

Aqualog: fibra de xylit en rotlle

aquanea

Aqualog (fibra de xylit)

La solució natural davant del creixement de les algues en estanys, basses i piscines naturalitzades.

No conté productes químics, manté l'aigua neta i elimina les algues de forma natural.

AQUALog®

Què és el xylit:

Fibra natural bioactiva que existeix en grans quantitats com a subproducte de la producció del carbó i que redueix l'excés de nutrients a causa de la seva estructura polaritzada en l'aigua amb una alta taxa d'absorció de fosfat i nitrats.



Especificacions

- Rotlle de fibra de xylit estructurat en una malla tubular de PE.
- Longitud del rotlle: 1m. aprox.
- Diàmetre: 0,20m. aprox.
- Pes: 12kg. aprox.



Beneficis

- Efecte en pocs dies.
- Lliure d'additius químics.
- Beneficis per a la fauna i vegetació aquàtiques.
- De molt fàcil aplicació.
- Fàcilment vegetable.
- Aigua més clara i amb una major transparència.
- Millora de la gestió dels filtres i les bombes.
- Cost mínim de manteniment.



Aplicació i us

- Simplement a col·locar dins l'aigua y de preferència en els camps de flux, i si aquests no estan disponibles, distribuïts al llarg de la riba.
- Per a la neteja d'un estany, bassa o piscina natural, utilitzi un Aqualog per cada 3 o 4 metres cúbics d'aigua.
- Depenent de la carga de nutrients de l'aigua de l'estany, es recomana revisar el rendiment de neteja dels rotlles Aqualog com a mínim un cop l'any, i reemplaçar-los si és necessari.



Aqualog, la fibra de xylit en rotlle:
Premi a la Innovació GaLaBau 2010, Nuremberg.

