

bactopool Purificateur de baignade

> Pour une eau naturellement pure



Composition

- Minéraux et oligo-éléments d'origine naturelle ;
- «Bonnes» bactéries (6 à 8 souches, minimum 100.000.000 UFC/g) : nous sommes probablement la seule entreprise non universitaire à propager des souches pures et garantir ainsi les proportions adéquates de germes dans le mélange final ;
- Enzymes ;
- Oxydes minéraux dont les seuls métabolites sont l'oxygène et les sels minéraux.

En quoi est-ce un produit écologique axé sur le développement durable ?

- Emballage recyclable (0% PVC) ;
- Ne contient pas de pesticides, de métaux lourds, de substances dont les métabolites sont reconnus nuisibles à l'environnement ;
- Action préventive durable sur la qualité de l'eau et la stabilité de la baignade (oxydation – minéralisation). Permet d'éviter de nombreux produits et renouvellements d'eau ;
- Action naturelle (germes), enzymes, minéraux, ...
- Concentré ;
- Universel (à lui seul, il remplace de nombreux autres produits) ;
- Nombreux conditionnements adaptés à chaque utilisateur ;
- Normes CE (2001/58) : produit considéré comme non dangereux.

Description

Bactopool est un mélange de minéraux, d'oxydes et de germes naturels spécialement sélectionnés pour leur pouvoir épurateur. Destiné aux baignades biologiques, ce mélange très efficace est sans aucun danger pour l'homme ou l'environnement s'il est utilisé correctement (sans produit phyto, sans OGM).

Indications : Traitement préventif ou curatif à effet durable utilisé pour obtenir : Une eau limpide, une réduction visible des déchets organiques, une multiplication des performances de la filtration, une diminution des phosphates, un arrêt de la prolifération des algues filamenteuses ou autres, ...

A ne pas utiliser en cas de présence de poissons : utiliser la gamme Aquatic Science pour bassins d'ornement.

Mode d'emploi

Démarrage : utiliser 1 Kg par 10 m³ d'eau (1 seau pour 50 m³) en début de saison dès que l'eau atteint 15° C. Entretien : une demi dose tous les 2 - 3 mois. Répartir la dose en plusieurs jours aux endroits où la circulation de l'eau est bonne. La poudre peu soluble peut légèrement blanchir l'eau quelques jours. Pour cette raison, préférer les zones plantées, éviter les zones de brassage ou la zone de baignade pour y déposer la poudre. Même après plusieurs semaines, éviter l'aspiration des zones où Bactopool a été réparti. Pour une efficacité accrue : mesurer régulièrement la dureté (GH et KH) et le pH. S'ils sont trop faibles, corriger en ajoutant NEO GH POOL et NEO KH POOL.

Bactopool est un traitement destiné à maintenir une zone de baignade idéale pendant toute la saison. Il ne sera normalement administré que 2 à 3x/an. Dans certaines conditions (pluies excessives, renouvellement d'eau ou pollution anormale) une augmentation de fréquence peut s'avérer nécessaire. Conserver au sec, pot fermé, entre 10 et 30°C. Dans les conditions normales de stockage, le produit se conserve 2 ans.

Conditionnement

	Quantité	Pour traiter
Bactopool 5 kg	5 kg	50 m ³
Bactopool 10 kg	10 kg	100 m ³

