



Como manter seu barco inflável FLEXBOAT

- 1- A pressão de ar das câmaras deve ser mantida em 3 psi. Na prática a pressão está correta quando se pressiona o tubo com os dedos e os mesmos não descem mais que $\frac{1}{4}$ de polegada (6 milímetros).
- 2- Lembre-se que a ação do sol faz aumentar a pressão do ar. Se você pretende deixar seu inflável por muito tempo fora da água e exposto ao sol, alivie um pouco a pressão do ar, (este problema não ocorre quando você estiver navegando, pois o contato com a água, refrigera a parte pneumática da embarcação).
- 3- Sempre que possível, guarde seu barco inflável lavado com água doce e seco.
- 4- O pior inimigo do seu barco inflável é a areia no interior do mesmo. Ela atua de forma abrasiva entre o tecido e as partes móveis.
- 5- Nunca exceda a potência máxima de motor recomendada. Isso poderá causar danos ao seu inflável.
- 6- Quando você estiver navegando no SR500 M e perceber que existe água no interior do barco, acione a bomba de porão; em caso de defeito na mesma, retire a tampa da válvula de deságüe e aumente a velocidade de navegação, afim de que a água saia completamente.
- 7- A válvula de deságüe do SR500 M possui em seu interior uma membrana que permite a saída de água e impede a entrada, apesar disso é recomendado ter regularmente a tampa instalada na válvula.
- 8- A alça de aço inox na popa, serve para auxiliar a subida de pessoas vindas da água. Não é adequada para rebocar outra embarcação, para esta finalidade utilize os anilhos em "U" fixados no espelho de popa.