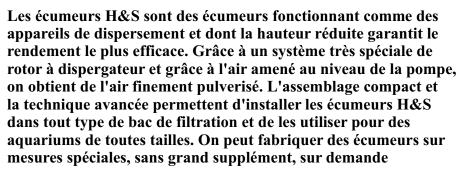


Marine Life Support Systems



Tel.: +49/0/2330-8300 - Fax: +49/0/2330-74066 www.hs-aquaristik.de - hs.aquaristik@t-online.de

Mode d'emploi L'Ecumeur H&S peut être installé dans des bacs de filtration



Attention: Veillez a n'utiliser les pompes installees dans les ecumeurs d'interieurs que entierement sous eau!

Pour une meilleure faciliter de maniement et une meilleure etencheite du joint o-ring , il devrait etre graisser avec une graisse silicone





200-3x1260

Réglage de l'écumeur

En usine le niveau maximal de l'écume est reglé au-dessus du verrouillage à baïonnette. On obtient ainsi un écumage humide.

En cas de réglage très humide (un niveau d'eau très haut dans le tuyau lance-écume), il existe un réel danger débordement!!!

Si l'on veut obtenir un écumage sec, il est nécessaire de raccourcir la hauteur du tuyau d'écoulement. Plus le niveau d'eau est bas dans le col du tuyau lance-écume, plus l'écumage s'assèche. En réduisant le volume d'air amené, le flux d'eau est augmenté (ne pas trop réduire le volume d'air amené, car la colonne d'eau doit toujours contenir suffisamment d'air pulverisé). L'écumeur fonctionne parfaitement quand le flux d'air amené est bien règlé. Comme l'assemblage des écumeurs est compact, de minuscules bulles d'air peuvent s'infiltrer dans l'aquarium même en passant par le tuyau d'ecoulement.

C'est pour cette raison qu'il est nécessaire de disperser l'eau qui coule en utilisant des balles filtrantes ou de la mousse.

Entretien et nettoyage

Le godet servant à recueillir l'écume et le tuyau intérieur du godet doivent toujours rester propres. Des dépôts incrustés dans le tuyau interieur du godet peuvent ralentir la récupération d'écume. Il est, donc, important de nettoyer, au moins, deux fois par semaine l'interieur du godet; tous les trois à quatre mois, il est indispensable de nettoyer le rotor à dispergateur ainsi que la buse aspirant l'air.

Au bout d'un certain temps, des dépôts salins peuvent obstruer la buse qui aspire l'air et diminuer, ainsi, l'efficacité de l'écumage.