



BioPressure II: Filtro a Presión de Esterillas Filtrantes - modelo 6.000

Referencia: 1355409
 EAN-13: 8711465554091
 Marca: UBBINK

- Un sistema de filtrado es imprescindible para mantener el estanque en buenas condiciones. Su uso previene la presencia excesiva de algas, mantiene limpia el agua y ayuda a que el aspecto visual del estanque sea atractivo.
- Toma especial importancia cuando contemos con presencia de peces en el estanque.
- Filtración mecánica: elimina las partículas de suciedad disueltas en el agua.
- Filtración biológica: elimina los compuestos del nitrógeno presentes en el agua por medio de bacterias nitrificantes (nitrosomas y nitrobacter) que se establecen en los medios filtrantes que contiene el filtro. Estas colonias de bacterias tardan en colonizar los medios entre 4-6 semanas. Este proceso se puede acelerar añadiendo bacterias directamente en el filtro (sin esperar la colonización natural).

Descripción general

Características:

- Modelo: BioPressure II 6.000
- Medidas: Ø 38 x 33 cm.
- Capacidad del filtro: 10 l.
- Estanque: máximo 6.000 l. sin peces / máximo 3.000 l. con peces.
- Bomba Recomendada: 1.000 - 3.000 (l/h).

Acabados

Material	ABS
----------	-----

Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	Caja de cartón

Enlaces

pdf	1355409-ficha-es.pdf
-----	--------------------------------------