

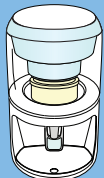
Cómo sustituir filtros

D

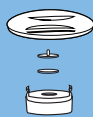
• Cómo sustituir el Filtro 1ª etapa



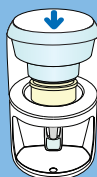
Retire el soporte del Filtro 1ª etapa con el filtro usado. Inserte el nuevo. Filtro 1ª etapa lavado como se muestra en la imagen de la izquierda.



• Cómo sustituir la almohadilla filtrante



1. Tire del soporte de la almohadilla para liberar retirar la almohadilla filtrante usada de la parte superior del soporte del Filtro 1ª etapa. Sustitúyala por una nueva y vuelva a insertar el soporte de la almohadilla en el soporte del Filtro 1ª etapa.



2. Sustituya la almohadilla filtrante cada 7-10 días o cuando se oscurezca de color amarillento. No obstante, si la almohadilla se obstruye con óxido o sedimentos, extraiga la almohadilla y lávela para poder seguir utilizándola.

Recordatorios importantes

1. Asegúrese de sustituir los filtros según se indica en este manual.
2. No coloque el producto cerca del fuego, estufa, o cualquier otra fuente de calor.
3. Asegúrese de utilizar sólo agua potable del grifo. No utilice agua caliente ni otras bebidas.
4. Mantenga el producto alejado de la luz solar.
5. No guarde el agua filtrada en recipientes de aluminio o cobre.
6. El Recipiente de Vidrio, el Filtro Biocerámico y el Disco Alkalite son muy frágiles.
7. Se recomienda limpiar el recipiente de vidrio cada tres meses.
8. Mantenga el Filtro Biocerámico y el Filtro Principal siempre sumergidos en agua.

Especificaciones

Modelo	Fuente Biomineral Hidrolux	
Altura	520 mm	
Diámetro	290 mm	
Peso	7 kg	
Recipiente de vidrio	11 litros	
Material	Material no contaminante	
Filtro	Cantidad	VIDA ÚTIL (Basada en un consumo de hasta 10 litros/día de agua blanda)
Filtro 1ª etapa	6 uds.	Entre 2 y 4 meses
Filtro principal	1 ud.	Entre 1 y 2 años
Filtro biocerámico	1 ud.	No es necesario a menos que se rompa
Disco Alkalite	1 ud.	No es necesario a menos que se rompa
Bolsa Somelita	1 ud.	Entre 1 y 2 años
Almohadilla filtrante	1 bolsa con 80 uds.	Entre 4 y 10 días o cuando se vuelva amarilla

La vida útil indicada para cada filtro es sólo orientativa y siempre dependerá de la cantidad de agua filtrada, así como de la calidad y contenido mineral del agua utilizada. Para garantizar la calidad del agua, se desaconseja exceder los plazos indicados.

Fabricado en Corea del Sur



Importado por:

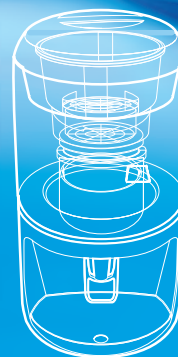


hidrolux

Manual de instrucciones

“Bebe agua como dicta la naturaleza”

FUENTE BIOMINERAL

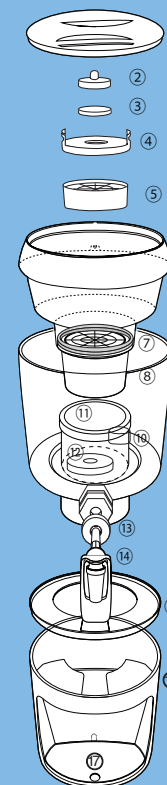


900114001

Estándar de Calidad Internacional

Estructura

A

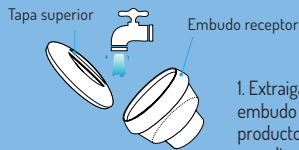


- 1 Tapa superior
- 2 Soporte de la almohadilla
- 3 Almohadilla filtrante
- 4 Soporte del filtro 1ª etapa
- 5 Filtro 1ª etapa
- 6 Embudo receptor
- 7 Junta tórica
- 8 Filtro principal
- 9 Recipiente de vidrio
- 10 Bolsa de Somelita
- 11 Filtro Biocerámico
- 12 Disco Alkalite
- 13 Imán
- 14 Grifo
- 15 Tapa de la base de soporte
- 16 Base de soporte
- 17 Bandeja

Montaje y utilización

B

Enjuague de piezas y lavado de filtros



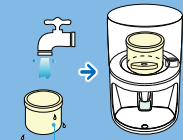
1. Extraiga la tapa superior y el embudo principal de la caja del producto y enjuáguelos con agua limpia.



2. Enjuague el recipiente de vidrio con agua limpia tal y como se muestra en la imagen.



3. Saque los filtros de la caja. Una unidad de cada: filtro de la 1ª etapa, filtro principal, filtro Biocerámico, disco Alkalite y bolsa de Somelita. Sumérjalos en un recipiente con agua limpia durante unos 10 minutos.



Filtro biocerámico

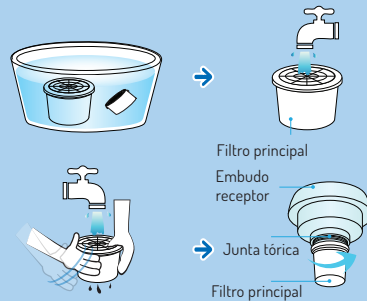
4. Retire el filtro Biocerámico, el disco Alkalite y la bolsa de Somelita del recipiente y lávelos con agua fría del grifo.

5. A continuación, coloque con cuidado el filtro Biocerámico en el centro del recipiente de vidrio, con el disco Alkalite en el interior del filtro Biocerámico, tal y como se muestra en la imagen.

Montaje y utilización

C

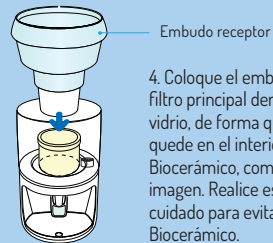
Cómo instalar los filtros



1. Después de los 10 minutos en remojo, saque el filtro principal del recipiente con agua.

2. Lave el filtro principal dejando pasar agua del grifo a través suyo hasta que no suelte partículas blancas o negras. Dar golpes con la mano en los lados del filtro puede ayudar a liberar las partículas blancas y negras de su interior.

3. Asegúrese de que el anillo de goma (junta tórica) permanece instalado en la parte superior del filtro principal para evitar la pérdida de agua por la rosca. Enrosque el filtro principal en el embudo receptor.



4. Coloque el embudo receptor con el filtro principal dentro del recipiente de vidrio, de forma que el filtro principal quede en el interior del filtro Biocerámico, como se muestra en la imagen. Realice esta operación con cuidado para evitar dañar el filtro Biocerámico.

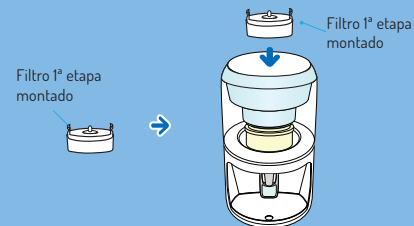
Montaje y utilización

C

Cómo instalar los filtros



5. Después de 10 minutos en remojo, saque el Filtro 1ª etapa del recipiente y haga pasar agua a través del Filtro 1ª etapa hasta que no salgan pequeñas partículas blancas o negras.

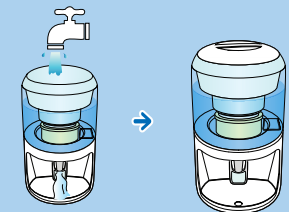


6. Monte el soporte de la almohadilla con la almohadilla filtrante, en el soporte del Filtro 1ª etapa, y el Filtro 1ª etapa como se muestra en la imagen de arriba.

Montaje y utilización

C

Cómo instalar los filtros



Por último, enjuague toda la Fuente Biomineral Hidrolux llenando completamente el embudo receptor con agua de red.

Vacíe el agua a través del grifo de la Fuente Biomineral.

Entonces la Fuente Biomineral Hidrolux estará lista para su uso.

D

Cómo sustituir el Filtro 1ª etapa



1. Saque un Filtro 1ª etapa de la caja del juego de filtros.

2. Sumerja el nuevo Filtro 1ª etapa en un recipiente con agua limpia durante 10 minutos.

3. Después de 10 minutos de remojo, saque el Filtro 1ª etapa del recipiente.

4. Lave el Filtro 1ª etapa haciendo pasar agua de red a través del mismo hasta que ya no libere pequeñas partículas blancas o negras. Golpee ligeramente por los lados del Filtro 1ª etapa mientras lo lava para ayudar a eliminar las pequeñas partículas más rápidamente.