

## Eaux de Surface, Stimulation Bassins & Mares



Permet de diminuer la turbidité en réduisant la présence d'algues et de phytoplancton. Des conditions optimales sont créées pour les plantes et les poissons.

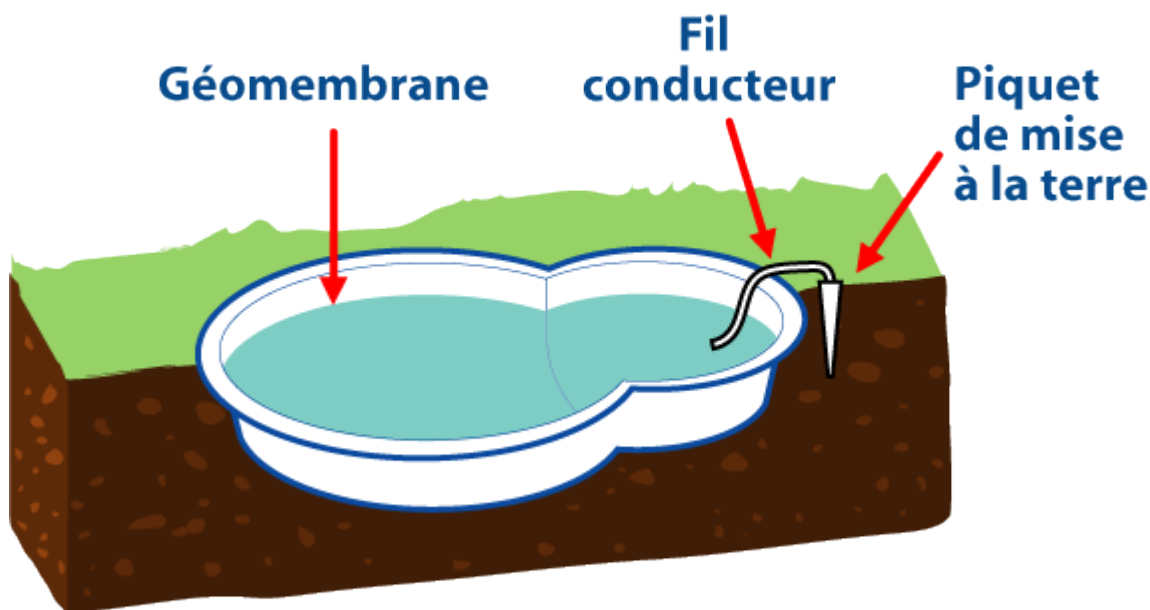
### **Bassins de jardin**

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.

A utiliser après le traitement anti-vases, en complément du traitement anti-algues, ou seul pour une première mise en eau.

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

- 1ère semaine : 5 g (1\*) par m<sup>2</sup> de surface,
- 2ème, 3ème, 4ème et 5ème semaine : 1 g par m<sup>2</sup> de surface,
- Puis 1 fois par mois, 1 g par m<sup>2</sup>
- En cas de problème sévère, le protocole est le suivant : diviser la quantité mensuelle recommandée par 7 et traiter le bassin avec la quantité trouvée, ceci tous les 4 jours. En multipliant les traitements à petites doses, une oxygénation maximale est obtenue.

**Important pour le traitement :** Avant l'utilisation, diluer la quantité de produit dans de l'eau propre (arrosiers, 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.



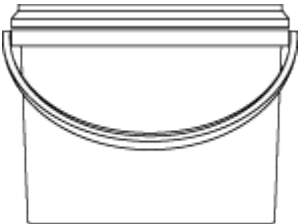
(1\*) Dosage à moduler selon la taille du plan d'eau :

- Jusqu'à 100 m<sup>2</sup> : 5 g par m<sup>2</sup>
- de 100 à 1000 m<sup>2</sup> : 3 g par m<sup>2</sup>
- de 1000 à 2000 m<sup>2</sup> : 2 g par m<sup>2</sup>
- au-delà de 2000 m<sup>2</sup> : 1 g par m<sup>2</sup>

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

	<b>Références</b>	<b>Quantité</b>	<b>Composition</b>
	hw 4031	200g	Poudre de quartz informée
	na 4035	800g	Poudre de quartz informée
	hw 4041	2kg	Poudre de quartz informée