

## Reator de Kalkwasser PT “NILSEN”

### *Manual do Proprietário*

Este tipo de Reator deve ser usado entre o reservatório de água para reposição e o aquário.

#### **Modo de Usar**

**Primeira vez de uso** – coloque no máximo 10 colheres de chá de “Kalkwasser” dentro do Reator, tomando o cuidado para não deixar cair dentro do tubo de sucção da bomba.

Utilize uma bomba better 650 para mandar água para dentro do Reator colocando o bico de saída de água da bomba na luva adaptada com uma união de mangueira na ponta passando veda rosca no bico da bomba para sua fixação. Conecte a mangueira no bico que vem na luva até a entrada de água do Reator e a saída de água do Reator coloque no Sump ou no aquário.

A bomba better 650 que você utilizou para mandar água para dentro do Reator deve ser ligada a uma bóia elétrica ou sensor de nível para que toda vez quando evaporar água esta tenha uma quantidade significativa de Kalkwasser a ser reposta.

A bomba do Reator deve ser ligada a um **Timer** e de 12 em 12 horas ligue-a 15 minutos para fazer a mistura. Após a primeira vez que colocou para funcionar o Reator, todas as outras vezes que necessário adicionar Kalkwasser retire o Tampão de 3/4” na parte superior, e utilize um funil para facilitar o serviço, coloque o Kalkwasser sempre diluído para que não bóie na superfície.

Medida:      Altura: 46 cm    base: 18x14 cm



**NY DO BRASIL LTDA. ME**

Fone: (011) 2591-1268 - Fax.: (011) 2021-3122

CNPJ: 00.204.563/0001-00