

# GEDAZYME

# O - CLAIR

## Notice technique

### Principe

Malgré tout le soin que l'on peut apporter à la construction et à l'aménagement d'un petit étang dans son jardin, on constate souvent l'apparition de problèmes en tous genres, et cela parfois très rapidement.

Le choix de l'emplacement, la sélection des plantes et des poissons, la mise en place d'un substrat de fond ou d'un filtre biologique, ne suffisent pas toujours à donner et surtout à maintenir ce que vous souhaitez : une eau propre et limpide, permettant d'admirer des poissons en pleine forme et des plantes luxuriantes.

#### • Les désagréments les plus courants peuvent être :

visibles : eau trouble et verte, prolifération d'algues filamenteuses, dépérissement de certaines plantes.

invisibles : excès de matières organiques, accumulation de vase, production de gaz nocifs pour les plantes et les poissons, évolution défavorable du pH, manque d'oxygène, accumulation de nitrates.

perceptibles : mauvaises odeurs

Ces problèmes ne se présentent pas toujours ensemble mais comme il s'agit de phénomènes naturels, ils se succèdent et s'additionnent souvent très rapidement pour transformer finalement votre pièce d'eau en un véritable marécage.

En tenant compte de toutes ces observations et des résultats de ces mauvais fonctionnements, nous avons mis au point un produit capable de résoudre pratiquement tous les problèmes rencontrés.

✓ O - CLAIR est un produit polyvalent permettant un entretien régulier de la pièce d'eau. Il permet également de fournir un traitement-choc dans le cas d'un bassin en très mauvais état et enfin sert de complément au travail du filtre biologique.

✓ O - CLAIR est 100% actif et ne contient pas charges inutiles, est simple d'utilisation et agit rapidement pour rétablir l'équilibre biologique de la pièce d'eau.

✓ O - CLAIR est un produit biologique sans danger pour les plantes, les poissons et pour l'utilisateur.

### Application et dosage

#### • Création d'une pièce d'eau

- Mettre en place le substrat de fond
- Ajouter 100 g d'O - CLAIR par m<sup>2</sup> de surface.
- Répandre uniformément sur le substrat
- Procéder au remplissage

#### • Traitement d'un bassin existant

#### Traitement-choc (en cas de problèmes graves type eau verte)

- répandre 300 g d'O - CLAIR par m<sup>2</sup> de surface

Si nécessaire appliquer le même traitement après 2 semaines.

#### Entretien

- répandre 200 g d'O - CLAIR par m<sup>2</sup> de surfaces

Quatre applications annuelles suffisent à maintenir le bassin dans de bonnes conditions. Nous recommandons une première application en avril, ensuite en juin, août et enfin en octobre. Cette dernière application est importante pour permettre à l'ensemble du biotope de passer l'hiver sans soucis majeurs.

L'application se fera de préférence en fin de journée et en l'absence de vent. En cas de contact avec les plantes, rincer celles-ci avec de l'eau du bassin.

#### • Filtre biologique

Le filtre biologique contient un garnissage sur lequel vont se développer des colonies bactériennes utiles au fonctionnement du filtre. L'addition d'O-CLAIR dans le filtre favorisera et accélérera la prolifération des bactéries.

Mise en route du filtre :

20 g d'O - CLAIR par 10L de contenance

Entretien du filtre

10 g d'O - CLAIR par 10L de contenance

2 à 3 fois par saison

Pour tous renseignements supplémentaires, veuillez contacter votre distributeur agréé