

¿POR QUÉ EL AGUA FILTRADA EN COMPARACIÓN CON EL AGUA EMBOTELLADA?



*Aproximadamente el 75% de las botellas de agua de Estados Unidos no se reciclan, y producen 22,000 millones de botellas de plástico que llegan a los rellenos sanitarios cada año.



*Pueden pasar cientos de años antes de que las botellas de plástico se descompongan.



*Según el Instituto de Política de la Tierra (Earth Policy Institute), "Estados Unidos usa más de un millón de barriles de petróleo cada año para producir las botellas de agua que se venden en el país".

AHORROS



*Consumir agua embotellada cuesta de 5 a 10 veces lo que cuesta consumir agua de la red filtrada.

IMPACTO AMBIENTAL



*Cada día se consumen 30 millones de botellas de agua en EE. UU. Sólo el 25% de ellas se reciclan, lo que aporta casi 1,800 millones de kilos de desperdicios al año.

SALUD



**Al igual que la calidad del agua de la red varía de una ciudad a otra, la calidad del agua embotellada varía de un producto al otro, dependiendo del tipo y calidad del agua del suministro y el tratamiento por el que pasa en la planta embotelladora.

*Se basa en el consumo de agua de 300 galones de agua al año de una familia promedio.

Para conocer más visite:
waterpurification.pentair.com



5730 NORTH GLEN PARK ROAD, MILWAUKEE, WI 53209
T: 262.238.4400 | F: 262.238.4404
WATERPURIFICATION.PENTAIR.COM
ATENCIÓN AL CLIENTE: 800.279.9404 | tech-support@pentair.com
© 2017 Pentair Residential Filtration, LLC. Todos los derechos reservados.
§Para consultar una lista detallada de dónde están registradas las marcas comerciales de Pentair, visite waterpurification.pentair.com/brands. Las marcas comerciales y logos Pentair son propiedad de Pentair plc o sus filiales. Las marcas y logos registrados y no registrados de terceros son propiedad de sus respectivos propietarios.
4005092-S Rev A MY17



FRESHPOINT
SISTEMAS DE ÓSMOSIS INVERSA



UN NUEVO ENFOQUE DE LA FILTRACIÓN

PENTAIR FRESHPOINT

PENTAIR FRESHPOINT FÁCIL Y FIABLE



TODO LO QUE NECESITA

Pentair FreshPoint® ofrece soluciones de tres, cuatro y cinco etapas para enfrentar sus necesidades de agua potable.



HAGA CLIC Y DISFRUTE

El cartucho con instalación sin esfuerzo que consiste en insertar y asegurar y con facilidad de servicio reduce el tiempo y el dinero que se gastan.

TECNOLOGÍA DE CONFIANZA



Durante más de 40 años, Pentair ha sido la opción de calidad para el tratamiento de agua. La tecnología exclusiva de cartucho encapsulado de FreshPoint de Pentair evita que los contaminantes entren en su agua.

CERTIFICACIÓN NSF



Cuando un producto exhibe orgullosamente la marca de NSF International, usted puede tener la confianza de que está certificado por la organización independiente más respetada dedicada a la salud y la seguridad del público.

PROBADOS Y DE CONFIANZA



PARA REDUCIR IMPUREZAS

PLOMO
Proteja a su familia de los contaminantes peligrosos como el plomo.

QUISTES
Reduzca los quistes como *Cryptosporidium* y *Giardia* que podrían afectar la salud.

SABOR Y OLOR
Elimine el mal sabor y los olores inadmisibles en el agua que pueden ser causados por contaminantes que viven de forma natural en casi todos los suministros de agua.



COV
SOLO 5 ETAPAS
Los compuestos orgánicos volátiles incluyen componentes de la gasolina y limpiadores industriales que pueden causar muchas enfermedades.

AGUA SUCIA
Agua con alteración de color, causada por suciedad, polvo o sedimento.

CLORO
El cloro, que normalmente usan los municipios para desinfectar el suministro de agua, con frecuencia es causa de mal sabor y olor inaceptable en el agua.

Proteja a su familia con PENTAIR FRESHPOINT

Con certificado de la Norma 58 de NSF/ANSI para reducir los quistes como *Cryptosporidium* y *Giardia* por medios mecánicos

El sistema GRO-350B fue probado y certificado por NSF International bajo las Normas 42 y 58 de NSF/ANSI y B483.1 de CSA en cuanto a la reducción de las afirmaciones especificadas en la Hoja de información sobre rendimiento.

Los sistemas GRO-475B, GRO-475M, GRO-575B y GRO-575M fueron probados y certificados por NSF International bajo las Normas 42 y 58 de NSF/ANSI y B483.1 de CSA en cuanto a la reducción de las afirmaciones especificadas en la Hoja de información sobre rendimiento.
EPA EST. NO. 082989-CHN-001