

Anti-Algues, Stabilisation Bassins & Mares



Soutient l'équilibre biologique du bassin et permet de ramener la prolifération d'algues à un niveau raisonnable.

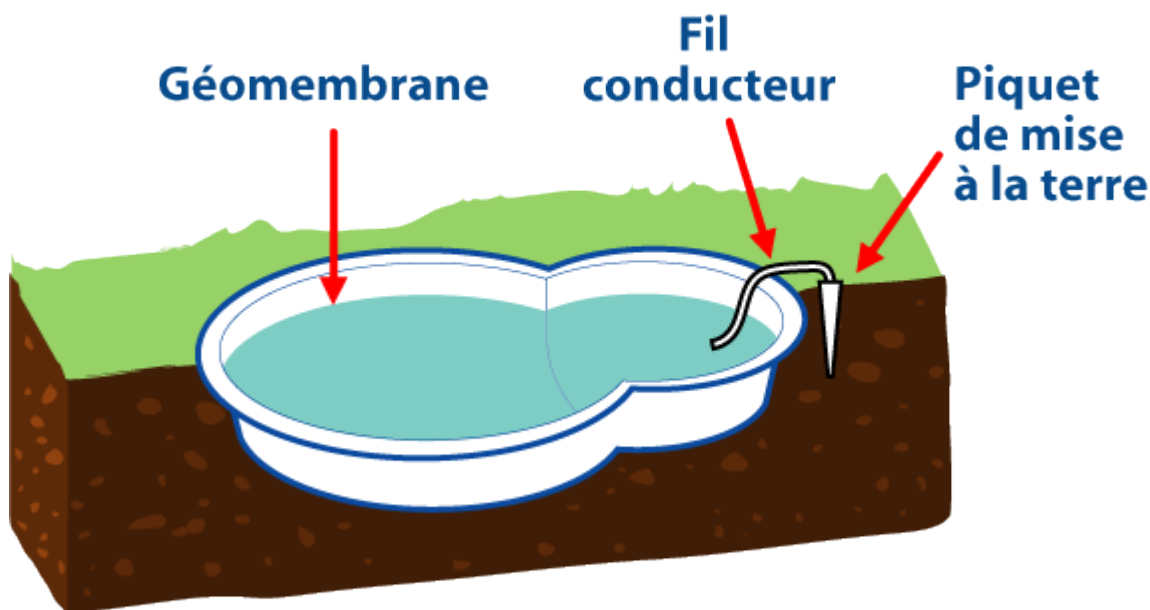
Bassins de jardin

Le Système Energétique PLOCHER peut être appliqué aux bassins de jardin. Toutefois, il est nécessaire de respecter certaines règles pour que le bassin de jardin se rapproche le plus possible d'un biotope.

Pour obtenir un modèle miniature d'un plan d'eau naturel, il faut installer : une circulation d'eau à l'aide d'une pompe (jet d'eau, petite cascade, fontaine...) qui assure l'oxygénation, une filtration, un apport de gravier au fond du bassin, la mise en place de plantes aquatiques et épuratrices (joncs, phragmites, iris d'eau...)

Dans ces conditions le Système Energétique PLOCHER activera et stimulera les différents processus biologiques qui assurent l'équilibre d'un plan d'eau en recréant des conditions optimales pour les poissons et les plantes.

Si l'étanchéité de votre bassin est assurée par une géomembrane ou une coque plastique, relier l'eau à la terre en plantant dans la berge, tel un électricien, un piquet en métal et en y fixant une tresse métallique (prendre de préférence un câble de frein de vélo...) qui sera immergée dans l'eau et reliera l'eau à la terre.



Application :

Période privilégiée de traitement : du printemps à l'automne,

Peut être utilisé en complément du traitement eaux de surface.

Traitement à effectuer 1 fois par semaine, pendant 5 semaines,

- 1ère semaine : 5 g (1*) par m² de surface,
- 2ème, 3ème, 4ème et 5ème semaine : 1g par m² de surface,
- Puis 1 fois par mois, 1g par m².

Important pour le traitement : Avant l'utilisation, diluer la quantité de produit dans de l'eau propre (arroseurs, fûts...) et laissez reposer sur du bois (planche, palette, étagère...) pendant 10 à 12 heures, puis répartir le mélange autour et, si possible, au milieu du bassin. Il peut être nécessaire de réaliser des traitements supplémentaires lors de fortes pluies ou lors de fortes chaleurs orageuses.

(1*) Dosage à moduler selon la taille du plan d'eau :

- Jusqu'à 100 m² : 5 g par m²
- de 100 à 1000 m² : 3 g par m²
- de 1000 à 2000 m² : 2 g par m²
- au-delà de 2000 m² : 1 g par m²

Pour les traitements de surfaces importantes (lacs, étangs), les différentes poudres peuvent être préalablement mélangées avec du sable ou de la terre légèrement humide, laissez reposer 1 jour et répandre sur le maximum de surface possible.

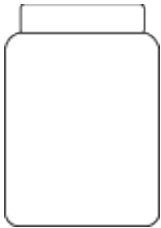
Lorsque le plan d'eau retrouve son équilibre biologique, suspendre le traitement et reprendre plus tard, si nécessaire.

Recommandation : stocker sur du bois

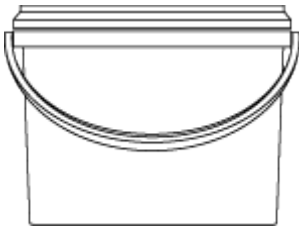
Références Quantité Composition



hw 4131 200g Poudre de quartz informée



na 4135 800g Poudre de quartz informée



hw 4141 2kg Poudre de quartz informée