



Mantenimiento y limpieza del Biofiltro.

El elemento de filtración del Biofiltro debe ser reemplazado cada dos años. La limpieza y mantenimiento son fáciles de realizar, lo que asegurará que el Biofiltro funcione eficientemente durante el ciclo de operación de 2 años del elemento de filtración.

Limpie el Biofiltro cada tres meses, o cuando el flujo de agua comience a disminuir, o si nota un cambio en el sabor del agua purificada, esta será otra indicación de limpieza. Además, dependiendo de la calidad del agua a filtrar, debe limpiar el Biofiltro antes del ciclo de mantenimiento de tres meses.

Limpie el exterior de la tinaja dos veces por semana para eliminar cualquier rastro de calcio que pueda aparecer.

Precauciones :

1. Nunca toque el exterior del elemento de filtración directamente con las manos.
2. Nunca use jabón o cloro para limpiar la tinaja o el elemento de filtración.
3. Nunca utilice esponjas abrasivas, ya que dañarán permanentemente el filtro y lo inutilizarán.
4. Nunca utilice objetos afilados, como un cuchillo, para raspar la suciedad atrapada en la parte delantera del elemento filtrante.
5. Utilice sólo esponjas blandas nuevas y agua filtrada para limpiar el Biofiltro.

Paso 1: Preparación del área de trabajo antes de limpiar el Biofiltro.

A. Encuentre una superficie de trabajo en su casa que sea lo suficientemente grande para que el Biofiltro pueda limpiarse en las mejores condiciones, idealmente colocada junto al fregadero de la cocina, o tenga un recipiente grande disponible para el paso 2 a continuación.

B. Tenga a mano una esponja nueva y limpia.

C. Deje a un lado en un recipiente grande y limpio con suficiente agua filtrada (mínimo 8 litros) para el paso 2 a continuación.

D. Deje a un lado un paño limpio lo suficientemente grande para colocar el elemento de filtración después de la limpieza externa.

E. Con un desinfectante doméstico y un paño absorbente, limpie la superficie de trabajo para eliminar bacterias e impurezas.

F. Lávese las manos con jabón y séquelas. Si lo desea, también puede usar guantes de látex amarillo.

G. Con las manos limpias, coloque el paño que ha dejado a un lado sobre la superficie de trabajo.

H. Sin retirar la unidad de filtración de la tinaja, mueva todo el Biofiltro sobre la superficie de trabajo de limpieza.

Paso 2: Limpieza del elemento de filtración y de la tinaja de Biofiltro

A. Con los dedos limpios, pase el elemento filtrante por las orejas y retírelo cuidadosamente de la tinaja.

B. Usando la esponja limpia y el agua filtrada guardada en un recipiente, lave cuidadosamente el exterior del elemento filtración sobre el fregadero.

C. Una vez que haya limpiado toda la circunferencia del elemento de filtración, colóquelo al revés junto a la tinaja, sin olvidarse de manipularlo sólo por las orejas.

D. Con la misma esponja y agua filtrada apartada del paso 1, limpie y enjuague el interior de la tinaja por encima del fregadero.

E. Con los dedos, tome el elemento de filtración por las orejas y gírelo.

F. Encima de su fregadero, lave cuidadosamente el interior del elemento filtrante con la misma esponja y el agua filtrada en reserva. Retire el sedimento acumulado levantándolo suavemente con la esponja. Vaciar el agua sucia del interior del elemento de filtración y enjuagar varias veces.

G. Vuelva a colocar el elemento de filtración dentro de la jarre.

H. Devuelva su Biofiltro limpio a su lugar habitual, listo para su uso.

Si el agua del grifo **contiene cloro**, debe llenar el cubo con anticipación.

Deje que se evapore naturalmente hasta que todo el cloro se haya evaporado antes de volver a verter el agua en el Biofiltro.

i. Rellene el Biofiltro con agua del grifo y reposicionar la tapa

Luego de algunas horas su agua, estará lista y deliciosa para beber.

Siempre mantener el Biofiltro limpio, para asegurar que el agua esté purificada y de alta calidad.

bio-filtro.com