



4.1 Filtrado con carbón activado:

Es adecuado para eliminar del agua del acuario toxinas dañinas e indefinibles (mediante filtrado).

Cuando tras un cambio de agua se les nota a los peces **miedosos, asustadizos o quedándose parados y oscurecidos en una esquina**, la causa de estos comportamientos puede deberse a la presencia de elementos tóxicos en el agua del grifo, como, por ejemplo, pesticidas procedentes de la agricultura, que suelen aparecer en primavera y en otoño.

Cuando el apetito de los peces empeora, frecuentemente lo que ayuda es realizar un filtrado del agua con carbón activado durante dos semanas, o un cambio del agua de un 30 por ciento como mínimo.

Para eliminar estas toxinas, recomendamos realizar un filtrado con carbón activado durante una a dos semanas. Proceda de la siguiente manera:

Llene un pequeño saco o una media de nailon con aprox. 500 g de carbón activado y lávelo bajo el agua del grifo, hasta que deje de salir agua negra. Coloque el saquito o la media con el carbón dentro del cuerpo del filtro o, si esto no fuera posible, junto a la salida del filtro, para que el caudal del agua pase a través del carbón activado.

Importante: Retire el envoltorio con el carbón activado, sin falta, al cabo de un máximo de tres semanas, ya que una de las características del carbón activado es la de acumular las toxinas filtradas. Una vez el carbón activado está saturado, no tarda mucho en devolver las toxinas al agua del acuario. Esto supondría la **muerte segura para todos los peces**.