



IONFILTER®

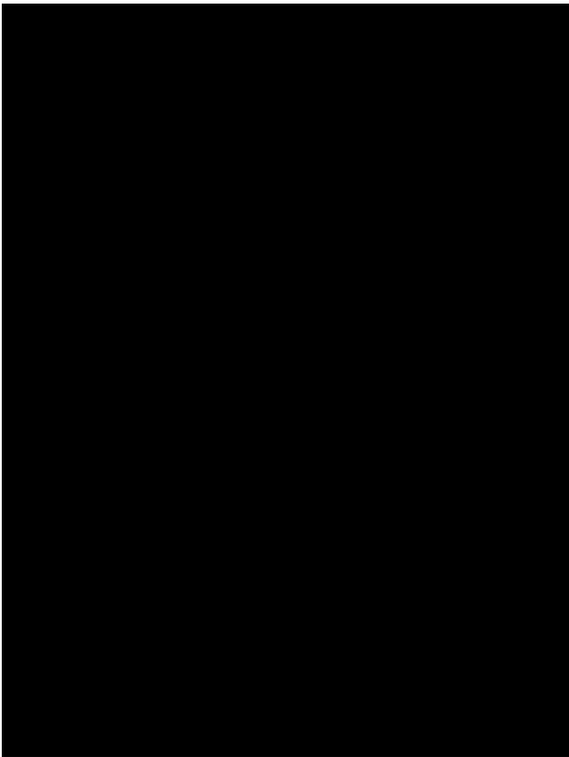
ultra®

Esencia hecha pureza

Desde los inicios los elementos hallados en el planeta Tierra benefician a nuestras vidas. Debemos volver a ellos y obtener la máxima pureza de nuestra vida.







Agua osmotizada Ultra CS

ÓSMOSIS INVERSA

La ósmosis inversa es el mejor proceso que permite transformar el agua del grifo en agua de gran calidad mediante un método natural, sin necesidad de utilizar productos químicos.

Su principio de funcionamiento es el mismo que sigue nuestro cuerpo, donde el agua se distribuye mediante la ósmosis natural, que separa sus impurezas y la convierte en un beneficio para nuestro organismo.

Con la ósmosis Ultra CS el agua es filtrada y posfiltrada. Su membrana semipermeable, elimina una concentración elevada de las sales disueltas en ella y se obtiene un agua de gran calidad y que presenta un sabor puro nada más salir de la ósmosis.

PROPIEDADES

SALUD PARA TI Y LOS TUYOS

Piensa que tu salud y la de tu familia dependen del agua que consumís. El agua osmotizada Ultra CS es idónea para dietas bajas en sodio, que ayudan a regular el organismo.

TRANSPARENCIA NATURAL

Sana y natural. El agua osmotizada es ideal para beber, sin sabores ni olores extraños.

DEGUSTA LA CALIDAD

Perfecta para todo tipo de cocción: pastas, verduras y legumbres. Ideal para preparar café, té, infusiones, sopas, bebidas frescas, cubitos de hielo...

DISEÑO ULTRA CS

Ultra CS equipo de ósmosis inversa, te permite obtener agua de gran calidad en tu hogar con todos los beneficios que ello conlleva. Pero Ultra CS te ofrece una ventaja más.

No solo cuenta con un diseño exclusivo, pensado para su fácil uso e instalación, sino que además incorpora el nuevo sistema de lavado de membrana y aqua stop, para evitar una posible pérdida de agua.

Nuestro equipo Ultra CS incorpora filtros CS, fabricados con carbón activo calgon certificado por la NSF americana. Ultra CS le ofrece muchas ventajas, sólo utiliza componentes de máxima calidad que garantizarán una larga vida y un fácil mantenimiento.





Especificaciones técnicas

ASPECTOS GENERALES

La ósmosis inversa Ultra es un equipo completo y compacto que se instala en su cocina fácilmente, integrada en el interior de los armarios sin afectar su imagen. Ultra incorpora los accesorios necesarios para su utilización e instalación.

EL PACK INCLUYE:

- Equipo de ósmosis
- Grifo de alta calidad de diseño actual
- Válvula de 1/4"
- Corrector de 3/8 - 3/8
- Collarín de desagüe
- Tubos de conexionado
- Manual de instrucciones

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	ULTRA CS	ULTRA CS PUMP
- Filtro sedimento 5 μ tipo CS	1	1
- Filtro decolorador carbón activo calgon NSF Tipo CS	2	2
- Capacidad membrana (GPD)	50	50
- Posfiltro carbón activo plata Bacteriostático calgon NSF	1	1
- Rechazo medio de impurezas TDS máx. de agua de alimentación mg/l (ppm)	140	140
- Temp. mín.-máx. °C del agua de alimentación	95-98%	95-99%
- Presión mín.-máx. bar del agua de alimentación	2-38	2-38
- Volumen total del depósito de agua (l)	3-6	1-2,5
- Volumen utilizable del depósito de agua (l)	10	10
- Volumen utilizable del depósito de agua (l)	7	7



Sistema AQUASTOP.



Filtro Post Carbón Plata BACTERIOESTÁTICO. Calidad certificada con **NSF**.



Fácil mantenimiento. Acceso directo.



Nuevo filtro **Green Filter CS**. Máxima seguridad y cómodo mantenimiento.



Sistema de seguridad de conexión para tubos.



Elemento de fijación y bloqueo en conexionado.



Membrana de alta calidad fabricada por **Dow Chemical** con certificado **NSF**.



AUTO FLUSHING. Lavado automático de membrana.



Equipo con tubería y accesorios **John Guest**, la máxima calidad certificada **NSF**.



Equipado con sistema de doblecaudal, más fácil y cómodo el llenado del agua pura.



El contenido de los filtros está fabricado por **CALGON** (EEUU). Calidad certificada **NSF**.



Producto ecológico. Sistema con control para menor consumo de agua.

PORCENTAJE DE RECHAZO

	ULTRA CS	ULTRA CS PUMP	Contaminantes potenciales	Otros elementos
- Sistema aquastop	Sí	Sí	Bario	Bicarbonatos
- Sistema automático de limpieza de membrana	Sí	Sí	Cadmio	Calcio
- Alimentación eléctrica	240V AC 50Hz/24V DC	240V AC 50Hz/24V DC	Cromo	Magnesio
- Certificaciones de seguridad eléctrica	CE	CE	Mercurio	Níquel
- Consumo de potencia máxima (W)	12	29	Nitratos	Sulfatos
- Tamaño			Plomo	Taninos
ancho x fondo x alto (cm)	25x39x43	25x39x43	Cobre	Zinc
- Peso (kg)	6	9		

⚠ Ultra CS tiene que ir instalado en aguas bacteriológicamente potables

Equipo opcional disponible: depósitos auxiliares, lámpara ultravioleta, remineralizador, membranas especiales (ultrafiltración)

ilusión + innovación

Distribuidor

IONFILTER®



www.ionfilter.com