



AQUA MEDIC

Reactor de Calcio 400

Es un reactor para suministrar calcio disuelto y iones de bicarbonato cálcico para acuarios de arrecife de hasta 400 litros (c. 100 galones).

El reactor de calcio 400 de *Aqua Medic* es un sistema completamente cerrado. Funciona mediante una proporción muy baja de corriente. Desde el interior del reactor de calcio, los iones de bicarbonato cálcico son liberados mediante la dosificación controlada de gas CO₂. El hidrogenocarbonato de calcio es necesario para que el coral duro desarrolle su esqueleto calcáreo.

El filtro puede ser instalado en casi todas las posiciones, en el interior , exterior del acuario o en la mesa del acuario. La alimentación se puede suministrar mediante un filtro de botella, cabezal o circuito bypass.

El reactor esta relleno con Hidrogenocarbonato de *Aqua Medic* – una forma pura de carbonato cálcico con un nivel de fosfato extremadamente bajo.

Para un control optimo y un uso más económico del gas CO₂, recomendamos que el reactor sea usado junto con un controlador de pH de *Aqua Medic*. El reactor está equipado con una toma para insertar nuestro electrodo de presión.