



PRODAC *International* **Providing Aquatic Solutions**

Via P. Nicolini, 22
Cittadella (Pd) Italy

Tel. 049-597.16.77

Fax 049-597.11.13

e-mail: info@prodac.it

<http://www.prodac.it>

I - NITRIDAC: e' una coltura di batteri atossica ad altra concentrazione liquida (40 milioni di batteri per ml) selezionati per la loro attitudine a digerire le materie organiche e a trasformare l'ammoniaca negli acquari. Si usa in acquari d'acqua dolce e marina nuovi o già avviati per trasformare l'ammoniaca, altamente tossica, in nitriti e questi in nitrati. In pratica, Nitridac degrada rapidamente i composti organici, riduce l'accumulo di sedimenti o di fanghi, risana le pareti e i fondi, evita la formazione di alghe e previene l'aumento dei nitriti. Uso e dosi: agitare bene prima dell'uso. Dose di avvio per la confezione da 500 ml, 250 ml, 100 ml contenenti il misurino : 5 ml ogni 50 litri d'acqua una volta al giorno per 7 giorni; per il mantenimento, usare la stessa dose una volta al mese. Dose di avvio per la confezione da 30 ml contenente la provetta: 1 ml (1a tacca) ogni 10 litri d'acqua, oppure 2,5 ml (2a tacca) ogni 25 litri, oppure 4 ml (3a tacca) ogni 40 litri una volta al giorno per 7 giorni; per il mantenimento usare la stessa dose una volta al mese. Le condizioni adatte allo sviluppo ottimale dei batteri sono: temperatura dell'acqua min. 5 °C max. 45 °C, valore pH da 6 a 8,5. Dopo l'uso, chiudere bene il flacone, conservarlo in un luogo fresco, non esposto alla luce e fuori dalla portata dei bambini.

OFFERTO da
www.acquariofili.com