



## 1 Informazioni per l'uso

L'acquario è un passatempo allettante e contemporaneamente rilassante. Guardando l'acquario è possibile osservare il comportamento dei pesci e si vorrebbe poter ammirare i pesci nei loro colori più belli e vedere piante sane e rigogliose. Ecco quindi alcuni prodotti SERA, specificatamente preparati per offrire a piante e pesci nell'acquario condizioni ambientali ideali. Il SERA floredepot è il fondamento del SERA sistema di concimazione. Offre alle vostre piante acquatiche un fondo morbido, costituito da sabbia inerte, sali nutritivi, oligoelementi, sostanze vitali e torba ricca di sostanze nutritive e trattata in modo particolare da preservare le sue proprietà peculiari per molto tempo. Il SERA floredepot rafforza le piante, favorisce la crescita delle radici ed intensifica il colore verde delle foglie; le piante sono così maggiormente predisposte e stimolate alla riproduzione. Poiché la maggior parte delle sostanze nutritive va ad esaurirsi dopo 4 - 6 settimane (sempre a seconda della quantità e qualità delle piante presenti all'interno dell'acquario), è necessario ripristinare tali elementi nutritivi, concimando le piante alternativamente con le pastiglie SERA florenette A e con il SERA florena, seguendo le istruzioni per l'uso. Per molte piante è inoltre consigliabile la concimazione con il SERA CO<sub>2</sub> impianto di concimazione. Osservando costantemente queste regole per la cura delle piante nel vostro acquario avrete sempre piante sane e rigogliose.

### Istruzioni per l'uso:

1. Innanzitutto è da stabilire dove andranno sistemate le piante nell'acquario. Un esempio lo vedete nella fig. 1.
2. Si distribuisce il SERA floredepot con uno spessore di almeno 1 cm in modo uniforme in quelle posizioni dove verranno collo-

cate le piante. Poi si ricopre tutto il fondo con uno spessore di 6 - 8 cm di ghiaia ben lavata e di una granulometria di 1 - 3 mm. Per ottenere questo spessore sono necessari p.e. in un acquario da 100 litri (superficie di 80 x 35 cm) ca. 25 - 30 kg di ghiaia.

3. A questo punto si può riempire l'acquario con l'acqua fino a ca. 10 cm dal suo livello definitivo. E' consigliabile utilizzare un piatto fondo o simile affinché il getto d'acqua non smuova il fondo (fig. 2). Fate attenzione che questo piatto sia ben lavato e assolutamente privo di residui di detersivi.

4. Ora si possono introdurre materiali decorativi (p.e. radici, pietre) e poi le piante. Le piante basse davanti, le piante alte dietro. Fatto ciò si può riempire l'acquario completamente con l'acqua che dev'essere trattata subito con il SERA aquutan e poi si mette in funzione sia la pompa che il riscaldatore. Dopo un'ora va attivato il materiale filtrante con il SERA nitrivec. Anche l'illuminazione va accesa. Usando il SERA nitrivec secondo le istruzioni per l'uso, i primi pesci potranno essere introdotti tranquillamente già il giorno dopo.

**Ancora alcuni consigli:** le piante richiedono un ritmo giorno - notte molto regolare. L'installazione di un timer è sempre conveniente. L'illuminazione dell'acquario non deve mai superare le 12 - 14 ore. Dopo ca. 3 settimane cambierete regolarmente una volta alla settimana un 20 % dell'acqua dell'acquario.

**Conservare in luogo inaccessibile a bambini ed animali domestici!** I prodotti di qualità della SERA ed informazioni competenti si trovano solo nei negozi specializzati.

Importato da: SERA Italia s.r.l., Via Gamberini 110  
40018 San Pietro in Casale (BO)