



Proteja su inversión y ahorre dinero con nuestro programa Water for Life.



Garantía extendida



Repuestos con descuento



Envío gratis



Sin contrato

COMUNÍQUESE CON NOSOTROS PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN 866-275-2319

waterforlife@aquasana.com



La frecuencia de reemplazo recomendada para el AQ-SFRO-REMIN es cada 6 meses.

Solo use filtros de repuesto originales de Aquasana y certificados para eliminación de contaminantes y rendimiento del sistema constantes.



Para conocer la lista completa de los contaminantes filtrados, escanee para ver la hoja de datos de rendimiento en Aquasana.com.

Aquasana, Inc.

4343 S. Hamilton Road
Groveport, OH 43125
866-662-6885 EE. UU.
877-332-7873 Canadá
www.aquasana.com

100368974



AQ-SFRO-REMIN

Filtro de agua para debajo del fregadero

Remineralizador SmartFlow® de osmosis inversa

REPUESTO

Manual del propietario

Para uso con AQ-SFRO y AQ-SFRO2



La frecuencia de reemplazo recomendada para el AQ-SFRO-REMIN es cada 6 meses.

Solo use filtros de repuesto originales de Aquasana y certificados para eliminación de contaminantes y rendimiento del sistema constantes.



Para conocer la lista completa de los contaminantes filtrados, escanee para ver la hoja de datos de rendimiento en Aquasana.com.

Aquasana, Inc.
4343 S. Hamilton Road
Groveport, OH 43125
866-662-6885 EE. UU.
877-332-7873 Canadá
www.aquasana.com

100368974



AQ-SFRO-REMIN

Filtro de agua para debajo del fregadero **Remineralizador SmartFlow®** de osmosis inversa

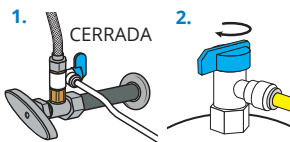
REPUESTO

Manual del propietario
Para uso con AQ-SFRO y AQ-SFRO2

PASOS DE INSTALACIÓN

Prepare para la instalación

- 1 **Gire la válvula en T de entrada** hasta la posición CERRADA (1) y cierre la válvula del tanque de agua (2). Para liberar la presión del sistema, gire la llave dedicada hasta que se detenga el flujo de agua. Una vez que el agua deje de fluir desde la llave dedicada, cierre la llave.



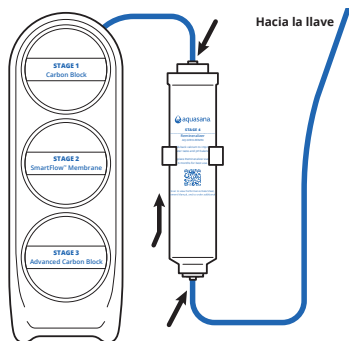
ADVERTENCIA: Si no se libera la presión, se puede producir un daño permanente del sistema.

- 2 **Desempaque el repuesto del remineralizador** y retire el plástico.
- 3 **Para retirar la tubería azul del remineralizador**, presione la conexión rápida y tire la tubería hasta extraerla. Deslice el remineralizador hasta sacarlo del soporte y deseche todo el cartucho.



Reconecte el remineralizador

- 4 **Coloque el nuevo remineralizador** en el soporte con el texto de la etiqueta orientado hacia arriba.
- 5 **Conecte la tubería azul** del colector del sistema al puerto superior del remineralizador. Luego, conecte la tubería azul de la llave dedicada al puerto inferior del remineralizador.



Purgue y revise si hay fugas

NOTA: No beba el agua de enjuague.

- 6 **Abra la válvula en T de entrada**, abra la válvula del tanque de agua y confirme que la llave dedicada esté cerrada. Mientras se rellena el tanque, inspeccione detenidamente en busca de fugas.

NOTA: El tanque de agua tardará 1 a 3 horas en rellenarse.

- 7 **Cuando el tanque de agua esté lleno**, abra la llave dedicada y vacíe el tanque de nuevo.
- 8 **Una vez que el tanque de agua esté vacío**, cierre la llave dedicada y deje que se rellene el tanque. Repita este paso dos veces más. Una vez que haya vaciado tres veces el agua del tanque, cierre todas las llaves y rellene para uso normal.

AVISO - Resguardos: Si tiene una fuga en la conexión del tubo, cierre el agua FRÍA, desconecte el tubo y vuelva a fijarlo.

No usar con agua que no sea microbiológicamente segura o cuya calidad sea desconocida sin la desinfección adecuada antes o después de usarla en el sistema.

Escanee para ver el video de reemplazo del remineralizador SmartFlow® de ósmosis inversa.

