses contra defeitos de fabricação e/ou confecção a partir da data abaixo. Danos causados por uso indevido do produto, acidentes e tratamento incorreto da água da piscina não terão garantia.

São Carlos \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Revenda \_\_\_\_\_

Ref. Cliente \_\_\_\_\_

### CUIDADOS E RECOMENDAÇÕES PARA MANUSEIO E DURABILIDADE DA CAPA TÉRMICA DE SUA PISCINA

A capa térmica AquaLazer para piscinas é confeccionada em filme plástico bolha de polietileno, com aditivos contra os efeitos nocivos dos raios ultravioleta.

A função principal de nossa capa é evitar a perda de calor em piscinas aquecidas. Ela também é uma grande aliada contra a sujeira de folhas e poeira.

Para que sua capa térmica tenha uma maior durabilidade daremos algumas instruções de como proceder no dia a dia.

As bolhas da capa térmica devem estar em contato com a água.

Não manter a capa por longo período em temperatura acima de 28 °C.

Remova completamente a capa quando for colocar produtos químicos (cloro, floculante, algicida) e só recolocá-la após o produto dissipar-se totalmente. Esse procedimento normalmente leva um período do dia. Se clorar a piscina a noite; recoloque a capa de manhã.

A concentração de cloro ou bromo não deve superior a 1,3 ppm.

Nunca jogue cloro granulado na piscina sem dissolvê-lo totalmente.

Isso acarretará danos em qualquer tipo piscina (vinil, fibra e alvenaria).

Não utilize pastilhas de cloro em cloradores flutuantes quando a capa estiver colocada. Apesar da facilidade de uso das pastilhas, os gases liberados por ela são muito fortes e atacam o polietileno.

Reduza a quantidade de produtos químicos na água da piscina. A utilização da capa aumenta o tempo de concentração dos produtos.

Lave a capa da piscina, com água corrente e sem sabão, pelo menos uma vez por semana. A função dessa lavagem é a retirada de produtos químicos encrustados na capa.

Não permita que a capa seja arrastada pois poderá acarretar danos.

Caso você tenha a intenção de guardar a capa por um longo período, lave-a com água corrente, aguarde secar e guarde-a em ambiente coberto.

O material plástico da capa térmica teme o calor fora do contato com a água.

A capa térmica não é uma capa de proteção, portanto não suporta o peso de adultos, crianças e animais domésticos, podendo acarretar afogamento pelo uso incorreto.

Como qualquer plástico, o polietileno sofre degradação em contato com produtos químicos e a ação solar. A expectativa de vida da capa térmica é de 01 (um) a 02 (dois) anos. Esse tempo vai variar em decorrência da utilização dos produtos químicos, temperatura da água e das condições de manuseio e armazenagem.

Obs.: A capa térmica AquaLazer é confeccionada um pouco maior do que o tamanho da piscina. Esse procedimento é necessário para que a capa seja recortada do tamanho exato da piscina. Isso deverá ser feito no local da seguinte maneira:

- 1 - Estique a capa por cima da piscina;
- 2 - Aguarde a capa receber luz do sol por alguns minutos para que ela fique um pouco maleável e bem esticada sobre a água;
- 3 - Certifique-se de que você possui uma tesoura bem afiada e recorte as sobras da capa que estiverem fora do contato com a água;
- 4 - Tenha cuidado para recortar a capa, o ideal é que ela fique do tamanho exato da piscina.