

## « POND » Contrôle la matière organique et l'ammoniac

**Bacterius<sup>MC</sup> POND** est un mélange liquide de bactéries extraites d'environnements aquatiques naturels. Elles sont isolées, purifiées et sélectionnées pour leur capacité à biodégrader efficacement la matière organique, l'ammoniac et les nitrites des milieux aquatiques.

Lorsqu'elles sont introduites dans l'environnement, ces bactéries deviennent actives, s'implantent et commencent alors le processus de décomposition des matières organiques, d'oxydation de l'ammoniac et régulent les composés azotés.

Utiliser **Bacterius<sup>MC</sup> POND** permet d'entretenir une flore microbienne régulée et équilibrée bénéfique à la santé de la vie animale et végétale.

De rigoureux tests de contrôle de qualité assurent la pureté, la stabilité et les performances de notre produit **Bacterius<sup>MC</sup> POND**.



### CARACTÉRISTIQUES

- Souches bactériennes naturellement sélectionnées
- Grande capacité d'adaptation
- Forte stabilité
- Sans agent de conservation chimique
- Sans contaminant pathogène
- Actif en eau douce et en eau salée
- Profil génétique complet disponible

### AVANTAGES

Bacterius<sup>MC</sup> POND est un produit biotechnologique pour l'entretien et la régénération des milieux aquatiques.

- Décompose les matières organiques présentes dans les boues ou en suspension dans l'eau
- Aide à maintenir l'équilibre de l'écosystème aquatique
- Aide à réduire la concentration de produits chimiques utilisés dans les engrais (azote)

- Oxyde activement l'ammoniac et les nitrites neutralisants ainsi leurs effets toxiques sur la vie aquatique
- Aide à réduire les mauvaises odeurs causées par des conditions anoxiques
- Combat les bactéries sulfato-réductrices afin de prévenir la production de gaz H<sub>2</sub>S
- Clarifie naturellement l'eau
- Contribue positivement à la santé de la vie animale et végétale

### DESCRIPTIF TECHNIQUE

Le dosage peut varier en fonction de l'application et des conditions du milieu.

**Conditions** : +10°C pH 5-9. Actif en eau douce et salée.

**Dosage mensuel** :

≤ 25 m<sup>3</sup> volume d'eau : 30 ml / m<sup>3</sup>

Entre 25 m<sup>3</sup> et 100 m<sup>3</sup> volume d'eau : 15 ml / m<sup>3</sup>

> 100 m<sup>3</sup> volume d'eau : 7.5 ml / m<sup>3</sup>

**BIEN AGITER AVANT UTILISATION**

Verser la dose uniformément sur la surface à traiter ou dans la zone de turbulence d'arrivée d'eau ou près des diffuseurs.

Pour une utilisation à grande échelle veuillez nous consulter.

Fabriqué au Canada

**Formats** : 500 ml 950 ml 4 litres 20 litres 205 litres \* 1 000 litres \*

\* **disponible sur demande**

