

**Forum: Maintenance spécifique des picos, nanos et micros-récifs**

**Topic: Récifal : c'est parti**

**Subject: Re: Récifal : c'est parti**

Posté par: anemone-clown



Contribution le : 27/8/2007 20:58:35


Citation :

Merode a écrit:

pourquoi ?

le sel il s'évapore ....

Non, évidemment pas... mais il contient des agents actifs (pour parler comme les lessives... )  
, c'est à dire des réactifs chimiques très particuliers : en procédant à l'inverse de ce qu'il faut faire,  
tu risques de te retrouver avec des produits nocifs.   
(métaux lourds non-fixés, composants non saturés, etc)

Je le dis assez régulièrement : quand on passe de l'eau douce à l'eau salée, il faut oublier tous les  
réflexes "eau douce"!!! et remettre les compteurs à 0! 

edit: beaucoup de personnes deviennent allergiques à l'eau de mer en aquarium à cause des agents  
fixateurs présents dans tous les bons sels modernes. Cela fait parti du jeu... 