

Forum: Généralités de maintenance marine

Topic: Hydroxyde de calcium

Subject: Re: Hydroxyde de calcium

Posté par: fabienst

Contribution le : 21/3/2008 12:21:28

Citation :

@fabienst : Justement je voulais t'envoyer un petit mail pour savoir ce que tu pensais du digidoseur

C'est du bon matos, jamais eu de soucis, de plus elles sont auto-amorçable.

Citation :

Je voulais également savoir à quoi correspondent les 3 flacon (1 - 2 -3)

Dans le cas du Calcium 1+2+3

1: Solution de Chlorure de Calcium (CaCl_2)

2: Hydrogénocarbonate de sodium(NaCO_3) (= bicarbonate de soude)

3: Ocean Selektiv sel de mer contenant tous les éléments de l'eau de mer naturelle, mais sans chlorure de sodium

Mais effectivement tu peux te servir du digidoseur pour la méthode d'ajout d'oligo 1+2+3:

1: Baryum + Strontium

2: Fer + Chrome + Nickel + Manganèse + Zinc + Cobalt

3: Iode + Fluor + Bore

La solution de Magnésium peut être ajoutée par une quatrième pompe doseuse (on peut en ajouter sur le digidoseur)

A+

Fabien