

Como acondicionar os seus novos animais aquáticos:

Note que os animais passaram várias horas numa caixa escura. Por favor, evite abrir a caixa sob luz brilhante. Os olhos dos peixes foram projectados para a visão em águas turvas, a luz brilhante pode irritá-los. Num esforço para escapar à luz os peixes podem ter comportamentos estranhos. É recomendável deixar as luzes do aquário apagadas após a adição de novos peixes para que possam ajustar a sua visão.

Antes de abrir os sacos, leia atentamente as instruções seguintes:

- Use uma tesoura para abrir os sacos que contém os peixes.
- Coloque um alguidar limpo e sem vestígios de detergentes (de 10/15 litros de capacidade) num ponto mais baixo que o aquário e despeje no seu interior o conteúdo do saco. Idealmente deverá ter um alguidar por saco.
- Certifique-se que a altura de água da água no interior do alguidar é suficiente para os peixes, eventualmente poderá ter de levantar um dos lados do alguidar para que a água se concentre no lado oposto e assim os peixes possam ficar totalmente imersos.
- Dilui-a 10 gotas de Seachem Prime num copo com água do aquário e distribua o conteúdo do copo pelos alguidares que recebeu (isto irá impedir que o NH₃/NH₄ existente no saco se torne tóxico à medida que a acidez for diminuindo).
- Use um aclimatador regulando-o para cerca de 2 gotas por segundo
- Após cerca de 30 minutos a água no alguidar deve ter aumentado consideravelmente, despeje metade da água e reajuste o aclimatador para cerca de 4 gotas por segundo.
- Após cerca de 10 minutos a quantidade de água no alguidar deve ter aumentado novamente, despeje metade e volte a reajustar o aclimatador para que este debite um "fio" quase contínuo de água.



Aclimatador de 3 vias

Agora que a diferença de temperatura entre água do seu aquário e da que se encontra nos alguidares seja praticamente nula pode passar ao passo seguinte.

Os peixes deverão manter-se calmos. Se reparar que os mesmos começam a nadar freneticamente verifique os parâmetros da água do seu aquário nomeadamente os níveis de nitritos (NO₂), nitratos (NO₃) e amónia (NH₄/NH₃). Se os parâmetros estiverem dentro do normal para a espécie em causa é um indicador de que deve esperar mais em tempo a adição da água do seu aquário ao recipiente.

Concluindo, é apenas uma questão de ir adicionando água do aquário como descrito acima. Lembre-se que o processo de aclimatização serve o propósito de alterar os parâmetros da água na qual os vivos lhe foram entregues de forma lenta e faseada para que os mesmos se adaptem às condições presentes no seu aquário.

Com calma e de forma gentil (o muco protector do peixe poderá se encontrar temporariamente diminuído), pode então retirar o animal com uma rede e colocá-lo no aquário.

Todo este processo demorará cerca de 1 hora.

Se executar este processo calmamente, os seus invertebrados/Peixes vão-lhe agradecer com uma elevada esperança de vida e fantásticas cores.

PF não se esqueça de inutilizar convenientemente o material de embalagem, bem como as águas de transporte.

A CrystalRed preocupa-se com o ambiente.

A nossa empresa é aderente ao S.P.V. (Sistema Ponto Verde) cumprindo as suas obrigações em matéria de gestão de resíduos.

