



# BIOSTAR®

## FICHE TECHNIQUE

### BIOSTAR® Startup P

Poudre pour l'activation de la biologie

**BIOSTAR® Startup P** est un activateur de bassin en poudre qui optimise et stabilise l'eau du bassin à base d'ingrédients naturels.

#### Objectif:

Stabilisation de l'écosystème de l'étang en soutenant l'équilibre synergique entre les plantes et les animaux à l'aide d'acides carboxyliques, de bactéries d'acide lactique, d'enzymes et de minéraux.

#### Avantages:

- Stabilisation naturelle de l'écosystème
- Soutien de la flore et de la faune dans l'étang
- Entretien durable de l'étang
- Facile à doser

#### Mode d'action:

Active et stabilise les processus biologiques de manière globale dans l'étang.



#### Dosage recommandé Traitement initial (printemps):

~ 10-25 g/m<sup>3</sup> de volume d'eau

#### Retraitement (mi-saison):

~ 10 g/m<sup>3</sup> de volume d'eau

Gamme de produits : 1 kg pour 50.000 l

Prédisoudre la quantité calculée de BIOSTAR® Startup P dans un récipient d'eau de bassin et la répartir uniformément sur la surface de l'eau ou l'ajouter à l'aide d'une station de dosage. Utiliser BIOSTAR® Startup P uniquement à une température de l'eau de

> Le succès du traitement dépend de l'alcalinité de l'eau, il est donc nécessaire de surveiller la valeur du pH et de la corriger si nécessaire.

#### Stockage:

Stocké dans un endroit frais et sec, dans des récipients hermétiquement fermés. Protéger de la chaleur et de la lumière directe du soleil. Conserver sous clé et hors de portée des enfants. Le produit peut être stocké pendant au moins 24 mois dans ces conditions.

| Détails:  |                   |                    |                    |
|-----------|-------------------|--------------------|--------------------|
| Bidon     | 0.8 kg            | 5 kg               | 10 kg              |
| Portée    | 40 m <sup>3</sup> | 250 m <sup>3</sup> | 500 m <sup>3</sup> |
| Challenge | Startup P / C3    | Startup P / C3     | Startup P / C3     |

Avec ces indications sur nos produits et leurs possibilités d'utilisation, nous souhaitons vous conseiller au mieux de nos connaissances. Les indications ne sont toutefois pas garanties de manière contraignante, mais doivent être vérifiées pour chaque application concrète.