

Aqua
KANGEN

BY  + IBIZA

ALCALINA, ANTIOXIDANTE E HIDROGENADA

Agua KANGEN



BY  IBIZA

Indice

Acerca de Hiromi Shinya	1
Acerca de Agua Kangen	3
Beneficios Agua Kangen	9
5 Tipos de Agua Diferentes	13
Tipos de Agua y sus utilidades	15
Experiencias Dr. Carpenter	19
Modelos de Ionizadores	23
Antecedentes Agua Kangen	31
La opinión de Especialistas	33
Sistema Básico de Pischinger	35
“El Asedio” Dr. Alberto Marti Bosh	39
Precios y Envío	41
Filtros para toda la Casa	46
Servicios Alimentarios	46
Precios	96

El agua buena

Hiromi Shinya

El Doctor Hiromi Shinya es reconocido como pionero en la creación de técnicas modernas para la colonoscopia. Es un cirujano profesional de nacionalidad japonesa, con más de 50 años de experiencia en el campo de la medicina. Realizó la primera cirugía de colon no invasivo. Usando su propia creación, la colonoscopia, descubrió la posibilidad de examinar y operar el colon sin incisión abdominal.

Se formó, dentro del campo de la medicina, en centros educativos tanto en Japón como en EEUU. Es profesor clínico de cirugía en el Albert Einstein College de Medicina y Jefe de la Unidad de Endoscopia del Hospital Beth Israel en Nueva York, asesor en el Hospital Maeda, Vicepresidente de la Asociación Médica de Japón en los EE.UU, y pasa consulta como digestivo en Tokio (Japón).

Tras 50 años, su profesión sigue activa y la practica diariamente. Pasa consulta la mitad del año en Nueva York, y la otra mitad en Tokio. El Dr. Hiromi Shinya es uno de los más importantes en Japón, y trata a los miembros de la familia imperial de Japón, así como a los altos cargos del gobierno. En los EEUU también trata a grandes celebridades y presidentes.

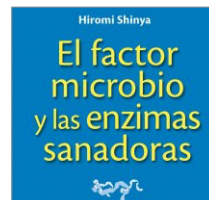
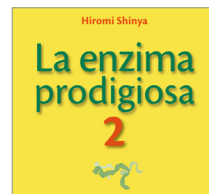
Agua Kangen es el único agua que se menciona en:

La Enzima Prodigiosa

La Enzima Prodigiosa 2

La Enzima para Rejuvenecer

El Factor Microbio



LLEVA MÁS DE 10 AÑOS RECOMENDANDO A SUS PACIENTES CONSUMIR AGUA KANGEN.

El Dr. Shinya cree en la existencia de una relación directa entre los hábitos alimenticios y los problemas de la salud.

Como especialista gastro-intestinal, que ha llevado a cabo más de 370.000 procedimientos colonoscópicos, conoce la dieta que siguen sus pacientes, y a raíz de ello obtiene diferentes resultados. Gracias a su experiencia el Dr. Shinya formuló su teoría sobre la salud y la dieta para el futuro. Una dieta que prevenga las enfermedades del corazón, el cáncer y la diabetes tipo 2.

¿Porqué recomienda beber Agua Kangen?

1. Fuerte poder de reducción, capaz de eliminar los radicales libres por medio de los antioxidantes.
2. Está libre de sustancias nocivas para el cuerpo humano. (Agua Purificada)
3. Cuenta con una micro agrupación molecular. Lo que permite que sea mucho más hidratante.
4. Cuenta con un equilibrio adecuado de minerales (Calcio, Magnesio, Potasio y Sodio)
5. Al ser alcalina ayuda a mantener su cuerpo con un nivel de pH óptimo.

¿Cuál es su recomendación?

- Beber de 6 a 10 vasos de Agua al día
- Beber de 1 a 3 vasos de agua nada más levantarse
- Beber 2 - 3 vasos de Agua 60 minutos antes de las comidas.



Acerca de *Agua Kangen*

Agua Kangen es: Alcalina, Antioxidante, Hidrogenada y micro estructurada.

Agua Kangen® es un agua producida por dispositivos que no sólo filtran el agua del grifo, sino que la potabilizan y produce 5 tipos de agua, gracias a su sistema de electrólisis.

Estas aguas pueden utilizarse para diversos fines, entre los que podemos encontrar: beber, cocinar, belleza y limpieza.

El Agua Kangen® también contiene varios minerales como el Calcio, el Potasio y el Magnesio. A diferencia de otros sistemas de filtración, que filtran incluso los minerales útiles, la Kangen® de Go Plus Ibiza, mantienen los minerales intactos. Esto proporciona un agua de alta calidad que se puede utilizar para fines diferentes.

Produce 5 tipos de Agua Diferentes. Estos tipos de Agua les será de gran utilidad a toda su familia. Con tan sólo pulsar un botón, podrá crear el agua que ayudará al cuidado de sus plantas, cocinar una deliciosa comida o limpiar una mancha rebelde.

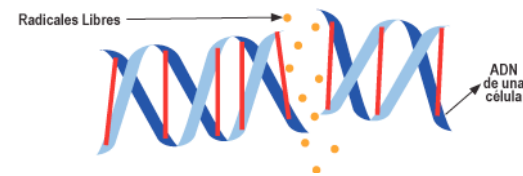
Los ionizadores de Go Plus Ibiza no sólo le ayudarán a mantenerse hidratado y saludable, también le alentará a mantener su hogar limpio y brillante. ¡Descubra todo lo que los ionizadores de Kangen® pueden hacer por usted!

Agua Kangen, *Antioxidante*

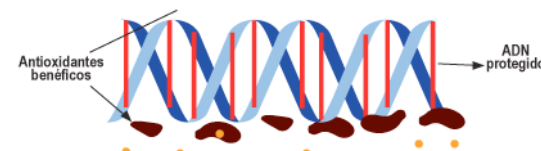
Agua Kangen® es un potente antioxidante. Actúa como un componente esencial para mantener una salud óptima, debido a su alta capacidad para neutralizar los radicales libres. Agua Kangen® pH 9,5 contiene un alto nivel de Antioxidantes. (Cuanto menor sea el ORP, mayor capacidad antioxidante).

Agua Kangen® cuenta con un valor [-ORP] de aproximadamente - 400, más antioxidante que consumir té verde o naranjas. Bebiendo Agua Kangen® conseguimos rejuvenecer y prevenir la formación de enfermedades crónicas, como: Diabetes, Artritis, Cáncer o enfermedades del corazón.

REPRESENTACIÓN DE UN ATAQUE DE RADICALES LIBRES



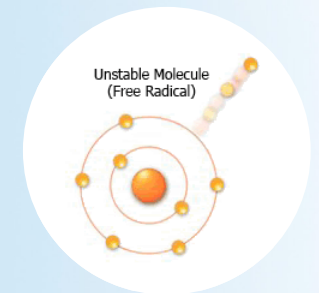
REPRESENTACIÓN DE PROTECCIÓN CON ANTIOXIDANTES



¿QUÉ SON LOS RADICALES LIBRES?

Los radicales libres son átomos o grupos de átomos con un número impar (no pareado) de electrones. Se forman cuando el oxígeno interactúa con ciertas moléculas.

Cuando se forman estos radicales, altamente reactivos, se inicia una reacción en cadena, similar a las fichas de dominó.



El peligro comienza cuando empiezan a interactuar con partes importantes, como son el ADN o la membrana celular. Debido a esto las células pueden funcionar mal, e incluso morir.

La defensa contra los radicales libres es consumir antioxidantes, moléculas que pueden interactuar de forma segura con los radicales libres y detener la reacción en cadena.

Agua Kangen,

Agua Alcalina

Beber Agua Alcalina Kangen retarda el proceso de envejecimiento.

A su vez, proporciona minerales esenciales, promueve el flujo sanguíneo normal y mantiene el valor de pH en la sangre, un valor que oscila en 7,365 (ligeramente alcalino). La mayoría de los alimentos que consumimos crean desechos ácidos en nuestro organismo, lo que desequilibra el nivel de pH en nuestra sangre. Nuestro organismo con el fin de volver a equilibrar ese pH, adquiere propiedades alcalinas de diferentes partes de nuestro cuerpo, principalmente, de los huesos y dientes. Bebiendo Agua Alcalina, ayudamos a nuestro organismo a establecer este equilibrio.

¿Qué causa el envejecimiento?

La causa del envejecimiento es contar con un nivel insuficiente de bicarbonatos en el organismo

Cantidad insuficiente de bicarbonatos → El cuerpo NO neutraliza los ácidos → Colesterol, ácido úrico, etc.

La principal función del Agua Alcalina Kangen es proporcionar bicarbonatos al organismo, dando lugar a la neutralización de los ácidos.

Sus Placas

Estructura Micro - Cluster

Los ionizadores de Go Plus Ibiza cuentan con unas placas de 100% Titanio bañadas en Platino, que cambian la estructura molecular presente en el agua del grifo (15 - 20 moléculas), transformándola en agua con agrupaciones más pequeñas (5 - 6 moléculas).

Gracias a este proceso nuestro cuerpo absorbe mejor las propiedades del agua, aumentando los niveles de hidratación. Las placas forradas (Mesh), empleadas en los demás ionizadores ofrecidos en el mercado, no consiguen obtener este resultado.

¿QUÉ MICROORGANISMOS CONSIGUE ELIMINAR?

Bacterias, Virus, Protozoos, Quistes, Hongos, Algas, Levaduras, Ésporas...

Y ELEMENTOS COMO:

Azufre, Silicio, Cloro, Flúor, Cromo, Cobre, Bario, Mercurio, Arsénico y Cadmio.

AGUA DEL GRIFO

VS

AGUA MICRO-CLUSTER

Deshidratación

Hidrata más rápido y a fondo

Daño por radicales libres

Limpieza de Radicales Libres

Acidosis / Acidez de Sangre

Elimina la Acidez del cuerpo



Agrupación Agua Grifo (15 - 20 moléculas)



Agua Micro-clustered (6 moléculas)



Agua Kangen

Agua Hidrogenada

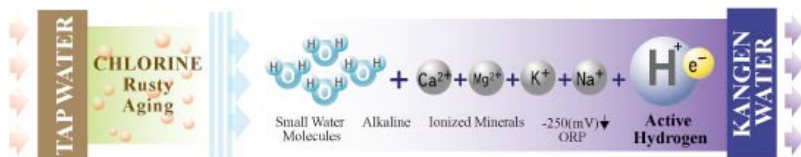
El agua activada se produce a través de una electrolisis, un proceso por el cual se descompone el agua en "Alcalina" y "Ácida. Debido a este proceso, el agua adquiere cualidades totalmente diferentes, convirtiéndola en un remedio preventivo de muchas enfermedades.

El agua activada, que también es conocida como "alcalina" y "ácida", cada vez cuenta con más áreas de aplicación. .

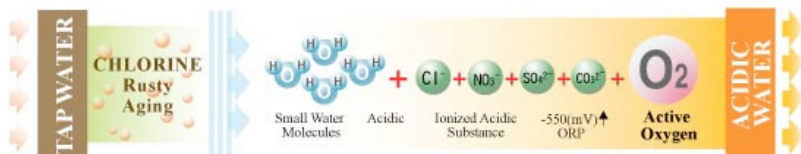
"El agua activada contiene Hidrógeno Activo, y su alta concentración conlleva a su poder curativo."

(Professor Shirahata)

PROCESO PRODUCCIÓN AGUA IONIZADA



PROCESO PRODUCCIÓN AGUA ÁCIDA



"Cuando la concentración de hidrógeno activo en el cuerpo es alta, este hace reacción con el oxígeno activo, convirtiéndolo en agua limpia, que expulsaremos del cuerpo." (Professor Shirahata)

Hidrogeno Activo

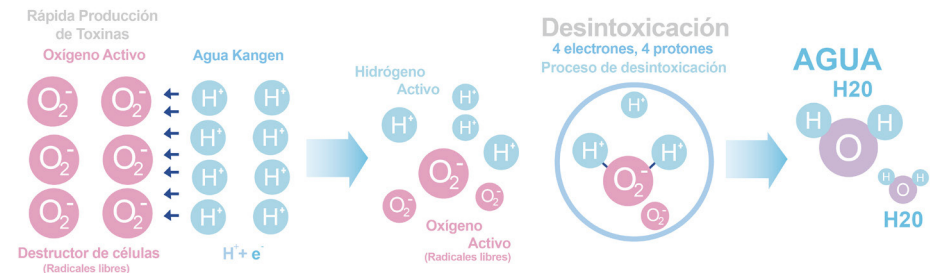
Los ionizadores de Agua Kangen de Go Plus Ibiza, gracias a su potente cámara de electrolisis, producen una gran cantidad de Hidrógeno Activo. Muy beneficioso para nuestra salud.

El hidrógeno activo reacciona con el oxígeno activo, que es el causante de gran cantidad de enfermedades. Cuando el hidrógeno activo reacciona con el Oxígeno Activo, se genera Agua (H₂O).

A diferencia del Hidrógeno Activo, el Oxígeno Activo es un fuerte oxidante que destruye las células mediante su oxidación.

El Oxígeno Activo se forma dentro de nuestro cuerpo cuando las células generan energía o nos encontramos muy estresados.

Hidrógeno Activo + Oxígeno Activo = H₂O



Agua Kangen,

Sus Beneficios

Desintoxica el Intestino

“...Un colon limpio y saludable es uno de los precursores para obtener una salud óptima. La gran mayoría de las dolencias del cuerpo y las enfermedades son originadas por contar con un colon ácido y sucio.” (Dr. Hiromi Shinya)

Es importante que el intestino grueso esté limpio. La proteína animal, productos lácteos, el alcohol, los alimentos refinados, las grasas saturadas producen una sustancia pegajosa que se adhiere a la pared del intestino.

Se forma una barrera que impide la absorción de los nutrientes. Los médicos afirman que contar con el intestino grueso contaminado, contribuye al desarrollo de muchas enfermedades y discapacidades. Consumiendo agua Kangen, podemos

hidratar nuestro cuerpo y limpiar el intestino grueso en unos pocos meses. Las enfermedades del intestino infectado se puede curar. La falta de energía, la obesidad, náuseas, diversas enfermedades de la piel puede ser mejoradas con esta limpieza.

En el mercado, podemos encontrar numerosos productos de limpieza del intestino. Muchos de ellos son caros, además de requerir un programa definido y, a veces puede ser doloroso.

3 Meses de Tratamiento Agua Kangen



Antes



Despues

Durante el Embarazo

Lo más probable es que la madre no logre, ni siquiera, experimentar las náuseas matutinas comunes durante el embarazo.

Beber Agua Alcalina Kangen proporciona las reservas de alcalinidad suficientes que una mujer embarazada necesita para asegurar tanto la salud de su bebé como la suya propia durante el embarazo. Para evitar las náuseas y promover el desarrollo de un bebé sano, la madre ha de consumir cada día una gran cantidad de agua Alcalina Kangen, tanto antes como durante la gestación. Durante la etapa inicial del embarazo, el cuerpo de la madre pierde una gran cantidad de minerales alcalinos. Estos minerales son



aportados por la madre para la construcción de la placenta y para neutralizar los ácidos vertidos por el feto en su interior, durante los nueve meses de gestación. Esta extraordinaria necesidad de alcalinidad se produce mientras la madre duerme.

La recolección de estos minerales alcalinos tiene como resultado un aumento de la acidez en el cuerpo de la mujer, dando lugar a las comunes náuseas matutinas.

El cuerpo de una mujer embarazada, en primer lugar, localiza y consume las reservas alcalinas que están disponibles dentro de su organismo. Si se cuenta con las reservas suficientes para responder a las exigencias alcalinas de la placenta, el organismo no tendrá que buscar en otra parte del cuerpo, tales como los dientes o huesos, para adquirir estos minerales alcalinos.

Con las reservas alcalinas adecuadas (es decir, una gran cantidad de suministros de minerales alcalinos, en forma de tampón en la sangre), lo más probable es que la madre no logre, ni siquiera, experimentar las náuseas matutinas comunes durante el embarazo. Además, el cuerpo seguirá utilizando estas reservas para neutralizar los vertidos ácidos que provienen del bebé durante los meses de gestación.



Elimina la Grasa Almacenada

Normalmente una dieta está llena de alimentos ácidos. Cuando se presenta un exceso de ácido, éstos no pueden ser absorbidos por el sistema digestivo y se almacenan formando grasa. El Consumo de agua Kangen ayuda a eliminar los ácidos, reduciendo la cantidad de grasa almacenada.

Este proceso natural, consigue que sean muchas las personas que finalmente logren perder peso, gracias al equilibrio interno que se establece. El pH es un parámetro importante en el cuerpo, al cual no prestamos la suficiente atención.

Muchas personas ya cuentan con un pH extremadamente bajo, o lo que es lo mismo, ácido. Es por ello que la presencia de esta acidosis, favorezca el desarrollo de muchas enfermedades de gran importancia, como son el cáncer, diabetes, hipertensión, obesidad...

Agua Kangen se puede convertir en su dieta para bajar de peso y conseguir una vida saludable.

Con su consumo, usted no necesitará una dieta especial. Durante este proceso, su apetito disminuirá. Consumirá menos alimentos ácidos, y su energía aumentará.



Su efecto en deportistas

Beber agua Kangen ayuda al movimiento, rendimiento y flexibilidad de los músculos. Cuando respira, o realiza contracciones musculares, su cuerpo produce ácido láctico y ácido pirúvico.

Cuando estos ácidos están presentes en el músculo, se produce una sensación de ardor y los debilita, esto trae como consecuencia, unos músculos cansados y que no responden con eficacia.

Cuanto más beba agua Kangen, más rápido podrá eliminar estos ácidos presentes en su tejido muscular. Se recuperará más rápido y reducirá las micro-cicatrices del músculo. Su músculo recuperará su fortaleza. Agua alcalina Kangen, neutraliza los desechos metabólicos ácidos muy rápidamente, reduciendo la probabilidad de apa-

rición de lesiones. Los atletas y los entrenadores conocen, que los pequeños cambios en el pH pueden afectar seriamente el rendimiento deportivo. El motivo es, que los músculos, proporcionan mejores resultados a un nivel de pH específico.

Cuando el pH disminuye después de que se realicen ejercicios, el cuerpo trata de equilibrarse y volver a un pH neutro. Para ello, se nutren de minerales como el calcio y el magnesio. Por ese motivo, los atletas han de alimentarse diariamente de éstos y así evitar la aparición de calambres musculares. Mediante el uso de agua Kangen antes y después de realizar deporte, su cuerpo no necesitará adquirir ni calcio ni magnesio.

Agua Kangen en el Deporte Olímpico

En la última década, en los principales centros de entrenamiento mundiales para atletas de élite de Juegos Olímpicos: "El Palacio Oval Deportivo de Calgary", "El Instituto del Pacífico para la Excelencia Deportiva de Vancouver y el Centro de Rendimiento de Hockey sobre Hielo del equipo Olímpico de Canadá, entre los más destacados, han implementado en sus planes de entrenamiento la hidratación por consumo de Agua Alcalina Ionizada Kangen®, con el fin de obtener un mayor rendimiento.

Los Ionizadores

5 Tipos de Agua

SÚPER ALCALINA PH 11,5 NO POTABLE

Potente efecto de limpieza. Beneficia las propiedades disolventes y la conducción del calor. A continuación, conozca lo que Agua Kangen Fuerte puede hacer por usted:

Preparación de comidas: Elimine la crudeza de verduras como por ejemplo las cebollas, zanahorias, etc. con Agua Súper Alcalina.

Limpieza: Mantenga limpios las tablas de cortar y los paños de cocina. Es buena para quitar aceite y grasa del extractor de cocina y para la limpieza general de la cocina.

Quitar manchas: El poder absorbente extra fuerte elimina con facilidad las manchas de café, de salsa de soja y de aceite. También quita las manchas del inodoro.

Lavar Platos: Use menos detergente al lavar los platos. Ahorre en gastos de agua, ya que se requiere sólo una tercera parte de la cantidad de agua para aclarar.

ALCALINA IONIZADA PH 8,5 - 9,5 POTABLE

Es perfecta para beber y cocinar sanamente. Hace que el cuerpo recobre un estado más alcalino, optimizando así la salud. A continuación, conozca lo que Agua Kangen puede hacer por usted:

Beber Agua Kangen: Beba Agua Kangen en el transcurso del día. A diferencia del agua de grifo, no tiene olor desagradable, es más ligera y tiene un agradable sabor dulce.

Preparación de verduras: Lave verduras y pescado. Realce el sabor del brócoli, cebollas, etc. prehirviéndolos en Agua Kangen. Emplee menos condimentos y sal.

Cafes e infusiones: Podrá utilizar menos cantidad de café o té con Agua Kangen, obteniendo un sabor pleno y rico gracias a la capacidad del agua de extracción.

Plantas: Agua Kangen permite recuperar la frescura y el verdor de sus plantas. Estimula la germinación y mejora el desarrollo de plántulas.

AGUA LIMPIA PH 7,0 POTABLE

Libre de cloro, óxido y opacidad. El Agua Neutra es un agua deliciosa para beber:

Alimento para bebés: Utilice el Agua Neutra con un pH de 7,0 cuando prepare alimentos para su bebé.

Medicamentos: El Agua Neutra es agua deliciosa para beber y que su cuerpo absorbe con facilidad. Ingiera sus medicamentos con esta agua.

AGUA BEAUTY PH 4,0/6,0 NO POTABLE

Esta agua de ligera acidez es reconocida por sus efectos astringentes. Es estupenda para la limpieza suave y el cuidado de la belleza:

Limpieza facial: Las propiedades astringentes del agua ácida son eficaces para tonificar y reafirmar el cutis facial. También funciona de tónico para después de afeitarse.

Cuidado del cabello: Utilice esta agua en lugar del acondicionador después de lavarse el cabello. Reduce los enredos y deja el cabello brillante.

Cuidado de animales: Rocíe a su mascota con Agua Ácida y cepíllele después para obtener un pelo suave y brillante.

Aseo, abrillantador: Al pulir espejos, monóculos, objetos de cristal y ventanas obtendrá un gran brillo. Limpia suelos de madera, azulejos etc. sin dejar residuo pegajoso.

AGUA SÚPER ÁCIDA PH 2,5 NO POTABLE

Preserva la higiene de su vida cotidiana, gracias a su potente efecto de limpieza. Beneficia las propiedades disolventes y la conducción del calor.

Limpiar y desinfectar: Desinfecte cuchillos, tablas para cortar y paños de cocina. Limpie y desinfecte su cocina, para evitar que se convierta en un caldo de cultivo para gérmenes.

Higiene: Desinfecte sus manos, sus cepillos de dientes y utilícela como enjuague bucal. Mantenga una botella con difusor en su cuarto de baño, para acceder fácilmente.

Picor de Garganta: Si tiene molestias de garganta, hacer gárgaras con Agua Súper Ácida le aliviará. Notará como esa molestia desaparece.

El agua Super acida también se aplica para tratamientos del cuidado de la piel.

5 Tipos de Agua

Diferentes usos

PIE DE ATLETA

Remoje sus pies en AGUA SÚPER ÁCIDA PH 2,5 entre 15 y 20 min. para tratar el pie de Atleta y los hongos en uñas y pies. La oxidación de este tipo de agua ayuda a calmar el ardor y picazón en la eliminación del hongo.



HIGIENE BUCAL

Una de las ventajas del AGUA SÚPER ÁCIDA pH 2.5 es la desinfección bucal. Enjuáguese después del cepillado, e incluso, si nota cualquier molestia bucal. Notará como se calma.

QUEMADURAS SOLARES

Si la quemadura que se presenta no es lo suficientemente grave como para acudir al médico, se recomienda rociar la zona afectada con AGUA SÚPER ALCALINA PH 11,5 o empapar un paño con este agua y aplicarlo sobre la zona quemada. Una vez aplicada el agua debe dejarla secar al aire antes de ponerse la ropa. Puede repetir este proceso si lo desea. Para obtener mejores resultados, beba 30 ml por cada kilo de peso, de AGUA PH 8,5 - 9,5.



CONSEJOS AGUA KANGEN PH 8,5 - 9,5

FUNCIÓN DIGESTIVA:

Tomar al menos dos litros de agua al día para casos de acidez gástrica excesiva, diarrea crónica, problemas digestivos y fermentación gastro-intestinal anormal.

CALCIO

Beber Agua Kangen de forma continuada actúa como un suplemento de calcio. Sus hijos crecerán fuertes y sanos.

OTROS BENEFICIOS

Prevenir envejecimiento y estabilizar la temperatura del cuerpo. Varias investigaciones de laboratorios medicos indican beneficios significativos para tratar diabetes, hepatitis, dermatitis atópica, hipertensión, úlceras gástricas, pie de atleta, y otras condiciones medicas.



PSORIASIS ECZEMAS DE LA PIEL

Los siguientes recomendaciones dependen de la gravedad de los brotes que se presente. Tratamientos probados.

PARA BROTES LEVES

Se han obtenido excelentes resultados tan sólo rociando la zona afectada con PH BEAUTY de 3 a 6 veces al día, dejando que se seque al aire.

PARA BROTES FUERTES

1. Rociar la zona con AGUA SÚPER ÁCIDA PH 2,5 y dejarla secar al aire.

2. Una vez que esté completamente seca, aplicar un paño empapado de AGUA SÚPER ALCALINA PH 11,5 durante, al menos, 5 minutos. Esto ayudará al cuerpo a neutralizar los ácidos que causan los brotes.

3. Seque el área y rociar con PH BEAUTY dejar que se seque al aire. Repetir este proceso al menos 3 veces al día.

4. Para este proceso se recomienda rociar la zona con PH BEAUTY al menos una vez cada 2 horas. Para obtener mejores resultados, beba 30 ml por cada kilo de peso, de AGUA KANGEN PH 8,5 - 9,5.

KANGEN EN LA COCINA

SÚPER ALCALINA (PH 11.5)

Remoje el pescado o el pollo durante 10 o 15 minutos.

ALCALINA KANGEN (PH 8,5 - 9,5)

Utilizar para la cocción de patatas, cereales, frijoles o guisantes secos, pastas, etc. Para aumentar su sabor y alcalinidad.

SÚPER ALCALINA (PH 11.5)

Agregue una cucharada al aderezo de ensaladas para mantener el aceite emulsionado.

SÚPER ALCALINA (PH 11.5)

Remoje sus frutas y verduras en un bol, durante 20 minutos, aproximadamente, para eliminar pesticidas y potenciar su sabor.

SÚPER ALCALINA (PH 11.5)

Remoje los frijoles y guisantes secos durante 1 hora para acelerar la cocina.

ALCALINA KANGEN (PH 8,5 - 9,5)

Utilizar para cocinar un caldo con un extracto máximo de vitaminas y minerales procedentes de las verduras y carnes.



ALCALINA KANGEN (PH 8,5 - 9,5)

Al cocinar con este tipo de agua, no necesitará incorporar una gran cantidad de condimentos tipo: sal, avcrem, pimienta...

OTROS USOS

ALCALINA IONIZADA (PH 8,5 - 9,5)

Para la preparación de café y té. Mejora su sabor, color y valores nutritivos.

SÚPER ALCALINA (PH 11.5)

Remoje los pies durante 20 minutos, una o más veces por semana, para ayudar a su cuerpo en el proceso de desintoxicación.

AGUA BEAUTY (PH 6,0)

Para la limpieza de suelos de cerámica o madera dura. Aporta brillo.

TRATAMIENTO PARA LA ROPA

SÚPER ALCALINA (PH 11.5)

- A. Ponga en remojo la ropa con manchas de grasa para eliminar la mancha.
- B. Añadir 1 litro por cada kilo de ropa en lugar de detergente.
- C. Para la coloración de prendas de vestir de color oscuro.



SÚPER ÁCIDA (PH 2,5)

Elimina las manchas de la ropa sin quitar el color blanco.

TRATAMIENTO PARA PLANTAS

SÚPER ALCALINA (PH 11.5)

Aceleración de germinación de la semilla.

ALCALINA KANGEN (PH 8,5 - 9,5)

Utilizar en plantas enfermas, en jarrones de agua para prolongar su aspecto fresco.

AGUA BEAUTY (PH 6,0)

Pulverizar sobre sus hojas, para aportar brillo y acelerar su crecimiento.

SUPER ACIDA (PH 2,5)

Utilizar 3 veces en semana durante la temporada de cultivo para un crecimiento vigoroso y con más flores.



AGUA KANGEN Y LAS MASCOTAS

AGUA BEAUTY (PH 6,0)

Lave a su mascota con este agua y le ayudará a tener un pelo más brillante.

ALCALINA KANGEN (PH 8,5 - 9,5)

Las mascotas también pueden beber agua Alcalina Kangen de pH 8,5. Ayuda a la prevención de enfermedades y le aportará una mayor hidratación.

Experiencia Kangen
Dr. Dave Carpenter



UN ANTI-INFLAMATORIO EFICAZ: AGUA PH 11,5

“Como un anti-inflamatorio, el Agua Súper Alcalina, alivia los esguinces, torceduras, dolores musculares. Cualquier condición donde exista dolor debido a una inflamación. Un señor se rompió el tobillo, lo que le produjo una inflamación pesada. En el hospital le envolvieron y estabilizaron el tobillo y programaron la cirugía para tres días más tarde. Cuando llegó a su casa, se empapó el tobillo en AGUA SÚPER ALCALINA PH 11,5, lo que redujo la inflamación (y el dolor) 30 minutos más tarde. Al día siguiente de la cirugía, el tobillo no presentaba hinchazón,

la mayoría de los moretones habían desaparecido a excepción de una pequeña decoloración directamente sobre la peor ruptura. La cirugía fue programada para que durara unas tres horas, a pesar de ello, tan solo llevó 45 minutos. El cirujano explicó que dicha brevedad se debió a la falta de inflamación, algo totalmente inesperado por el cirujano sobre la base de la condición del paciente tres días antes. El hueso también sanó en la mitad del tiempo de espera, debido al consumo de agua Kangen®” (Dr. Carpenter)

AGUA SÚPER ÁCIDA (PH2,5) PARA LA VISTA

“El AGUA SÚPER ÁCIDA PH 2,5 es capaz de eliminar el herpes labial, las aftas y orzuelos en los ojos. Ha sido utilizada como tratamiento para la conjuntivitis y la condición fue eliminada en cuestión de horas.” - (Dr. Carpenter)

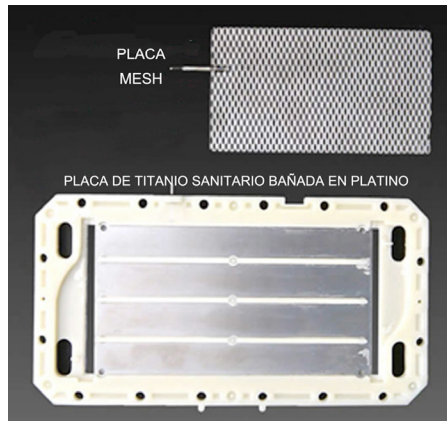
“Se utilizó para una infección ocular parasitaria que se había resistido a los tratamientos convencionales con antibióticos, y otros, durante tres años. El tratamiento de tres días con AGUA SÚPER ÁCIDA PH 2,5 tuvo como resultado la desaparición de la infección por parásito en el ojo.” - (Dr. Carpenter)

“Un caballero contaba con un producto químico en su espacio de trabajo que le causó dolor y visión borrosa, hasta el punto en que no podía ver. Fue tratado por su médico durante una semana con fármacos y el paciente no encontró alivio. Cuando el AGUA SÚPER ÁCIDA PH 2,5 se roció en sus ojos, el dolor y visión borrosa desaparecieron 30 minutos más tarde.” - (Dr. Carpenter)



Información
Los Ionizadores

NUESTROS IONIZADORES CUENTAN CON PLACAS DE 100% TITANIO SANITARIO BAÑADAS EN PLATINO.

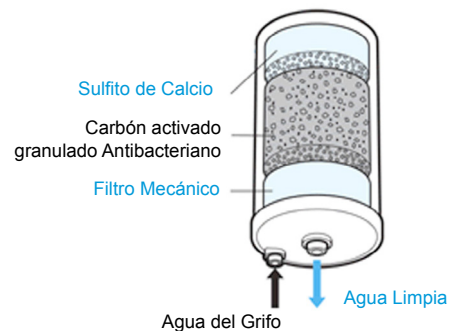


Los ionizadores de Agua Kangen están diseñados para filtrar, directamente, el agua del grifo, gracias a su fácil instalación. Cuando el Agua del grifo entra en contacto con las placas de titanio bañadas 100% en Platino, se produce lo que se conoce como "electrólisis". Un proceso que da lugar a la producción de 5 tipos de agua diferentes. El empleo de placas enteras garantiza la duración en el tiempo, evitando la deposición de cal, destructora en pocos meses de los ionizadores con placas Mesh.

Ionizadores: Filtro GO

¿DE QUÉ SE COMPONE EL FILTRO GO?

Cuentan con un filtro en su interior que tan sólo tendrá que cambiarlo una vez al año (Aprox.) Su sustitución es muy sencilla, lo podrá hacer usted mismo desde su casa.

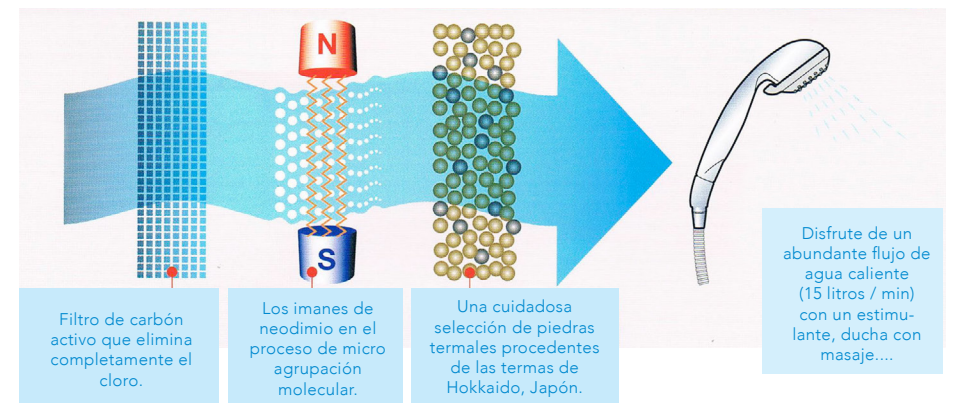


Ionizadores Certificados

Los ionizadores de GO Plus son los únicos que cuentan con certificación médica para su uso en los hospitales de Japón y EE.UU.



Ionizadores: Filtro GO



Diferentes Modelos

Tonizadores Go plus

GO R

EL PEQUEÑO DE GO PLUS

El ionizador GO R es destinado a uso individual o en pareja. Su cámara de electrolisis cuenta con 3 placas de Titanio Bañadas 100% en Platino.

Cuenta con una pantalla LCD que nos ayuda a elegir el tipo de agua que queremos consumir.

Como se puede ver en la imagen, cuenta con un diseño exterior moderno, en tonos plateados, que encaja con las cocinas de hoy en día.

Produce tan sólo 3 tipos de Agua diferentes [Agua Alcalina, Neutra y Beauty]

3 TIPOS DE AGUA

Alcalina Kangen (8.5 - 9.5 pH)

Agua Limpia (7.0pH)

Agua Ácida (Beauty) (4.0 - 6.0)



TAMAÑO

24 cm (Ancho) x 28 cm (alto)
x 11 cm (profundidad)

3 AÑOS DE GARANTÍA

Sin costes adicionales ni restricciones por la calidad de agua de la red o cantidad de Agua Kangen producida diariamente. Tal garantía no la ofrece ningún fabricante de otros ionizadores.

GO JR II

IDEAL PARA 2-4 PERSONAS

El GO JR II tiene tres placas de electrodos sólidos que reducen el consumo de energía. Gracias a las placas de titanio sólido bañadas en 100% platino, esta unidad puede producir las Aguas fuertes de Kangen®: Agua Súper Alcalina (pH 11,5) y Agua Súper Ácida (pH 2,5). Debido al menor consumo de energía y un menor número de placas, esta máquina sólo se recomienda para familias de entre 2 y 3 personas.

Para una familia más amplia, se deben considerar los modelos más robustos "GO SD501 ó "GO SD501 PLATINUM" debido al aumento de la cantidad de agua que será consumida. El modelo GO JR II cuenta con el mismo tamaño y peso que los modelos GO SD501 y GO SD501 PLATINUM. Se coloca de igual forma al grifo y produce, de igual manera, los 5 tipos diferentes de agua:

5 TIPOS DE AGUA

Agua Súper Alcalina (11.5 pH)

Alcalina Kangen (8.5 - 9.5 pH)

Agua Limpia (7.0pH)

Agua Ácida (Beauty) (4.0 - 6.0)

Agua Súper Ácida(2.5 pH)



TAMAÑO

24 cm (ancho) x 28 cm (alto)
x 15 cm (profundidad)

3 AÑOS DE GARANTÍA

Sin costes adicionales ni restricciones por la calidad de agua de la red o cantidad de Agua Ionizada producida diariamente. Tal garantía no la ofrece ningún fabricante de otros ionizadores.

MÁS DETALLES

El modelo GO JR II no emite mensajes de voz. Sin embargo, al igual que los modelos superiores, gracias a su pantalla LCD usted podrá controlar el agua que va a consumir, cuando debe cambiar el filtro, etc...



GO SD501

NÚMERO 1 EN EL MUNDO

El GO SD501 es el aparato más fino de su clase, con la mejor cámara de electrólisis integrada que existe en el mercado. Este aparato de filtración de agua Kangen genera un continuo flujo de 5 tipos de agua para numerosos empleos en el hogar. Emite mensajes de voz en Inglés.

Puede ser operado fácilmente gracias a su gran pantalla LCD y mensajes de voz. Cuando necesite agua deliciosa, saludable y alcalina para hidratar a una familia entera, el GO SD501 es el producto que estaba buscando!

Un diseño más compacto y fácil de utilizar, el GO SD501 tiene 7 placas de titanio que aseguran su poder. La célula electrolítica del GO SD501, poderosa y compacta, está equipada con 7 placas de electrodos.

AGUA KANGEN se produce gracias a una cámara de electrólisis que tiene una alta cantidad de iones de hidróxido (OH, iones positivos), tales como iones de calcio e hidrógeno. Incorpora un compartimento para el líquido reforzador de la función de electrólisis. Gracias a ello, es posible producir "Agua Ácida fuerte" (pH 2,7) y "Agua Kangen Fuerte" (pH 11,0). Al inyectar este reforzador de electrólisis (0,93 pt), la máquina produce, aproximadamente, 8 galones de "Agua Ácida Fuerte" en casi 30 minutos, según la calidad del agua.

TAMAÑO

26 cm (ancho) x 28 cm (alto)
x 17 cm (profundidad)

5 AÑOS DE GARANTÍA

Sin costes adicionales ni restricciones por la calidad de agua de la red o cantidad de Agua Kangen producida diariamente. Tal garantía no la ofrece ningún fabricante de otros ionizadores.

5 TIPOS DE AGUA

Agua Súper Alcalina (11.5 pH)

Alcalina Kangen (8.5 - 9.5 pH)

Agua Limpia (7.0pH)

Agua Ácida (Beauty) (4.0 - 6.0)

Agua Súper Ácida(2.5 pH)



GO SD501

PLATINUM

El nuevo GO SD501 PLATINUM se distingue por su diseño moderno que armoniza con las cocinas elegantes actuales.

Con la misma potencia y rendimiento que el GO SD501, pero con un diseño más innovador. Emite mensajes de voz en 5 idiomas: Español, Inglés, Francés, Italiano y Alemán)

Es el líder del sector de sistemas generadores continuos de agua electrolítica ionizada, el GO SD501 PLATINUM es el ionizador más fino de su clase. Incorpora la cámara de electrólisis de mayor potencia disponible. Destaca su gran pantalla LCD, con claras instrucciones de voz, el GO SD501 PLATINUM es el ionizador que destaca entre los demás.

Un diseño más compacto y fácil de utilizar, el GO SD501 cuenta con 7 placas de titanio que aseguran su poder. La célula electrolítica del GO SD501, poderosa y compacta, está equipada con 7 placas de electrodos.

AGUA KANGEN se produce gracias a una cámara de electrólisis que tiene una alta cantidad de iones de hidróxido (OH, iones positivos), tales como iones de calcio e hidrógeno. Incorpora un compartimento para el líquido reforzador de la función de electrólisis.

Gracias a ello, es posible producir "Agua Ácida fuerte" (pH 2,7) y "Agua Ionizada Fuerte" (pH 11,0). Al inyectar este reforzador de electrólisis (0,93 pt), la máquina produce, aproximadamente, 8 galones de "Agua Ácida Fuerte" en casi 30 minutos, según la calidad del agua.

TAMAÑO

26 cm (ancho) x 28 cm (alto)
x 17 cm (profundidad)

5 AÑOS DE GARANTÍA

Sin costes adicionales ni restricciones por la calidad de agua de la red o cantidad de Agua Ionizada producida diariamente. Tal garantía no la ofrece ningún fabricante de otros ionizadores.

5 TIPOS DE AGUA

Agua Súper Alcalina (11.5 pH)

Alcalina Kangen (8.5 - 9.5 pH)

Agua Limpia (7.0pH)

Agua Ácida (Beauty) (4.0 - 6.0)

Agua Súper Ácida(2.5 pH)

GO K8

MÁXIMA POTENCIA

El nuevo modelo Kangen 8 ha sido diseñado para ofrecer la máxima potencia antioxidante del mercado. Consigue incrementar los niveles de ORP hasta un 10% gracias a sus 8 placas de Titanio Sanitario 100% pureza bañadas en Platino.

Podrá disfrutar de su máquina en cualquier país, gracias a su fuente de alimentación, multi-voltaje (110 v , 120 v , 220 v, 240 v...etc) con enchufes intercambiables (se adquieren por separado).

Gracias al sistema que incorpora de "Encendido- Apagado" conseguimos ahorrar hasta un 30% más de energía que con otros ionizadores. La máquina se apagará de forma automática una vez pasados 10 minutos sin ser utilizada. Volverá a reactivarse tan sólo abriendo de nuevo el grifo.

El único ionizador de la gama que cuenta con pantalla táctil de un tamaño similar al que podemos encontrar en un iPhone 5. Podrá elegir el agua que desea consumir tan sólo pulsando un botón. Ofrece mensajes de voz y visuales en 8 idiomas diferentes (Inglés, Español, Alemán, Francés, Italiano, Portugués, Japonés y Chino)

El modelo GO K8 cuenta con un sistema de limpieza automático y su filtro dispone de memoria automática, avisando del cambio una vez alcanzados los 5687 litros.



TAMAÑO

34 cm (ancho) x 28 cm (alto)
x 15 cm (profundidad)

5 AÑOS DE GARANTÍA

Sin costes adicionales ni restricciones por la calidad de agua de la red o cantidad de Agua Kangen producida diariamente. Tal garantía no la ofrece ningún fabricante de otros ionizadores.

5 TIPOS DE AGUA

Agua Súper Alcalina (11.5 pH)

Alcalina Kangen (8.5 - 9.5 pH)

Agua Limpia (7.0pH)

Agua Ácida (Beauty) (4.0 - 6.0)

Agua Súper Ácida (2.5 pH)



GO SUPER501

FAMILIAR

TAMAÑO

34 cm (ancho) x 38 cm (alto)
x 27 cm (profundidad)

3 AÑOS DE GARANTÍA

Sin costes adicionales ni restricciones por la calidad de agua de la red o cantidad de Agua Kangen producida diariamente. Tal garantía no la ofrece ningún fabricante de otros ionizadores.

5 TIPOS DE AGUA

Agua Súper Alcalina (11.5 pH)

Alcalina Kangen (8.5 - 9.5 pH)

Agua Limpia (7.0pH)

Agua Ácida (Beauty) (4.0 - 6.0)

Agua Súper Ácida (2.5 pH)



GO SD501U

LA UNIDAD BAJO LA MOSTRADORA

El Disfrute de la calidad y el poder de la SD501 directamente en su fregadero de cocina - sin sacrificar valioso espacio en el mostrador! ¡Simple de operar con el panel de control de pared LCD compacto completamente equipado!

AC 100V, 50 / 60Hz (con conexión a tierra)
Incluye 1 filtro de alta calidad (HG o HG-N), 1 cartucho de limpieza, amplificador de electrólisis, desviadores y literatura de productos.

TAMAÑO

20 cm (ancho) x 9 cm (alto)
x 3,5 cm (profundidad)

5 AÑOS DE GARANTÍA

Sin costes adicionales ni restricciones por la calidad de agua de la red o cantidad de Agua Kangen producida diariamente. Tal garantía no la ofrece ningún fabricante de otros ionizadores.

5 TIPOS DE AGUA

Agua Súper Alcalina (11.5 pH)

Alcalina Kangen (8.5 - 9.5 pH)

Agua Limpia (7.0pH)

Agua Ácida (Beauty) (4.0 - 6.0)

Agua Súper Ácida(2.5 pH)



GO SPA

SU SISTEMA DE SPA EN CASA

La GO SPA elimina el cloro de la ducha y el agua del baño. Su sistema de doble cartucho contiene ingredientes terapéuticos que tienen un relajante efecto de resorte caliente. El agua se descompone en racimos más pequeños, lo que facilita que su cuerpo absorba el agua sana y limpia de GO SPA.

La ANESPA contiene una mezcla de ingredientes naturales de aguas termales y minerales que hacen que el agua sea ligeramente alcalina y muy relajante!

Tufa, una piedra mineral tomada directamente de la fuente caliente del radium de Futamata en Hokkaido, Japón. Esta piedra da al agua el mismo efecto suave y relajante de una fuente termal.

Piedra de MIC: Genera agua ligeramente alcalina activada que es buena para la piel.

3 AÑOS DE GARANTÍA

Sin costes adicionales ni restricciones por la calidad de agua de la red o cantidad de Agua Kangen producida diariamente. Tal garantía no la ofrece ningún fabricante de otros ionizadores.

TIPOS DE AGUA

Contiene una mezcla de ingredientes naturales, de aguas termales y minerales, que le proporcionará una sensación de disfrute similar a la que puede encontrar en un balneario. Contiene ingredientes seleccionados cuidadosamente para aportarle beneficios a la piel, como la toba recogidas de las montañas de Futamata en Hokkaido, Japón.

ASEGURA LA ELIMINACIÓN DEL CLORO RESIDUAL EN LA DUCHA

El cloro es un desinfectante añadido al agua del grifo con el propósito de matar los microorganismos dañinos. El cloro es absorbido por nuestra piel mientras nos duchamos. Un estudio realizado en EE.UU demuestra que la cantidad de cloro absorbido por nuestro cuerpo durante el baño o ducha de 15 minutos, es el equivalente a beber 1 litro de agua del grifo con cloro.

Por otra parte, a una temperatura de aproximadamente 40°C es cuando más fácilmente absorbe nuestra piel el cloro.

Contiene una mezcla de ingredientes naturales, de aguas termales y minerales, que le proporcionará una sensación de disfrute similar a la que puede encontrar en un balneario.

Contiene ingredientes seleccionados cuidadosamente para aportarle beneficios a la piel, como la toba recogidas de las montañas de Futamata en Hokkaido, Japón. Siéntese, relájese y disfrute de los minerales naturales que caen en cascada por todo el baño, que proporciona un ambiente cálido y relajante. El agua producida por Agua Ionizada es ligeramente alcalina. Agua cargada de iones negativos. Disfrute de los beneficios del ionizador para la ducha diariamente. No querrá alejarse de él jamás.



Agua Kangen produce agua adecuada para baños y duchas, elimina completamente el cloro residual y las bacterias del agua del grifo. Cuenta con un sistema de purificación de doble cartucho. (Ver página 22)

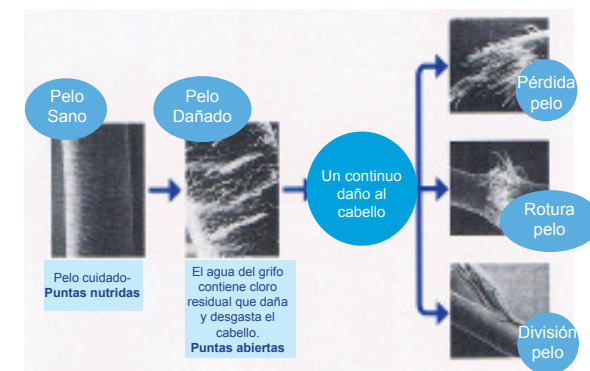
PROTEGE SU CABELLO DEL CLORO

Cloro residual en el agua del grifo provoca todo tipo de daños en el cabello como puntas abiertas y cambios de color. La razón de esto es que las proteínas hidrolizadas se combinan con el cloro y tiran de la humedad de su cabello. El cloro residual se súper activa con agua caliente, causando aún más daño a su pelo y al cuero cabelludo

El agua mineral de iones de Agua Kangen es maravillosamente adecuada para conseguir un cabello sano y sedoso. Los iones negativos generados por las cápsulas, son eficaces en la preservación de su cabello y para casos avanzados de cabello dañado por tintes y ondulaciones permanentes.



CABELLO DAÑADO AGUA DEL GRIFO



ALTAMENTE EFICAZ CONTRA EL ENVEJECIMIENTO, LAS ENFERMEDADES DE LA PIEL Y LAS PECAS.

El cloro es el mayor enemigo de la piel. Cuando la piel absorbe esta sustancia, forma óxidos de cloro que pasan a combinarse con las moléculas de grasa de la piel, generando pigmentaciones y pecas.

BENEFICIOS

Produce agua especialmente eficaz contra los sarrollidos, la piel seca, problemas de circulación, eczemas, congelación, contusiones y esguinces, rigidez en los hombros, dolor de nervios, el reumatismo, la recuperación de la fatiga, las hemorroides, el dolor de espalda, el insomnio y la atrofia.

SUS PROPIEDADES

Minerales eficaces con propiedades antibacterianas de iones de Calcio, que controlan el crecimiento de bacterias como Staphylococcus Aureus, reduciendo los síntomas de atofia.

Agua Ionizada

Antecedentes

Lourdes, Tolacote, Nordenou, Hitatenryo

Agua Kangen se produce gracias a un dispositivo medicinal desarrollado en Japón hace más de 38 años. Ha pasado por más de tres décadas de estudios clínicos, demostrando que Agua Kangen ayuda a eliminar los radicales libres del organismo, así como en la reactivación de células de gran importancia, incluyendo ADN. Potencia el sistema inmune y mejor el poder de auto-curación del organismo.

En el año 1998, el Dr. Shirahata de la Universidad de Kyushu descubrió la conexión que existía entre el Agua Kangen y la conocida como Agua Bendita (Lo que en muchas partes del mundo se conoce como "agua milagrosa").

Lourdes (Francia), Tolacote (México), Nordenou (Alemania), Hitatenryo (Japón). En estas partes del mundo, su agua es co-

nocida por su gran poder curativo, se ha demostrado su eficacia contra cualquier enfermedad.

El Dr. Shirahata encontró una fuerte similitud presente en el agua de estos emblemáticos lugares. Todos cuentan con una gran cantidad de moléculas de hidrógeno activo, así como gran poder antioxidante, con ORP debajo de -250m. "El hidrógeno activo" es la razón detrás de tales capacidades curativas increíbles. Agua Kangen, gracias a su potente sistema de electrolisis, es capaz de producir Hidrógeno Activo, un componente que juega un papel muy importante en nuestra salud.

Agua Kangen es un Agua Alcalina, Antioxidante y microestructurada; Cargada de moléculas de hidrógeno activo.

1883 - 1970

Otto Warburg

"Los tejidos cancerosos, son tejidos Ácidos.
Mientras que los sanos, son tejidos Alcalinos."

En el año 1931 recibió un Premio Nobel por sus investigaciones en el campo de la respiración celular. Hace ya algunas décadas el Dr. Otto Warburg único médico que ha ganado dos premios Nobel en vida en la misma modalidad demostró que el cáncer es anaeróbico, es decir, se desarrolla en ausencia de oxígeno libre.

La teoría de Warburg dice que:

"Todas las células normales, tienen un requisito absoluto para el oxígeno.
En cambio, las células cancerosas pueden vivir sin él – una regla sin excepción."

En su obra "El metabolismo de los tumores" Warburg demuestra que todos los tipos de cáncer, se caracterizan por dos condiciones básicas: la acidosis y la hipoxia (falta de oxígeno). Descubrió que las células cancerosas son anaerobias (no respiran oxígeno) y no pueden sobrevivir en presencia de altos niveles de oxígeno. En cambio, sobreviven gracias a la glucosa siempre y cuando el entorno esté libre de oxígeno. Warburg explica que la carencia de oxígeno impide completar adecuadamente el proceso de combustión en la célula por lo que poco a poco se hace imposible la creación de células sanas, quemar energías y eliminar desperdicios.

"Incluso para sobrellevar una enfermedad tan grave como el cáncer podría ser positivo el uso de Agua Alcalina".

Y en esas condiciones al sistema inmune se le hace cada vez más difícil resistir los ataques a los que está sometido ya que las células y fluidos del cuerpo se intoxican. Si permitimos que esa carencia de oxígeno se vuelva crónica el sistema inmune se va agotando y aparece la enfermedad.

El cáncer podría definirse como un mecanismo de defensa generado por ciertas células del organismo, que buscan una continuidad en su vida, que sólo se desarrolla en un entorno ácido y carente de oxígeno.



Opinan los
Especialistas



Dr. Gerald Bresnahan
Cardiólogo de Barack Obama

"Hemos entendido la importancia de la dieta alcalina durante décadas. No hemos tenido éxito en conseguir que nuestros pacientes lleven una dieta perfectamente alcalina porque no podemos comer alimentos alcalinos suficientes para mantener nuestro cuerpo alcalino. Tenemos que contar con algo que consiga cambiar el pH del cuerpo de ácido a alcalino basado en algo cotidiano, como es el agua potable. Gracias a ello podemos mantener nuestro organismo con el pH óptimo.

Cientos de miles de nuestros pacientes han visto resultados notables de beber Agua Kangen®. Estamos poniendo de nuestra parte para llevar esta tecnología a la comunidad médica en los Estados Unidos porque el agua Kangen® está revolucionando la salud, la aptitud y el bienestar de nuestra nación. Esto va a ser un gran avance para todos y va a cambiar la vida de millones de personas."-.Dr. Gerald Bresnahan, MD, FACC, cardiólogo del Presidente.



Dr. Corinne Allen

"La inflamación cerebral puede ocurrir por muchas razones, incluyendo: lesiones de cabeza, nacimiento prematuro, falta de oxígeno y diversas infecciones. La inflamación resultante puede proporcionar disfunción en la capacidad de nuestro organismo de desintoxicar las sustancias nocivas. En pacientes autistas, entre otros, donde la inflamación del cerebro es alta, las toxinas pueden inundar el cerebro de radicales libres".



"Agua Kangen ha proporcionado a mis pacientes una gran fuente de antioxidantes y ha mejorado su hidratación. En nuestros programas cerebrales observamos que nuestras expectativas terapéuticas han sido superadas, de manera significativa, con la implantación de Agua Kangen en nuestros tratamientos".



Dr. Sherry Rogers

"El agua alcalina libera al cuerpo de los residuos ácidos. Después de una cuidadosa evaluación de los resultados, de los cientos de pacientes a los que le recomendé consumir agua alcalina, estoy convencida de que, la toxicidad en forma de desechos ácidos, es la causa primaria de la formación de enfermedades degenerativas".

Dr. Susan Lark

"Al igual que las vitaminas C, E y Beta Caroteno, el Agua Alcalina actúa como antioxidante debido a su fuerte aporte de electrones libres. Esto ayudará al organismo contra el desarrollo de enfermedades del corazón, accidentes cerebrovasculares, disfunciones inmunes y otras dolencias comunes".



Dr. William Kelly

El Dr. Kelly es Jefe de Cirugía. Participa activamente en varios comités en Cape Fear Valley Medical Center. Es autor del libro "Cancer Cure". "El agua alcalina, producida por ionizadores de agua, se ha convertido en el avance más importante dentro del campo de la medicina, desde que Sir Alexander Fleming's descubrió la penicilina".

El Sistema Básico

Pischinger

El sistema básico de Pischinger podemos decir que consta de Pulmón, Hígado, los Riñones, el sistema vascular arterial, el sistema vascular venoso, el sistema intersticial y la célula. También hemos agregado la piel.

El Pulmón, el Hígado y el Riñón son filtros que trabajan en cumplimiento de esa tarea las 24 horas del día, desde que nacemos hasta que morimos. En el día estos órganos filtran aproximadamente 7.200 litros de sangre eliminando todos los residuos metabólicos del sistema celular o lo que equivale a las «excretas» de las células. Las células, como organismos vivos, se alimentan y producen excrementos. Las células, cada vez que se alimentan (respiran) generan residuos metabólicos o «basura» de acuerdo a la naturaleza del alimento que le suministramos. La sangre arterial, o los capilares arteriales se encargan de llevar el alimento al sistema (oxígeno, azúcar, grasas, proteínas, minerales).

Cada nutriente que llega a la células, ésta lo usa o lo metaboliza. Cuando este nutriente es degradado en el proceso de la respiración celular, es tirado por la célula hacia el líquido extracelular. La grasa que llega a las células es tirada, después de su uso, en forma de colesterol.

COMO AFRONTAR LAS ENFERMEDADES DE MANERA BIOLÓGICA y HOLÍSTICA

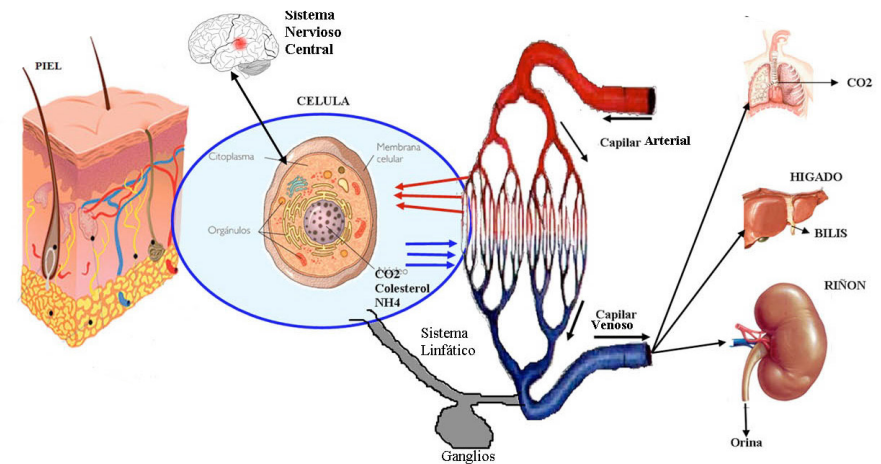
Joaquín Teherán Lora.
(Trabajo basado en las exposiciones del Dr. Alberto Martínez Bosch)

Este colesterol, es en consecuencia, parecido a cuando nosotros freímos con aceite de oliva un huevo en una sartén y cuando el aceite está quemado lo tiramos. Las proteínas, después de metabolizadas son tiradas por las células hacia afuera de ellas en forma de ácido úrico. Estos son ejemplos sencillos. Pero sabemos que la bioquímica celular es más compleja. ¿Cuál es el destino de estos desechos, estando ya en el líquido extracelular?

Estos desechos o toxinas van al sistema linfático y al sistema venoso para en últimas alcanzar el pulmón, el hígado y el riñón, donde son eliminados. Es de suponer que no hay dificultad para entender que si nuestros filtros naturales alcanzan a eliminar toda la basura que las células generan, no hay problemas. El problema comienza, cuando esos filtros se obstruyen, porque nunca nos ocupamos de limpiarlos o hacerles el mantenimiento debido, porque nadie no los enseñó.

Recordemos que son filtros que trabajan 24 horas al día, todos los días del año y que, al igual que el filtro de nuestro automóvil, necesitan limpiezas periódicas. Al obstruirse dejarán de eliminar los residuos metabólicos como el anhídrido carbónico (CO₂), los residuos grasos (colesterol) y el ácido úrico.

De esta manera, el organismo comenzará a luchar para que esos ácidos no lleguen al torrente sanguíneo y modifiquen el pH de la sangre, lo cual significaría la muerte en minutos. El cuerpo, jamás puede permitir que el pH de la sangre sea modificado. Retendrá estos radicales ácidos libres, en el espacio intersticial, «entre la célula y el capilar venoso», a la espera de poder drenarlos. Pero si este estancamiento de residuos metabólicos se perpetúa en el tiempo y además sigue incrementándose, empezarán graves problemas.



Cuando estos residuos metabólicos o «endotoxinas» se interponen entre el capilar y la célula, se presentará:

- Ante todo una seria dificultad en la nutrición celular, ya que la barrera de radicales ácidos libres acumulados en el espacio intersticial, destruirá los nutrientes e impedirá que el oxígeno llegue a las células.
- Una agresión física sobre el propio sistema celular. Los «residuos ácidos» (ácido úrico, ácido oxálico, ácido carbónico, ácidos grasos, etc.) son cáusticos y logran quemar a la propia célula.

Alfred Pischinger

Sabemos que el 70% del cuerpo es agua. Por lo tanto, la célula es como si viviera flotando en una «piscina», cuyas aguas son cristalinas y transparentes en un cuerpo sano.

Pero cuando los filtros que drenan o se encargan de mantener estas aguas limpias, se obstruyen y el drenaje no se puede llevar a cabo en un 100%, todo el ecosistema que rodea a la célula se deteriora y es entonces cuando comienzan a aparecer las «enfermedades».

La enfermedad empieza, entonces, alrededor de la célula. Es el entorno celular el que degradará a la célula. Así lo dijo el profesor Alfred Pischinger de Viena, padre del sistema básico que lleva su nombre, al que describió como una sustancia similar a un gel amorfo que ocupa todo el entorno extracelular.

Describió con lujo de detalles esta estructura de este sistema de intercambio. Es evidente que Pischinger fue un genio no reconocido en la medicina convencional. Aunque buena parte de sus investigaciones ya se aceptan en la medicina convencional, raras veces se menciona su nombre en la bibliografía científica. Esto es, y debe ser, un conocimiento básico para la formación en medicina complementaria.

Retomando el hilo del asunto, hemos dicho que la enfermedad comienza en el entorno celular saturado de desechos tóxicos ácidos. Todo ácido es corrosivo. En este entorno lleno de excretas celulares y acidez, la célula como es de esperarse, entra en precariedad.



¿Por qué?

Porque el oxígeno y los nutrientes que deben ir del capilar a la célula tienen que atravesar la barrera de ácidos – ya mencionada - que se interponen en su camino lo cual a la larga no consiguen, porque aquí se quedan atacados y descompuestos por los ácidos. De esta forma la célula se queda sin oxígeno y sin comida, además de ser atacada químicamente por sus propios ácidos.

Estudios

HECHOS RECONOCIDOS

El Ministerio de Salud, Trabajo y Bienestar (Japón) ha reconocido los siguientes beneficios del Agua Ionizada:

- Inhibe la fermentación anormal en el tracto digestivo.
- Evita la diarrea crónica.
- Alivia alteraciones digestivas.
- Alivia el exceso de ácido gástrico.

NUMEROSOS ESTUDIOS CIENTÍFICOS

Muchos físicos han hablado por televisión o en periódicos sobre los beneficios del Agua Ionizada al combatir el modo de vida relacionado con enfermedades, cáncer, diabetes y dermatitis. Los siguientes son algunos de los usos del Agua Ionizada como tratamiento medicinal que se han mostrado en programas de televisión en años recientes:

1. El Agua Ionizada fue usado a ayudar aliviar gangrena en las extremidades inferiores causada por diabetes.
2. El Agua Ionizada alivia el grave caso de la dermatitis atópica.
3. El cáncer comienza a reducirse después de que el paciente comienza a tomar Agua Ionizada.

Muchos hospitales ya están usando Agua Ionizada como parte de sus terapias. A su vez, numerosas investigaciones se están llevando a cabo donde se indican los beneficios del tratamiento con esta agua. Entre los hospitales que ya están usando Agua Ionizada como parte de sus terapias, podemos encontrar: Kyowa Hospital (Hyogo), Kitari Instituto- Centro Medicinal, Hospital de la Universidad de Showa, Kanto Teishin Hospital, Meiseki Hospital, Nara Hospital-Colegio de Medicina, Iida Hospital-Nagano, Hospital de Mujeres-Tokio, Hamabatake Hospital (Kagoshima).

A pesar de que han salido a la venta numerosos equipos de producción de Agua Alcalina, tan sólo unos pocos han coseguido la homologación para su uso en Hospitales por el Ministerio de Salud, Trabajo y Bienestar.

La experiencia clínica ha indicado, según investigaciones, que el Agua Ionizada ha llevado a cabo mejoramiento en ciertas condiciones que no podían responder a tratamiento farmacéutico, incluyendo hipertensión, asma, metabolismo de los lípidos, alteraciones, enfermedades renales, trastornos digestivos, trastornos del hígado y, además, informes de prensa indican que un profesor de la Universidad de Kyushu Shirabatake ha comprobado experimentalmente que el Agua Ionizada inhibe la replicación de las células cancerosas.

La biológica u Holística

Dr. Alberto Martí Bosh

“EL ASEDIO”

Cuando estamos en una situación tumoral, la medicina académica propone 3 vías de solución: La cirugía, la radioterapia y la quimioterapia.

Pero es conveniente saber que hay una cuarta vía para afrontar todas las enfermedades, incluido el cáncer:

LA HIPEROXIGENACIÓN

Sabemos, como ya se ha dicho, que la célula necesita oxígeno para vivir, sin el cual, el metabolismo celular se altera con las consecuencias que ya hemos descrito, traducidas en una sola palabra: «enfermedad»

Por consiguiente si aportamos oxígeno al organismo, estaremos suministrándole una oportunidad de vida a las células. El simple drenaje de las toxinas (vía renal, hepática o pulmonar) hará que llegue oxígeno a los tejidos.

Pero además del drenaje, es conveniente y recomendable, hacer uso de las terapias biooxidantes ya sea con MMS, con ozonoterapia o con Peróxido de hidrógeno (grado alimenticio), que lo que hacen es aportar oxígeno extra al organismo.

A la terapia biooxidativas la podemos acompañar del rábano para aprovechar la peroxidasa de este último y catalizar o acelerar la reacción de ruptura del peróxido de hidrogeno que da como resultado agua y oxígeno.

ALCALINIZAR AL PACIENTE

Después de todo lo que hemos reseñado, habremos entendido lo que es la enfermedad pudiendo, por consiguiente, resolver el problema.

Sabiendo que el entorno ácido que rodea la célula es el origen del problema, es lógico afirmar que es perentorio alcalinizar todo ese «ecosistema» y limpiarlo de la basura toxica que lo satura y lo hace biológicamente incompatible. Esa limpieza se debe hacer, ante todo, consumiendo abundante agua alcalina electrolitica, que al tener un potencial redox negativo «arrasará» con todos los radicales ácidos libres al tiempo que ayuda a desatascar a los filtros naturales del cuerpo. Debe hacerse una ingesta diaria de al menos dos litros de agua alcalina mineralizada.

Debemos además, limpiar y restablecer las funciones de los órganos que desde el comienzo dijimos eran los filtros del cuerpo, encargados de la eliminación de endotoxinas: el hígado, los pulmones y los riñones. Si estos órganos recuperan sus funciones mediante una limpieza adecuada, la carga ácida del sistema básico mermará hasta desaparecer.



Una efectiva manera de recuperar las funciones del hígado, es mediante la limpieza recomendada por Andreas Moritz a la que nosotros le hemos hecho algunas modificaciones y hemos renombrado como SOMADREN.

Para recuperar las funciones de los riñones, debemos emplear plantas que tengan mucho poder diurético para favorecer la eliminación de ácidos. Para nosotros el diente de león o «mea camas» (*taraxacum officinale*) en preparación espagírica es de amplia recomendación. Para el pulmón, las plantas que mas ayuda en la eliminación de CO2 es el llantén en preparación espagírica.



Tabla de Precios



GO SD501U

7.999 €
(I.V.A. inclu.)



GO SUPER 501

6.499 €
(I.V.A. inclu.)



GO SD501

3.342,20 €
(I.V.A. inclu.)



GO JR11

2.033,20 €
(I.V.A. inclu.)



GO K8

4.399,40 €
(I.V.A. inclu.)



GO SD501 PLATINUM

3.604 €
(I.V.A. inclu.)



GO R

1.438,20 €
(I.V.A. inclu.)



GO SPA

1.438,20 €
(I.V.A. inclu.)

(Precios con I.V.A. y gastos de envío incluidos)



PROPORCIONAMOS INDUDABLEMEN-
TE MEJOR CALIDAD DE AGUA.

Creemos que el agua limpia y un medio ambiente saludable, son los componentes más importantes para una vida sana y un bienestar general.

Nuestro único objetivo, es proporcionar productos de filtración de agua de gran calidad y los mejores en su clase, para que en cada uno de los hogares, se pueda disfrutar de agua saludable y de gran sabor.

MEJOR CALIDAD DE AGUA.
MEJOR PARA EL MEDIO AMBIENTE.

Cambiar de agua embotellada a agua filtrada en casa, es uno de los pasos más rápidos, más fáciles y más impactantes para una vida saludable, ahorras dinero y proteges el planeta. La amplia gama de soluciones de agua filtrada en el hogar que proporciona Go Plus Ibiza, ofrece además, alternativas realmente razonables a el agua en botellas plásticas desechables. Produciendo menos residuos, y proveyendo agua de gran calidad, mejor sabor y más saludable.

*Purificadores
Agua Pura*

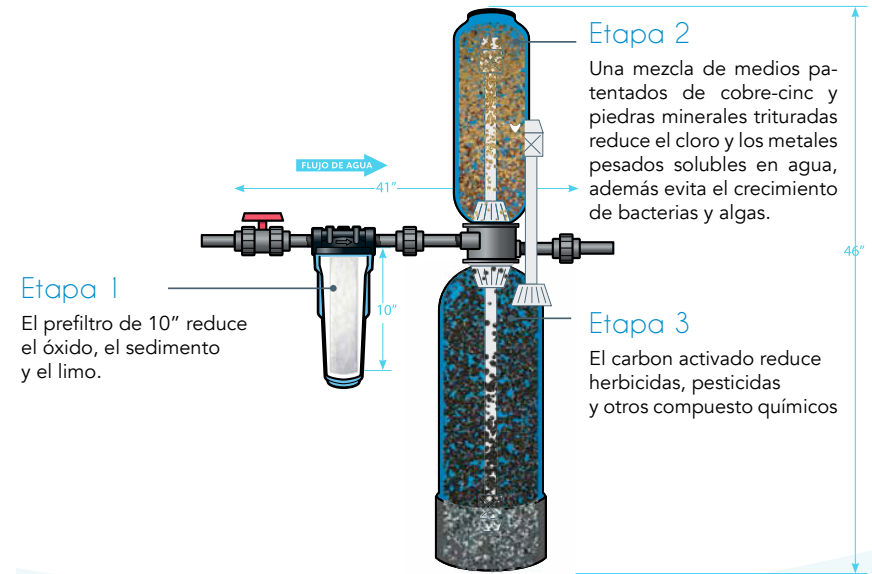
GO EQ-600 Filtros de agua para toda la casa



Filtración de agua de alto rendimiento y duración por toda la casa saludable y de gran sabor

Características y Beneficios

- Todo el sistema está certificado por NSF International para remover efectivamente hasta un 97% de cloro
 - Medio de alta-potencia certificado por NSF que también reduce pesticidas, herbicidas, óxido, metales solubles en agua y solventes industriales
 - Proporciona agua saludable, sin olor y de gran sabor
 - Extiende la vida de las tuberías y aparatos en los hogares, reduciendo el sarro perjudicial y acumulaciones de sarro
 - No requiere electricidad, drenaje, ni proceso de autolimpiado ni crea aguas residuales
 - Tanques de fácil instalación y reemplazo, que tienen una duración de 6 años o de 600,000 galones
 - Proporciona una experiencia de ducha de lo más saludable que favorece y se obtiene una piel más tersa y cabello más brillante y sedoso
 - Mejora la calidad del aire reduciendo compuestos orgánicos volátiles vaporizados producidos por químicos
- Equipo Completo: 1.142,85 €

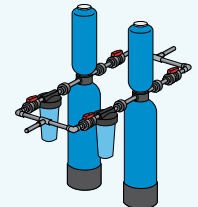


Especificaciones

- Modelo:** GO EQ-600 (para tuberías de ¾")
- Modelo:** GO EQ-601 (para tuberías de 1")
- Filtros de repuesto:**
- Tanques principales:** GO EQ-600R
- Prefiltro:** GO EQ-PFC.10
- Flujo de clasificado de servicio:** 7 gpm
- Presión máxima de trabajo:** 20-100 psi
- Temperatura máxima de operación:** 40-90° F
- Capacidad recomendada:** 600,000 galones



Actualiza tu sistema con nuestro KIT DE INSTALACIÓN DE CALIDAD PROFESIONAL



Un sistema doble colector está disponible para viviendas más amplias de 3-4 baños. Los kits de instalación están disponibles en: GO EQ-300-MFLD (para tuberías de ¾") GO EQ-301-MFLD (para tuberías de 1")

Pura Satisfacción

Todos los productos de Agua Pura ofrecen una garantía de satisfacción del 100% por 90-días. Este sistema de filtración está diseñado y probado para utilizarse con repuestos originales Agua Pura, incluyendo los filtros de repuestos y todo el hardware. El uso de los repuestos de otros fabricantes pudiera resultar en una pérdida en la reducción de contaminantes, daños al sistema o fallas, y anulará su garantía.

GO EQ-WELL-UV Filtro de agua de pozo para toda la casa

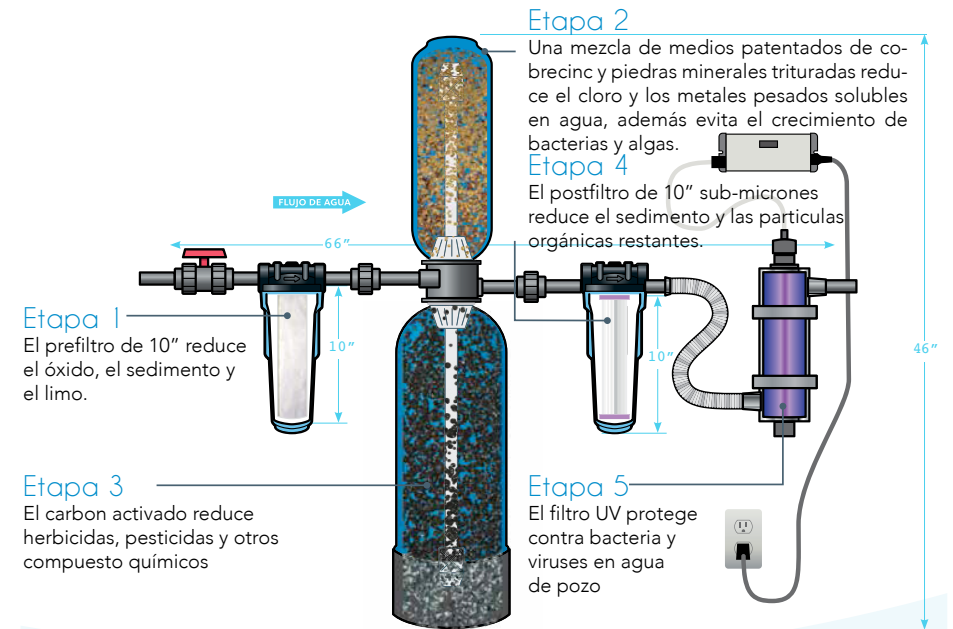


Filtración de agua de alto rendimiento y duración por toda la casa saludable y de gran sabor, libre de olor, de óxido, bacterias y otros contaminantes.

Características y Beneficios

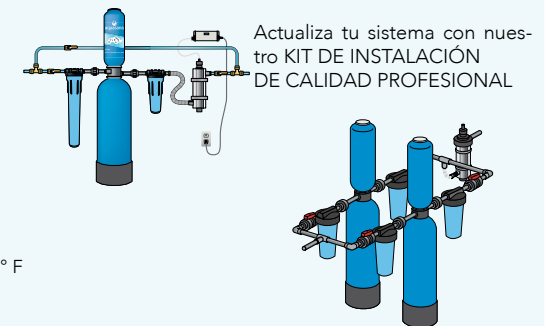
- Todo el sistema está certificado por NSF International para remover efectivamente hasta un 97% de cloro y reduce además, varios contaminantes dañinos incluyendo: pesticidas, herbicidas, óxido, metales solubles en agua y solventes industriales
- Con un filtro UV de gran rendimiento que te protege de bacterias y virus regularmente presentes en agua de pozos.
- Proporciona agua saludable, sin olor y de gran sabor en toda la casa.
- Protege y extiende la vida de tus tuberías y aparatos
- No produce aguas residuales o requiere drenaje, ni proceso de auto-limpieza
- Mejora la calidad del aire reduciendo compuestos orgánicos volátiles vaporizados producidos por los químicos
- Proporciona una experiencia de ducha de lo más saludable que favorece y se obtiene una piel mas tersa y cabello más brillante y sedoso
- Tanques de fácil instalación y sustitución, que duran 5 años o 500,000 galones

Equipo Completo: 2.350,00 €



Especificaciones

- Modelo:** EQ-WELL-UV
Filtros de repuesto:
Tanques principales: EQ-WELL-R
Bombilla UV: AQ-UV-STD-LAMP
Prefiltro: EQ-PFC.10
Postfiltro: EQ-PFC.35
Flujo clasificado de servicio: 7 gpm
Presión máxima de trabajo: 20-75 psi
Temperatura máxima de operación: 40-90° F
Capacidad recomendada: 500,000 galones



Un sistema doble colector está disponible para viviendas más amplias de 3-4 baños. Los kits de instalación están disponibles en: GO EQ-300-MFLD

Pura Satisfacción

Todos los productos de Agua Pura ofrecen una garantía de satisfacción del 100% por 90-días. Este sistema de filtración esta diseñado y probado para utilizarse con repuestos originales Agua Pura, incluyendo los fitros de repuestos y todo el hardware. El uso de los repuestos de otros fabricantes pudiera resultar en una pérdida en la reducción de contaminantes, daños al sistema o fallas, y anulará su garantía.

GO Rhino EQ-1000 Filtro Premium de agua para toda la casa

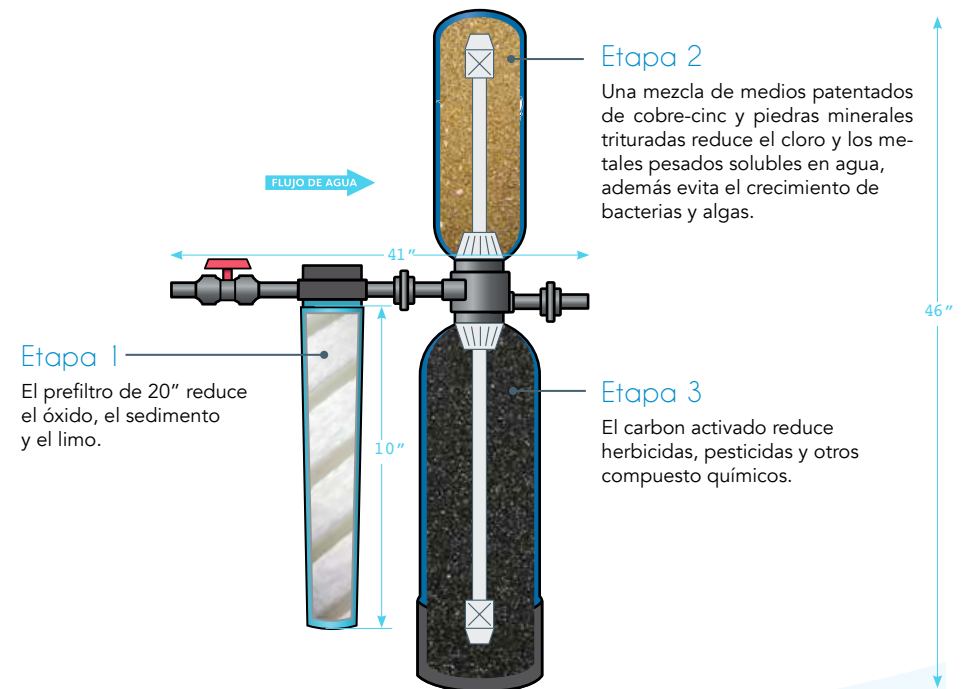


Filtración de agua de alto rendimiento y duración para tener agua saludable y de gran sabor por toda la casa hasta por 1 millón de galones o 10 años.

Características y Beneficios

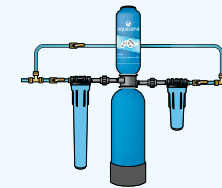
- Disfruta de agua saludable, limpia y de gran sabor en cualquier parte de tu casa.
- Con 10 años de vida o 1,000,000 galones de capacidad.
- Actualizaciones Premium incluye un pre-filtro de sedimentos más grande 20" 5 micrones y un medio de actualización de capacidad por un millón de galones y una garantía total de 10 años.
- Un medio de alta potencia certificado por NSF que reduce efectivamente hasta 97% de cloro y reduce otros y numerosos contaminantes dañinos incluyendo: pesticidas, herbicidas, óxido, solventes industriales y metales solubles en agua.
- No requiere electricidad, drenaje, ni proceso de autolimpieza ni crea aguas residuales.
- Repuestos de tanques de fácil instalación sin o poco mantenimiento.
- Mejora la calidad del aire reduciendo compuestos orgánicos volátiles vaporizados producidos por químicos.
- Proporciona una verdadera experiencia en la ducha para una piel más tersa y un cabello más sedoso.

Equipo Completo: 2.550,00 €



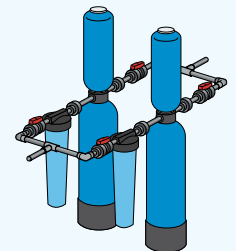
Especificaciones

Modelo: GO EQ-1000 (para tuberías de ¾")
Modelo: GO EQ-1000 (para tuberías de 1")
Filtros de repuestos:
 Tanques principales: GO EQ-1000R
Prefiltro: GO EQ-PFC.20
Postfiltro: GO EQ-PFC.35
Flujo clasificado de servicio: 7 gpm
Presión máxima de trabajo: 20-100 psi
Temperatura máxima de operación: 40-90° F
Capacidad recomendada: 1,000,000 galones



Actualiza tu sistema con nuestro KIT DE INSTALACIÓN DE CALIDAD PROFESIONAL

Un sistema doble colector está disponible para viviendas más amplias de 3-4 baños. Los kits de instalación están disponibles en: GO EQ-300-MFLD (para tuberías de ¾") GO EQ-301-MFLD (para tuberías de 1")



Pura Satisfacción

Todos los productos de Agua Pura ofrecen una garantía de satisfacción del 100% por 90-días. Este sistema de filtración está diseñado y probado para utilizarse con repuestos originales Agua Pura, incluyendo los filtros de repuestos y todo el hardware. El uso de los repuestos de otros fabricantes pudiera resultar en una pérdida en la reducción de contaminantes, daños al sistema o fallas, y anulará su garantía.

GO SimplySoft EQ-AST-WH Suavizante libre de salinos para toda la casa

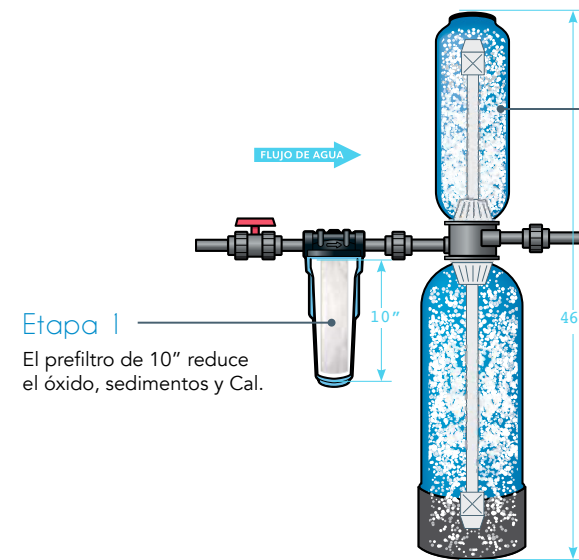


Prevención de sarro efectiva y ecológica para toda la casa sin utilizar salinos o químicos abrasivos.

Características y Beneficios

- El GO DVGW W-512 ha probado y demostrado en un 99.6% que previene el sarro
- Acondiciona el agua suave y naturalmente para reducir los efectos adversos de la corrosión y el sarro (acumulaciones de minerales duros)
- Protege y extiende la vida o duración de tus electrodomésticos y las tuberías
- Suavizante de larga vida – 6 años
- Fácil de mantener y de reemplazar – se acabaron los problemas de bolsas pesadas de sal.
- No eliminará los minerales en el agua re-moviendolos químicamente
- Suavizante libre de salinos, no pondrá de-sechos de excesos de sal
- Medio de filtración certificado por la NSF científicamente formulado para reducir los efectos de los minerales duros en el agua

Equipo Completo: 1.450,00 €



Etapa I
El prefiltro de 10" reduce el óxido, sedimentos y Cal.

El suavizante de agua SimplySoft libre de salinos

La tecnología NAC altera la estructura de los minerales duros dentro de una estructura cristal que previene que los minerales se aglutinen y formen acumulaciones de sarro además se ha probado que reduce el sarro por un 99.6% sin agregar sales o químicos a tu agua.

Especificaciones

Modelo: GO EQ-AST-WH
Filtros de repuesto: GO EQ-AST-WH-R
Flujo clasificado de servicio: 7 gpm
Presión máxima de trabajo: 20-100 psi
Temperatura máxima de operación: 40-90° F
Capacidad recomendada: 6 años

Pura Satisfacción

Todos los productos de Agua Pura ofrecen una garantía de satisfacción del 100% por 90-días. Este sistema de filtración está diseñado y probado para utilizarse con repuestos originales Agua Pura, incluyendo los filtros de repuestos y todo el hardware. El uso de los repuestos de otros fabricantes pudiera resultar en una pérdida en la reducción de contaminantes, daños al sistema o fallas, y anulará su garantía.

GO EQ-AS20 Sistema anti-sarro para utilizarse con calentadores de paso (sin tanque) para agua caliente



Resultados reales de la prueba:

Los depósitos de sarro en el componente de acero inoxidable para calentamiento de agua tal como se probaron con el estándar GO DVGW W-512

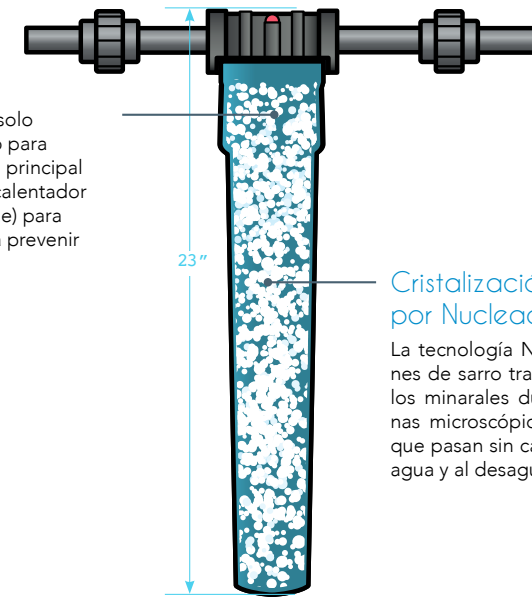


Prevención de sarro, efectiva, ecológica sin utilizar químicos o salinos.

Características y Beneficios

- Combate los problemas normales de durezas tales como el sarro, acumulaciones o estancamientos en las tuberías, calderas, accesorios, calentadores de agua y otros elementos de calefacción
- Previene y reduce el sarro sin el uso de químicos abrasivos o agregar sal dentro del agua
- Protege y extiende la vida de tus electrodomésticos y fontanería para ahorrarte dinero
- Requiere poco o ningún tipo de mantenimiento - ni sacos pesados de sal para sustituir o preservar los niveles químicos
- La tecnología ecológica de retiro de sarro no pondrá excesos de desechos salinos en nuestro medio ambiente.
- Cartuchos de larga duración, dos años
- Una alternativa excelente a los suavizadores de agua con bases salinas o dispositivos retenedores de sarro
- Hay modelos disponible para dar cobertura al flujo clasificado de 0.25 gpm to 10 gpm
- El GO DVGW W-512 esta probado y demostrado que proporciona una reducción de sarro de 98.9%

Equipo Completo: 399,90 €



Un sistema de un solo cartucho diseñado para conectar a tu línea principal de agua fría a un calentador de paso (sin tanque) para agua caliente para prevenir el sarro.

Cristalización asistida por Nucleación (NAC)

La tecnología NAC retira las acumulaciones de sarro transformando y disolviendo los minerales duros en partículas cristalinas microscópicas inactivas no dañinas, que pasan sin causar daños a través de tu agua y al desagüe.

Especificaciones

Modelo: GO EQ-AS20
Flujo clasificado de servicio: 10gpm
Presión máxima de trabajo: 100psi/689.5 kPa
Temperatura máxima de operación: 100°F/38°C
Capacidad recomendada: 2 años

Beneficios de la prevención de sarro libre de salinos

A diferencia de suavizadores de agua a base de sales, la tecnología de NAC anti-sarro, previene naturalmente la formación de sarro sin utilizar o agregar sodio o químicos en tu agua. Es una solución ecológica con datos de pruebas realizadas y demostradas por laboratorios independientes y años de éxitos obtenidos en los sectores comerciales, residenciales y de servicio alimenticio.

Pura Satisfacción

Todos los productos de Agua Pura ofrecen una garantía de satisfacción del 100% por 90-días. Este sistema de filtración esta diseñado y probado para utilizarse con repuestos originales Agua Pura, incluyendo los fitros de repuestos y todo el hardware. El uso de los respuestos de otros fabricantes pudiera resultar en una pérdida en la reducción de contaminantes, daños al sistema o fallas, y anulará su garantía.

GO AQ-4000 Filtro para agua potable arriba del mostrador

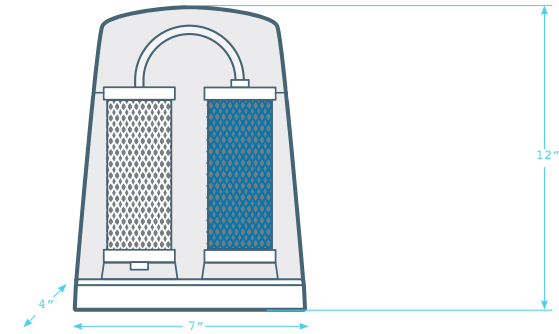


Transforme instantáneamente el agua de grifo en agua saludable con gran sabor sin instalaciones o fijaciones permanentes.

Características y Beneficios

- Brinda rápidamente, agua limpia, filtrada - nunca vuelva a esperar o rellenar otra Jarra de nuevo.
- Certificada por la NSF en las normas 42, 53 y 401, el estándar de oro de la filtración de agua, que reduce el 97% de cloro y cloraminas.
- La tecnología de filtración de gran alcance que remueve las 3X más contaminantes en el agua filtrada, que de los filtros de jarra de goteo.
- Ofrece nuestra tecnología única certificada de filtración Claryum™ de tres etapas que remueve 60 contaminantes más frecuentes incluyendo: más de un 99% de plomo, herbicidas, pesticidas, quistes de origen hídrico, asbestos, compuestos químicos y orgánicos y muchos más.
- Mantiene los minerales saludables y de mucho beneficio, incluyendo: el calcio, magnesio y el potasio.
- Una instalación rápida, y fácil solamente unos cuantos minutos

Equipo Completo: 99,99 €



Cartucho A

Los filtros de sedimento & turbidez

- Reduce partículas microscópicas
- Mejora el sabor
- Reduce considerablemente el olor a cloro. Filtra el cloro y las cloraminas
- El cloro es el químico más concentrado y competitivo en agua de grifo Filtra la cloramina
- La cloramina es una mezcla de cloro y amoníaco utilizada como una alternativa del cloro

Cartucho B

Filtra el plomo y el mercurio Mantiene los niveles pH

- Mejora el sabor
- Filtra químicos sintéticos
- Herbicidas
- Pesticidas
- Solventes industriales
- Filtración absoluta de 5-Micrones
- Quita los quistes hídricos

Especificaciones

Modelo: GO AQ-4000
Filtros de repuesto: GO AQ-4035
Flujo clasificado del servicio: .5 gpm
Presión Máxima de trabajo: 20-80 psi
Temperatura máxima de funcionamiento: 40-90° F
Capacidad máxima: 450 galones



AQ-4035 conjunto de cartuchos de repuesto



Blanco AQ-4000W

Negro AQ-4000B

Acero pulido AQ-4000P

Pura Satisfacción

Todos los productos de Agua Pura ofrecen una garantía de satisfacción del 100% por 90-días. Este sistema de filtración está diseñado y probado para utilizarse con repuestos originales Agua Pura, incluyendo los filtros de repuestos y todo el hardware. El uso de los repuestos de otros fabricantes pudiera resultar en una pérdida en la reducción de contaminantes, daños al sistema o fallas, y anulará su garantía.

GO AQ-5100RF Filtro para refrigerador

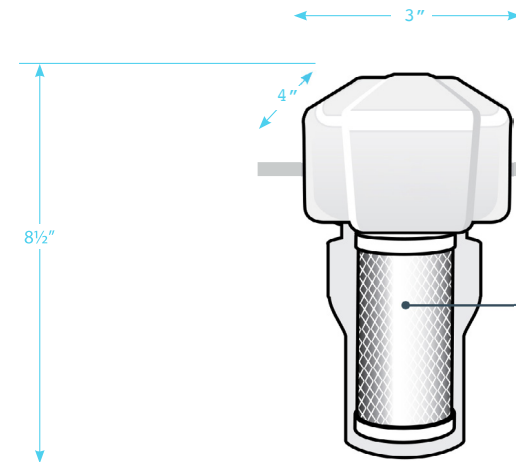


Disfrute de nuestro sofisticado sistema para refrigerador, que le ahorra espacio, y le rinde agua saludable y de gran sabor.

Características y Beneficios

- La filtración GO Claryum de alto rendimiento para el agua, limpia y saludable, de gran sabor desde la comodidad de su refrigerador.
- Certificación NSF para reducir mas del 97% de cloro y cloraminas, además de plomo, asbestos, herbicidas, pesticidas y muchos más, reduciendo 60 contaminantes comunes del agua.
- Más rápida velocidad de flujo de 0.5 galones por minuto, ¡proporcionando rápidamente agua limpia y saludable!
- Fácil de instalar e incluye todo lo que necesitas para obtener agua filtrada en menos de una hora desde la comodidad de su refrigerador.
- Filtros fáciles de cambiar hacen instantáneo el reemplazo.
- Ingeniosamente diseñado, así que todo lo que necesitas hacer es un simple cuarto de vuelta de la nueva cubierta del cartucho para removerlo con facilidad. No necesitas desconectar mangueras ni tuberías de agua.
- Un sistema de diseño ecológico que reduce el desperdicio de plástico, minimizando de esta forma las piezas desechables de plástico.

Equipo Completo: 99,99 €



Cartucho principal

- Filtra sedimento & turbidez
- Reduce partículas microscópicas
- Mejora el gusto
- Reduce grandemente el olor
- Filtra el cloro y las cloraminas
- La cloramina es una mezcla de cloro y amoníaco utilizada como una alternativa del cloro
- Filtra el plomo & mercurio
- Mantiene los niveles pH
- Mejora el sabor
- Filtra químicos sintéticos
- Herbicidas
- Pesticidas
- Solventes industriales
- Filtración absoluta de 5-Micrones
- Saca los quistes

Especificaciones

- Modelo:** GO AQ-5100RF
- Filtros de repuesto:** GO AQ-5100R
- Flujo clasificado del servicio:** 0.5 gpm
- Presión máxima de trabajo:** 20-80 psi
- Temperatura máxima de funcionamiento:** 40-90° F
- Capacidad máxima:** 200 galones



AQ-5100R Cartucho de reemplazo

Pura Satisfacción

Todos los productos de Agua Pura ofrecen una garantía de satisfacción del 100% por 90-días. Este sistema de filtración esta diseñado y probado para utilizarse con repuestos originales Agua Pura, incluyendo los filtros de repuestos y todo el hardware. El uso de los respuestos de otros fabricantes pudiera resultar en una pérdida en la reducción de contaminantes, daños al sistema o fallas, y anulará su garantía.

GO AQ-5300 Filtros para agua bajo el mostrador

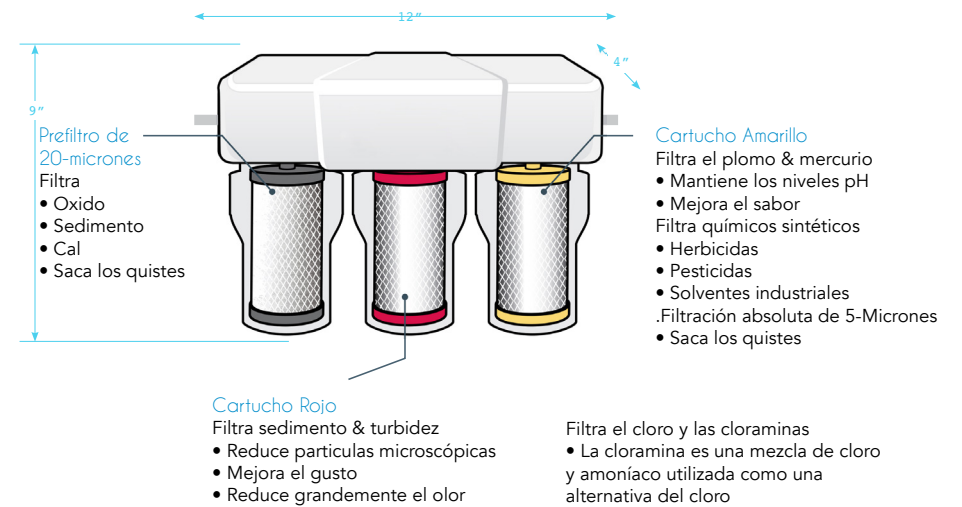


El filtro GO AQ-5300 presenta características superiores de filtrado de agua que nuestro filtro GO AQ-5200, además tiene una capacidad aumentada de 600 galones y un prefiltro adicional para atrapar sedimentos y reducir obstrucciones.

Características y Beneficios

- Filtrado GO Claryum de alto rendimiento, desde la comodidad de sus grifos le proporciona agua limpia, saludable y de gran-sabor.
- El prefiltro de 20-micrones proporciona una protección adicional en contra del óxido, alto contenido de sedimento y cal, que previene obstrucciones y mantiene un mejor rendimiento en el filtrado de agua en las áreas altas en sedimentos.
- Certificado por la NSF, reduce más de un 97% de cloro y cloraminas, además del plomo, asbestos, herbicidas, pesticidas y muchos más, reduciendo 66 contaminantes comunes de agua.
- Fácil de instalar e incluye todo lo que necesitas para tener agua filtrada desde la comodidad y conveniencia de sus grifos en menos de una hora.
- Un flujo más rápido de agua de 0.5 galones por minuto que le provee rápidamente agua limpia y saludable!
- Filtros de repuesto fáciles de cambiar ¡lo que hacen casi inmediato el cambio! Ingeniosamente diseñado, así que todo lo que necesitas hacer, es un simple cuarto de vuelta de la nueva cubierta del cartucho para retirarlo fácilmente. No necesitas desconectar mangueras o tuberías de agua.
- Con un diseño de sistema ecológicamente-amigable, que reduce el desperdicio plástico minimizando el desecho de las partes plásticas.
- Nuevo rendimiento con dispositivos de indicadores que le alertan cuando es tiempo de cambiar sus filtros. Ya no tendrá que adivinar para cuando debe cambiar sus filtros antiguos.

Equipo Completo: 249,90 €



Especificaciones

Modelo: GO AQ-5300
Filtros de repuesto: GO AQ-5300R
Flujo clasificado de servicio: 0.5 gpm
Presión máxima de trabajo: 20-80 psi
Temperatura máxima de funcionamiento: 40-90° F
Capacidad máxima: 600 galones



GO AQ-5300R conjunto de cartucho de reemplazo

Pura Satisfacción

Todos los productos de Agua Pura ofrecen una garantía de satisfacción del 100% por 90-días. Este sistema de filtración está diseñado y probado para utilizarse con repuestos originales Agua Pura, incluyendo los filtros de repuestos y todo el hardware. El uso de los repuestos de otros fabricantes pudiera resultar en una pérdida en la reducción de contaminantes, daños al sistema o fallas, y anulará su garantía.

GO AQ-RO-3 OPTIMH2O Filtro de Agua Para Beber Osmosis Inversa



Osmosis Inversa más la Tecnología de Filtración GO Claryum para una salud e hidratación óptima.

Características y Beneficios

- El Primero en su clase en juntar la poderosa filtración de osmosis inversa con la filtración selectiva de GO Claryum más remineralización
- Remueve efectivamente 95% de flúor, mercurio, Cloro, arsénico, plomo, asbestos y más
- Remineraliza el agua para regresarle aquellos minerales saludables perdidos en el proceso de osmosis inversa tales como calcio, magnesio y potasio
- Mejora el balance del pH para optimizar la alcalina en el agua
- Certificado por NSF bajo las regulaciones 42, 53 y 58 o también llamada la regulación de oro en el medio de filtración de agua

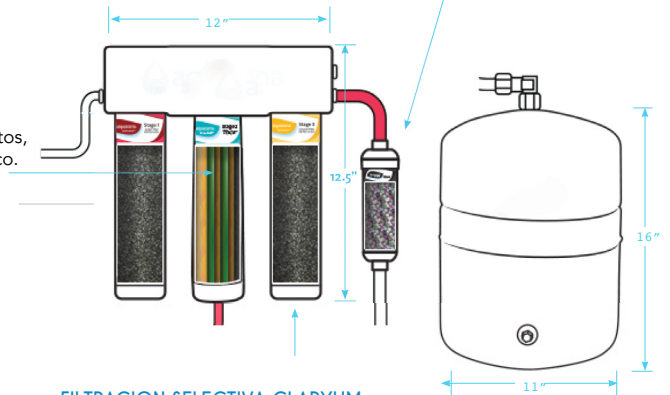
Equipo Completo: 499,90 €

REMINERALIZACION

Diseñado para proveer saludables cantidades de calcio, magnesio y potasio para alcalinizar de manera óptima el pH en el agua.

OSMOSIS INVERSA

Reduce 14 impurezas incluyendo flúor, nitratos, plomo, radio y arsénico.



FILTRACION SELECTIVA CLARYUM

Reduce más de 60 contaminantes incluyendo cloro, cloraminas, metales pesados, pesticidas y herbicidas.

Especificaciones

Modelo: GO AQ-RO3
Filtros de Reemplazo: GO AQ-RO3-RO, GO AQ-RO3-R, GO AQ-RO3-RM
Flujo de servicio: 0.8 gpm
Presión máxima: 100 psi
Temperatura Máxima: 100 F
Capacidad Máxima: 365 galones

Pura Satisfacción

Todos los productos de Agua Pura ofrecen una garantía de satisfacción del 100% por 90-días. Este sistema de filtración esta diseñado y probado para utilizarse con repuestos originales Agua Pura, incluyendo los fitros de repuestos y todo el hardware. El uso de los respuestos de otros fabricantes pudiera resultar en una pérdida en la reducción de contaminantes, daños al sistema o fallas, y anulará su garantía.

GO AQ-PWFS-RB 1 Sistema de bombeo de agua filtrada



Experiencia en filtrado nunca antes disponible en jarra.

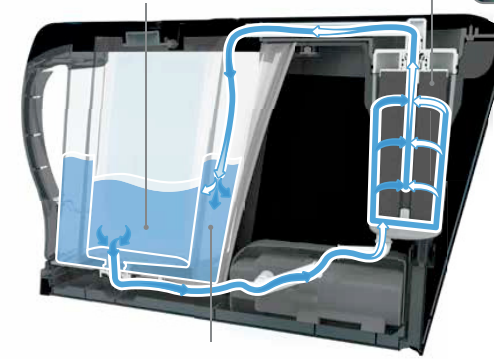
Características y Beneficios

- Se obtiene un fantástico sabor, agua saludable en solo unos segundos.
- Esta diseñado para reducir 10 veces mas contaminantes que los filtros de jarra similares.
- Probado por NSF International, el estándar de excelencia para la filtración de agua que reduce 60 contaminantes dañinos del agua potable, incluyendo plomo, mercurio, asbestos, giardia, cryptosporidio, herbicidas, pesticidas y muchos más.
- El único filtro de jarra en el mercado que está probado que elimina más del 96% de cloro y cloraminas (desinfectante de amoníaco + cloro regularmente utilizado en las instalaciones municipales que prestan servicio de agua).
- Una capacidad de filtrado de 8 veces más que la mayor parte de filtros de jarra, basada en la fuerza de la gravedad. De esta forma, no tienes que cambiar tus filtros frecuentemente.
- Incluye un (1) filtro GO Claryum, para que puedas comenzar a filtrar tu agua de inmediato.
- Alternativa eco-amigable para las botellas plásticas desechables para agua — un (1) cartucho de filtro GO Claryum sustituye aproximadamente 4,000 botellas plásticas para agua.
- El LED se ilumina en la base para alertarte cuando es tiempo de cambiar tu filtro. No más adivinar si o cuando necesitas reponer tu viejo cartucho de filtro.
- Sistema de bajo mantenimiento con cartuchos fáciles de cambiar.
- La base de filtración le permite que utilice la jarra de 8-tazas o el dispensador mas grande de 16-tazas para agua filtrada cuando ud. lo desee.

Equipo Completo: 149,99 €



FILTRACION SELECTIVA
Es como filtramos lo malo
y conservamos lo bueno



1 **Carbón Activado**

Reduce químicos orgánicos: herbicidas, pesticidas, químicos orgánicos volátiles, MTBE, desinfectante por-productos y otros químicos industriales para un mejor sabor, y elimina los olores.

2 **Carbón Catalítico**

Reduce el cloro y las cloraminas — el product de cloro y amónico utilizado para desinfectar el agua. Hasta un 30% de los hogares de EEUU reciben agua tratada con cloraminas.

3 **Intercambio de Iones**

Reduce los metals pesados como el plomo y el mercurio.

4 **Filtración Mecánica Absoluta de Sub-Micrones**

Reduce quistes resistentes al amianto y cloro como cryptosporidio y giardia. La estructura de poros de sub-micrones, que mide solamente 0.5 micrones, incrementa altamente el área de superficie efectiva para remover contaminantes del filtro, lo que resulta en una filtración superior.

+ **Deliciosal**

Minerales que se forman naturalmente en tu agua tales como calcio, potasio y magnesio son retenidos por nuestra filtración selectiva GO Claryum, proporcionandote con agua mas saludable y deliciosa.

FILTRACION SELECTIVA CLARYUM

Reduce más de 60 contaminantes incluyendo cloro, cloraminas, metales pesados, pesticidas y herbicidas.

Especificaciones del Sistema

Modelo: GO AQ-PWFS-RB1
Flujo clasificado del servicio: 0.5 gpm
Temperatura maxima de operación: 40-90° F
Capacidad máxima: 320 galones
Unidad/Carton: 1
UPC del producto: 816749011227

Especificaciones de reemplazo

Filtros de reemplazo: GO AQ-PWFS-R-R
Flujo clasificado del servicio: 0.5 gpm
Temperatura máxima de operación: 40-90° F
Capacidad máxima: 320 galones
Unidad/Carton: 1
UPC del producto: 816749011272



Información de Garantía

Este sistema de filtro esta diseñado y probado para utilizarse con repuestos y partes originales Agua Pura, incluyendo el reemplazo de filtros y todo el hardware. El uso de partes o repuestos de otro fabricante, pudiera resultar en la pérdida de rendimiento en la reducción de contaminantes, daños en el sistema o fallas, y anulará tu garantía.

Calidad de filtración de agua para *Servicios alimentarios*

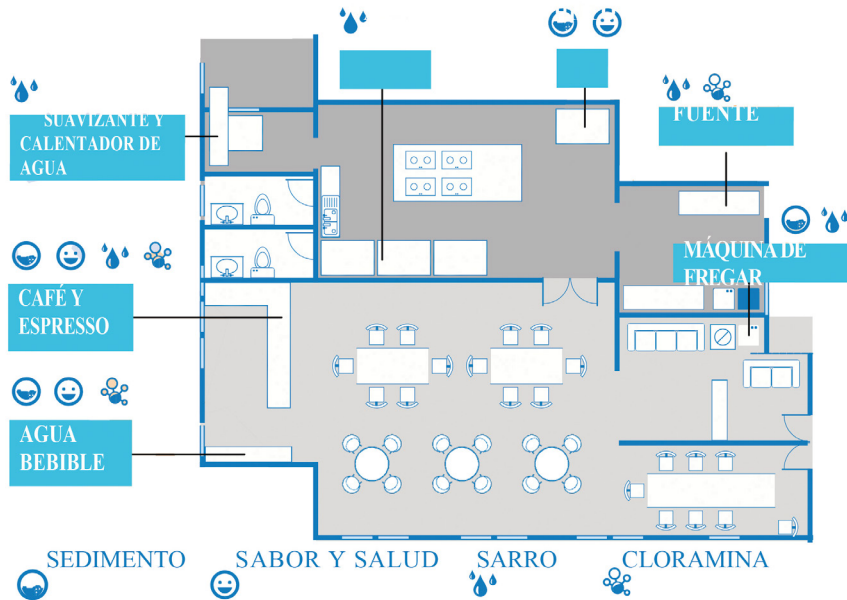
Ahora la calidad de su agua puede igualar la calidad de sus alimentos

Descubra por qué algunos de los operadores más reconocidos del país ha elegido filtrar el agua con nosotros

Sepa cómo podemos beneficiar su restaurante

Los sistemas de GO Plus Ibiza fueron específicamente diseñados para cubrir las demandas de alto volumen, de operadores alimentarios de alta calidad con sistemas fáciles de usar y de mantener.

Nuestros cartuchos de filtración a base de carbono tienen por característica la capacidad de reducción de cloramina y cloro lo cual mejora el sabor del agua para sodas, café, té, y otras bebidas a base de agua. Además, nuestra filtración de submicrones remueve contaminantes dañinos que pueden tener un impacto negativo en la calidad de su agua.



Poderoso

Comprendible, alto rendimiento, soluciones para sus necesidades

- Reduce efectivamente el cloro, la cloramina, sarro y quistes como criptosporidios y giardia
- Mejora el sabor del agua, hielo, soda, hielo, café y té

Verde

Sostenible para el medio ambiente y su bolsillo

- Inhibidores de sarro que extienden la vida en equipo de cocina
- El equipo funciona mejor, ahorrando energía y dinero

Simple

Fácil de usar, fácil de mantener

- Diseño intuitivo y válvulas de cierre para fácil mantención
- Su carcasa es única para reemplazo fácil y rápido



“Hemos decidido descartar el agua embotellada. Nuestro sistema nos permite servir agua fresca y de buen sabor a nuestros clientes, sin el inconveniente de las botellas plásticas. Es mejor para nuestras operaciones, el medio ambiente, y nuestros clientes.”

—Tim League, Alamo Drafthouse Cinema

Sistema de Filtrado de Agua para Servicio de Alimentos

CLORAMINAS

Beneficios

- Reduce cloraminas, y olores a cloro, y otros contaminantes ofensivos que pueden, que pueden afectar negativamente el sabor de sus bebidas.
- Mejora el sabor de la fuente de bebidas y ayuda a mantener las bebidas carbonatadas
- Filtrar submicrones reduce la suciedad y las partículas tan pequeñas como las de talla micras.
- Reduce posibles contaminantes dañinos a la salud tales como los Cryptosporidium y los quistes Giardia.
- Protege el sistema de bebida de obstrucciones, corrosión y uso abrasivo.
- Sistema patentado de cartuchos de filtración es sencillo, rápido y fácil. Las partes de filtros internos nunca están expuestas para soportar contaminación. Conexiones de cuarto de vuelta patentadas permiten cambios de cartuchos con facilidad.

Aplicaciones

- Ideales para fuentes e instalaciones multiusos.

Especificaciones clave

- Requerimientos de presión: 10 – 125 psi (0.7 – 8.6 bar), sin choque
- Temperatura: 35 - 100°F (2 - 38°C)
- Ninguna conexión eléctrica requerida



GO-FS-HF1-M

GO-FS-HF2-M



GO-FS-HF3-D2M



GO-FS-HF4-D3M



GO-FS-HF4-D3M

Funcionamiento

- Por favor, lea y comprenda este manual completamente antes de intentar ensamblar, operar e instalar el sistema de filtración. La instalación debe cumplir con las leyes estatales y locales.
- De no ser instalado correctamente según las instrucciones, corre riesgo de fuga que podría llevar a provocar inundaciones.
- La correcta mantenimiento de los cartuchos de filtración es uno de los pasos más relevantes para asegurar la calidad del agua y la longevidad del equipo.
- La capacidad del cartucho depende del uso y de la calidad general del agua proveída. Normalmente, los cartuchos duran seis meses; sin embargo, cuando la presión en el indicador de salida baja de los 10 psi, es un indicador de que el cartucho debe de ser cambiado.

- Después de la instalación del nuevo cartucho, se recomienda que los etiquete marcando la fecha de la instalación, por motivos de seguimiento.

Instalación

- Montar directamente sobre superficie plana
- Instalar de manera a que el cartucho cuelgue verticalmente
- Deje 2.5" de espacio bajo el cartucho para facilitar su reemplazo
- Descargue el filtro dejando agua correr a través del sistema según lo indican las instrucciones de instalación de los cartuchos
- Refiérase a la Guía de Instalación y funcionamiento para explicación más detallada.

SISTEMA CONFIGURACIONES	MODELO#	TASA DE FLUJO	CAPACIDADES NOMINALES	DIMENSIONES (H"XW"XD")	SET DE CARTUCHOS
FLUJO ALTO - 1 FASE - CLORAMINA	GO-FS-HF1-M	1.7 / 1.3 / 1.0	3,000 / 4,500 / 6,750	22.25 X 8.00 X 5.25	(1) CLM CARTUCHO
FLUJO ALTO - 2 FASE - PREFILTRO / CLORAMINA	GO-FS-HF2-DM	1.7 / 1.3 / 1.0	3,000 / 4,500 / 6,750	22.25 X 14.25 X 5.25	(1) SEDIMENTO (1) CLM CARTUCHO
FLUJO ALTO - 2 FASE - CLORAMINA (2)	GO-FS-HF2-2M	3.4 / 2.6 / 2.0	6,000 / 9,000 / 13,500	22.25 X 14.25 X 5.25	(2) CLM CARTUCHO
FLUJO ALTO - 3 FASE - PREFILTRO / CLORAMINA (2)	GO-FS-HF3-D2M	3.4 / 2.6 / 2.0	6,000 / 9,000 / 13,500	22.25 X 20.25 X 5.25	(1) SEDIMENTO (2) CLM CARTUCHO
FLUJO ALTO - 3 FASE - CLORAMINA (3)	GO-FS-HF3-3M	5.1 / 3.9 / 3.0	9,000 / 13,500 / 20,250	22.25 X 20.25 X 5.25	(3) CLM CARTUCHO
FLUJO ALTO - 4 FASE - PREFILTRO / CLORAMINA (3)	GO-FS-HF4-D3M	5.1 / 3.9 / 3.0	9,000 / 13,500 / 20,250	22.25 X 26.38 X 5.25	(1) SEDIMENTO, (3) CLM CARTUCHO
FLUJO ALTO - 4 FASE - CLORAMINA (4)	GO-FS-HF4-4M	6.8 / 5.2 / 4.0	12,000 / 18,000 / 27,000	22.25 X 26.38 X 5.25	(4) CLM CARTUCHO
FLUJO ALTO - 5 FASE - PREFILTRO / CLORAMINA (4)	GO-FS-HF4-PF4M	6.8 / 5.2 / 4.0	12,000 / 18,000 / 27,000	25.75 X 32.38 X 5.25	(4) CLM CARTUCHOS, (1) BAJA DE SEDIMENTOS (EQ-PFC-20)

Garantía

Los sistemas de filtros Agua Pura (a excepción de las piezas de repuesto) están cubiertos por una garantía limitada contra defectos, y en materiales y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra. Las piezas de repuesto de Agua Pura (filtros, cartuchos de tratamiento de agua) son cubiertas por una garantía limitada contra defectos de material y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra.

Sistema de Filtrado de Agua para Servicio de Alimentos

MULTIUSO

Beneficios

- Reduce cloraminas, el sabor y olor del cloro, y otros contaminantes ofensivos que pueden afectar negativamente el sabor de las bebidas.
- Mejora el sabor de las Fuentes de bebidas y ayuda a retener el carbono de las bebidas.
- Protección anti microbios frena el crecimiento potencial de bacterias.
- Filtración de submicrones reduce suciedad y partículas tan pequeñas como las de talla de 1 micrón.
- Reduce posibles contaminantes dañinos como criptosporidios y quistes Giardia.
- Protege el sistema de bebida de obstrucciones, corrosión y uso abrasivo.
- Sistema patentado de cartuchos de filtración es sencillo, rápido y fácil. Las partes de filtros internos nunca están expuestas para soportar contaminación. Conexiones de cuarto de vuelta patentadas permiten cambios de cartuchos con facilidad.

Aplicaciones

- Ideales para Fuentes e instalaciones multiusos.

Especificaciones clave

- Requerimientos de presión: 10 – 125 psi (0.7 – 8.6 bar), sinchoque
- Temperatura: 35 - 100°F (2 - 38°C)
- Ninguna conexión eléctrica requerida.



GO-FS-HF1-MU GO-FS-HF2-DMU



GO-FS-HF3-D2MU

GO-FS-HF4-D3MU

GO-FS-HF4-PF4MU

Funcionamiento

- Por favor, lea y comprenda este manual completamente antes de intentar ensamblar, operar e instalar el sistema de filtración. La instalación debe cumplir con las leyes estatales y locales.
- De no ser instalado correctamente según las instrucciones, corre riesgo de fuga que podría llevara provocar inundaciones.
- La correcta mantención de los cartuchos de filtración es uno de los pasos más relevantes para asegurar la calidad del agua y la longevidad del equipo.
- La capacidad del cartucho depende del uso y de la calidad general del agua proveída. Normalmente, los cartuchos duran seis meses; sin embargo, cuando la presión en el indicador de salida baja de los 10 psi, es un indicador de que el cartucho debe de ser cambiado.

- Después de la instalación del nuevo cartucho, se recomienda que los etiquete marcando la fecha de la instalación, por motivos de seguimiento.

Instalación

- Montar directamente sobre superficie plana
- Instalar de manera a que el cartucho cuelgue verticalmente
- Deje 2.5" de espacio bajo el cartucho para facilitar su reemplazo
- Descargue el filtro dejando agua correr a través del sistema según lo indican las instrucciones de instalación de los cartuchos
- Refiérase a la Guía de Instalación y funcionamiento para explicación más detallada.

SISTEMA CONFIGURACIONES	MODELO#	TASA DE FLUJO	CAPACIDADES NOMINALES	DIMENSIONES (H"XW"XD")	SET DE CARTUCHOS
FLUJO ALTO - 1 FASE - MULTIUSO	GO-FS-HF1-MU	1.7 / 1.3 / 1.0	3,000 / 4,500 / 6,750	22.25 X 8.00 X 5.25	(1) MU CARTRIDGE
FLUJO ALTO - 2 FASE - PREFILTRO / MULTIUSO	GO-FS-HF2-DMU	1.7 / 1.3 / 1.0	3,000 / 4,500 / 6,750	22.25 X 14.25 X 5.25	(1) SEDIMENTO (1) MU CARTUCHO
FLUJO ALTO - 2 FASE - MULTIUSO (2)	GO-FS-HF2-2MU	3.4 / 2.6 / 2.0	6,000 / 9,000 / 13,500	22.25 X 14.25 X 5.25	(2) MU CARTUCHO
FLUJO ALTO - 3 FASE - PREFILTRO / MULTIUSO (2)	GO-FS-HF3-D2MU	3.4 / 2.6 / 2.0	6,000 / 9,000 / 13,500	22.25 X 20.25 X 5.25	(1) SEDIMENTO (2) MU CARTUCHO
FLUJO ALTO - 3 FASE - MULTIUSO (3)	GO-FS-HF3-3MU	5.1 / 3.9 / 3.0	9,000 / 13,500 / 20,250	22.25 X 20.25 X 5.25	(3) MU CARTUCHO
FLUJO ALTO - 4 FASE - PREFILTRO / MULTIUSO (3)	GO-FS-HF4-D3MU	5.1 / 3.9 / 3.0	9,000 / 13,500 / 20,250	22.25 X 26.38 X 5.25	(1) SEDIMENTO, (3) MU CARTUCHO
FLUJO ALTO - 4 FASE - MULTIUSO (4)	GO-FS-HF4-4MU	6.8 / 5.2 / 4.0	12,000 / 18,000 / 27,000	22.25 X 26.38 X 5.25	(4) MU CARTUCHO
FLUJO ALTO - 5 FASE - PREFILTRO / MULTIUSO (4)	GO-FS-HF4-PF4MU	6.8 / 5.2 / 4.0	12,000 / 18,000 / 27,000	25.75 X 32.38 X 5.25	(4) MU CARTUCHOS, (1) SEDIMENTO-DROP-IN (EQ-PPC-20)

Garantía

Los sistemas de filtros Agua Pura (a excepción de las piezas de repuesto) están cubiertos por una garantía limitada contra defectos, y en materiales y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra. Las piezas de repuesto de Agua Pura (filtros, cartuchos de tratamiento de agua) son cubiertas por una garantía limitada contra defectos de material y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra.

Sistema de Filtrado de Agua para Servicio de Alimentos

HIELO

Beneficios

- Reduce cloraminas, el sabor y olor del cloro, y otros contaminantes ofensivos que pueden afectar negativamente el sabor de las bebidas.
- Mejora el sabor de las fuentes de bebidas y ayuda a retener el carbono de las bebidas.
- Protección anti microbios frena el crecimiento potencial de bacterias.
- Filtración de submicrones reduce suciedad y partículas tan pequeñas como las de talla de 1 micrón.
- Reduce posibles contaminantes dañinos como criptosporidios y quistes Giardia.
- Protege el sistema de bebida de obstrucciones, corrosión uso abrasivo.
- Sistema patentado de cartuchos de filtración es sencillo, rápido y fácil. Las partes de filtros internos nunca están expuestos para soportar contaminación. Conexiones de cuarto de vuelta patentadas permiten cambios de cartuchos con facilidad.

Aplicaciones

- Ideales para fuentes e instalaciones multiusos.

Especificaciones clave

- Requerimientos de presión: 10 – 125 psi (0.7 – 8.6 bar), sinchoque
- Temperatura: 35 - 100°F (2 - 38°C)
- Ninguna conexión eléctrica requerida.



Funcionamiento

- Por favor, lea y comprenda este manual completamente antes de intentar ensamblar, operar e instalar el sistema de filtración. La instalación debe cumplir con las leyes estatales y locales.
- De no ser instalado correctamente según las instrucciones, corre riesgo de fuga que podría llevara provocar inundaciones.
- La correcta mantención de los cartuchos de filtración es uno de los pasos más relevantes para asegurar la calidad del agua y la longevidad del equipo.
- La capacidad del cartucho depende del uso y de la calidad general del agua proveída. Normalmente, los cartuchos duran seis meses; sin embargo, cuando la presión en el indicador de salida baja de los 10 psi, es un indicador de que el cartucho debe de ser cambiado.

- Después de la instalación del nuevo cartucho, se recomienda que los etiquete marcando la fecha de la instalación, por motivos de seguimiento.

Instalación

- Montar directamente sobre superficie plana
- Instalar de manera a que el cartucho cuelgue verticalmente
- Deje 2.5" de espacio bajo el cartucho para facilitar su reemplazo
- Descargue el filtro dejando agua correr a través del sistema según lo indican las instrucciones de instalación de los cartuchos
- Refiérase a la Guía de Instalación y funcionamiento para explicación más detallada

SISTEMA CONFIGURACIONES	MODELO#	TASA DE FLUJO	CAPACIDADES NOMINALES	DIMENSIONES (H"XW"XD")	SET DE CARTUCHOS
FLUJO ALTO - 1 FASE - HIELO	GO-FS-HF1-I	1.7 / 1.3 / 1.0	3,000 / 4,500 / 6,750	22.25 X 8.00 X 5.25	(1) HIELO CARTRIDGE
FLUJO ALTO - 2 FASE - PREFILTRO / HIELO	GO-FS-HF2-DI	1.7 / 1.3 / 1.0	3,000 / 4,500 / 6,750	22.25 X 14.25 X 5.25	(1) SEDIMENTO (1) HIELO CARTUCHO
FLUJO ALTO - 2 FASE - HIELO (2)	GO-FS-HF2-DI	3.4 / 2.6 / 2.0	6,000 / 9,000 / 13,500	22.25 X 14.25 X 5.25	(2) HIELO CARTUCHO
FLUJO ALTO - 3 FASE PREFILTRO / HIELO (2)	GO-FS-HF3-D2I	3.4 / 2.6 / 2.0	6,000 / 9,000 / 13,500	22.25 X 20.25 X 5.25	(1) SEDIMENTO (2) HIELO CARTUCHO
FLUJO ALTO - 3 FASE - HIELO (2)	GO-FS-HF3-3I	5.1 / 3.9 / 3.0	9,000 / 13,500 / 20,250	22.25 X 20.25 X 5.25	(2) HIELO CARTUCHO

Garantía

Los sistemas de filtros Agua Pura (a excepción de las piezas de repuesto) están cubiertos por una garantía limitada contra defectos, y en materiales y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra. Las piezas de repuesto de Agua Pura (filtros, cartuchos de tratamiento de agua) son cubiertas por una garantía limitada contra defectos de material y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra.

Sistema de Filtrado de Agua para Servicio de Alimentos

VAPOR

Beneficios

- Reduce cloraminas, el sabor y olor del cloro, y otros contaminantes ofensivos que pueden afectar negativamente el sabor de las bebidas.
- Mejora el sabor de las fuentes de bebidas y ayuda a retener el carbono de las bebidas.
- Protección anti microbios frena el crecimiento potencial de bacterias.
- Filtración de submicrones reduce suciedad y partículas tan pequeñas como las de talla de 1 micrón.
- Reduce posibles contaminantes dañinos como criptosporidios y quistes Giardia.
- Protege el sistema de bebida de obstrucciones, corrosión y uso abrasivo.

- Sistema patentado de cartuchos de filtración es sencillo, rápido y fácil. Las partes de filtros internos nunca están expuestos para soportar contaminación. Conexiones de cuarto de vuelta patentadas permiten cambios de cartuchos con facilidad

Aplicaciones

- Diseñado para soportar equipos funcionando a vapor.

Especificaciones clave

- Requerimientos de presión: 10 – 125 psi (0.7 – 8.6 bar), sinchoque
- Temperatura: 35 - 100°F (2 - 38°C)
- Ninguna conexión eléctrica requerida.



GO-FS-HF2-ML



GO-FS-HF3-2ML

Funcionamiento

- Por favor, lea y comprenda este manual completamente antes de intentar ensamblar, operar e instalar el sistema de filtración. La instalación debe cumplir con las leyes estatales y locales.
- De no ser instalado correctamente según las instrucciones, corre riesgo de fuga que podría llevara provocar inundaciones.
- La correcta mantención de los cartuchos de filtración es uno de los pasos más relevantes para asegurar la calidad del agua y la longevidad del equipo.
- La capacidad del cartucho depende del uso y de la calidad general del agua proveída. Normalmente, los cartuchos duran seis meses; sin embargo, cuando la presión en el indicador de salida baja de los 10 psi, es un indicador de que el cartucho debe de ser cambiado.

- Después de la instalación del nuevo cartucho, se recomienda que los etiquete marcando la fecha de la instalación, por motivos de seguimiento.

Instalación

- Montar directamente sobre superficie plana
- Instalar de manera a que el cartucho cuelgue verticalmente
- Deje 2.5" de espacio bajo el cartucho para facilitar su reemplazo
- Descargue el filtro dejando agua correr a través del sistema según lo indican las instrucciones de instalación de los cartuchos
- Refiérase a la Guía de Instalación y funcionamiento para explicación más detallada

SISTEMA CONFIGURACIONES	MODELO#	TASA DE FLUJO	CAPACIDADES NOMINALES	DIMENSIONES (H"XW"XD")	SET DE CARTUCHOS
HIGH FLOW - 2 STAGE - STEAM	GO-FS-HF2-ML	1.7 / 1.3 / 1.0	3,000 / 4,500 / 6,750	22.25 X 14.25 X 6.25	(1) CHLORAMINE, (1) SCALE
HIGH FLOW - 3 STAGE - STEAM	GO-FS-HF3-2ML	3.4 / 2.6 / 2.0	6,000 / 9,000 / 13,500	22.25 X 20.25 X 6.25	(2) CHLORAMINE, (1) SCALE

Garantía

Los sistemas de filtros Agua Pura (a excepción de las piezas de repuesto) están cubiertos por una garantía limitada contra defectos, y en materiales y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra. Las piezas de repuesto de Agua Pura (filtros, cartuchos de tratamiento de agua) son cubiertas por una garantía limitada contra defectos de material y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra.

Sistema de Filtrado de Agua para Servicio de Alimentos

CONECTA RAPIDAMENTE

Beneficios

Conexión Rápida - Cloraminas (GO-FS-QC-M)

- Reduce cloraminas, el sabor y olor del cloro, y otros contaminantes ofensivos que pueden afectar negativamente el sabor de las bebidas.
- Mejora el sabor de las fuentes de bebidas y ayuda a retener el carbono de las bebidas.
- Protección anti microbios frena el crecimiento potencial de bacterias.
- Filtración de submicrones reduce suciedad y partículas tan pequeñas como las de talla de 1 micrón.
- Reduce posibles contaminantes dañinos como quistes criptosporidios y Giardia.
- Protege el sistema de bebida de obstrucciones, corrosión y uso abrasivo.

Conexión Rápida - Multiuso (GO-FS-QC-MU)

- Ofrece los mismos beneficios que GO-FS-QC-M
- Protección anti microbios que evita el crecimiento de bacterias potenciales

Conexión Rápida - Hielo (GO-FS-QC-I)

- Ofrece los mismos beneficios que GO-FS-QC-MU
- Inhibidor de fases mantiene máquinas de hacer hielo y/o de café/té funcionando eficazmente.

Conexión Rápida - Escala (GO-FS-QC-L)

- Inhibidor de escala mantiene máquinas de hacer hielo y/o café/té funcionando eficazmente

Aplicaciones

Conexión Rápida - Cloraminas (GO-FS-QC-M)

- Ideal para varios requerimientos de servicios de bebidas

Conexión Rápida - Multiuso (GO-FS-QC-MU)

- Ideal para instalaciones de bebidas y multiusos

Conexión Rápida - Hielo (GO-FS-QC-I)

- Ideal para aplicaciones dedicadas a hacer hielo y café/té

Conexión Rápida - Escala (GO-FS-QC-L)

- Ideal para aplicaciones dedicadas a hacer hielo y café/té, donde la escala de reducción (exceptuando la filtración de agua) es requerido

Especificaciones clave

- Requerimientos de presión: 10 – 125 psi (0.7 – 8.6 bar), sin choque
- Temperatura: 35 - 100°F (2 - 38°C)
Ninguna conexión eléctrica requerida.

Funcionamiento

- Por favor, lea y comprenda este manual completamente antes de intentar ensamblar, operar e instalar el sistema de filtración. La instalación debe cumplir con las leyes estatales y locales.
- De no ser instalado correctamente según las instrucciones, corre riesgo de fuga que podría llevara provocar inundaciones.
- La correcta mantención de los cartuchos de filtración es uno de los pasos más relevantes para asegurar la calidad del agua y la longevidad del equipo.

• La capacidad del cartucho depende del uso y de la calidad general del agua proveída. Normalmente, los cartuchos duran seis meses; sin embargo, cuando la presión en el indicador de salida baja de los 10 psi, es un indicador de que el cartucho debe de ser cambiado.

- Después de la instalación del nuevo cartucho, se recomienda que los etiquete marcando la fecha de la instalación, por motivos de seguimiento.

GO-FS-QC-M

GO-FS-QC-MU

GO-FS-QC-I

GO-FS-QC-L

Instalación

- Montar directamente sobre superficie plana
- Instalar de manera a que el cartucho cuelgue verticalmente
- Deje 2.5" de espacio bajo el cartucho para facilitar su reemplazo
- Descargue el filtro dejando agua correr a través del sistema según lo indican las instrucciones de instalación de los cartuchos
- Refiérase a la guía de instalación y funcionamiento para explicación más detallada



SISTEMA CONFIGURACIONES	MODELO#	TASA DE FLUJO	CAPACIDADES NOMINALES	DIMENSIONES (H"XW"XD")	SET DE CARTUCHOS
CONEXIÓN RÁPIDA - 1 FASE - CLORAMINA	GO-FS-QC-M	1.7 / 1.3 / 1.0	3,000 / 4,500 / 6,750	22.25 X 4.25 X 4.50	(1) CLM CARTUCHO
CONEXIÓN RÁPIDA - 1 FASE - MULTUSO	GO-FS-QC-MU	1.7 / 1.3 / 1.0	3,000 / 4,500 / 6,750	22.25 X 4.25 X 4.50	(1) MU CARTUCHO
CONEXIÓN RÁPIDA - 1 FASE - HIELO	GO-FS-QC-I	1.7 / 1.3 / 1.0	3,000 / 4,500 / 6,750	22.25 X 4.25 X 4.50	(1) HIELO CARTUCHOS
CONEXIÓN RÁPIDA - 1 FASE - ESCALA	GO-FS-QC-L	1.7 / 1.3 / 1.0	6 MESES	15.25 X 4.25 X 4.50	(1) ESCALA CARTUCHO

Garantía

Los sistemas de filtros Agua Pura (a excepción de las piezas de repuesto) están cubiertos por una garantía limitada contra defectos, y en materiales y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra. Las piezas de repuesto de Agua Pura (filtros, cartuchos de tratamiento de agua) son cubiertas por una garantía limitada contra defectos de material y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra.

Sistema de Filtrado de Agua para Servicio de Alimentos

COMBINACION

Beneficios

- Reduce cloraminas, el sabor y olor del cloro, y otros contaminantes ofensivos que pueden afectar negativamente el sabor de las bebidas.
- Mejora el sabor de las fuentes de bebidas y ayuda a retener el carbono de las bebidas.
- Protección anti microbios frena el crecimiento potencial de bacterias.
- Filtración de submicrones reduce suciedad y partículas tan pequeñas como las de talla de 1 micrón.
- Reduce posibles contaminantes dañinos como criptosporidios y quistes Giardia.
- Protege el sistema de bebida de obstrucciones, corrosión y uso abrasivo.

Aplicaciones

- Ideal para filtración para equipos con aplicaciones múltiples, que necesitan de dos puertos para flujo de agua y sin escala de inhibición.

Especificaciones clave

- Requerimientos de presión: 10 – 125 psi (0.7 – 8.6 bar), sinchoque
- Temperatura: 35 - 100°F (2 - 38°C)
- Ninguna conexión eléctrica requerida



CO-FS-HF5-D3MML



CO-FS-HF5-PF4MML

Funcionamiento

- Por favor, lea y comprenda este manual completamente antes de intentar ensamblar, operar e instalar el sistema de filtración. La instalación debe cumplir con las leyes estatales y locales.
- De no ser instalado correctamente según las instrucciones, corre riesgo de fuga que podría llevara provocar inundaciones.
- La correcta mantención de los cartuchos de filtración es uno de los pasos más relevantes para asegurar la calidad del agua y la longevidad del equipo.
- La capacidad del cartucho depende del uso y de la calidad general del agua proveída. Normalmente, los cartuchos duran seis meses; sin embargo, cuando la presión en el indicador de salida baja de los 10 psi, es un indicador de que el cartucho debe de ser cambiado.
- Después de la instalación del nuevo cartucho, se recomienda que los etiquete marcando la fecha de la instalación, por motivos de seguimiento.

Instalación

- Montar directamente sobre superficie plana
- Instalar de manera a que el cartucho cuelgue verticalmente
- Deje 2.5" de espacio bajo el cartucho para facilitar su reemplazo
- Descargue el filtro dejando agua correr a través del sistema según lo indican las instrucciones de instalación de los cartuchos
- Refiérase a la guía de instalación y funcionamiento para explicación más detallada

SISTEMA CONFIGURACIONES	MODELO#	TASA DE FLUJO	CAPACIDADES NOMINALES	DIMENSIONES (H"XW"XD")	SET DE CARTUCHOS
FLUJO ALTO - 5 FASE - CLMCOMBO	GO-FS-HF5-D3MML	5.1 / 3.9 / 3.0	9,000 / 13,500 / 20,250	22.25 X 32.38 X 5.25	(1) SEDIMENTO, (3) CLM, (1) FASE
FLUJO ALTO - 5 FASE - CLMCOMBO W PREFILTER	GO-FS-HF5-PF4MML	6.8 / 5.2 / 4.0	12,000 / 18,000 / 27,000	25.75 X 38.38 X 5.25	(4) CLM, (1) FASE, (1) SEDIMENTO -DROP-IN (EQ-PFC-2D)
FLUJO ALTO - 5 FASE - MULTUSO COMBO	GO-FS-HF5-D3MML	5.1 / 3.9 / 3.0	9,000 / 13,500 / 20,250	22.25 X 32.38 X 5.25	(1) SEDIMENTO, (3) MULTUSO, (1) FASE
FLUJO ALTO - 5 FASE - MU COMBO W PREFILTER	GO-FS-HF5-PF4MML	6.8 / 5.2 / 4.0	12,000 / 18,000 / 27,000	25.75 X 38.38 X 5.25	(4) MULTUSO, (1) FASE, (1) SEDIMENTO-DROP-IN (EQ-PFC-2D)
FLUJO ALTO - 4 FASE - CLMCOMBO	GO-FS-HF4-D2MML	3.4 / 2.6 / 2.0	6,000 / 9,000 / 13,500	22.25 X 26.38 X 5.25	(1) SEDIMENTO, (2) CLM, (1) FASE
FLUJO ALTO - 4 FASE - MU COMBO	GO-FS-HF4-D2MML	3.4 / 2.6 / 2.0	6,000 / 9,000 / 13,500	22.25 X 26.38 X 5.25	(1) SEDIMENTO, (2) MULTUSO, (1) FASE

Garantía

Los sistemas de filtros Agua Pura (a excepción de las piezas de repuesto) están cubiertos por una garantía limitada contra defectos, y en materiales y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra. Las piezas de repuesto de Agua Pura (filtros, cartuchos de tratamiento de agua) son cubiertas por una garantía limitada contra defectos de material y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra.

Sistema de Filtrado de Agua para Servicio de Alimentos

CARTUCHO DE FILTRADO · CLORAMINA

Beneficios

- Reduce cloraminas, el sabor y olor del cloro, y otros contaminantes ofensivos que pueden afectar negativamente el sabor de las bebidas

Especificaciones

• Rango de Micrones:

1.0 μ

• Capacidad Nominal en el Rango del Flujo del Servicio:

3,600 galones a 1.7 gpm
(13,627 litros a 6.43 Lpm)
5,500 galones a 1.33 gpm
(20,819 litros a 5.03 Lpm)
8,000 galones a 1.0 gpm
(30,283 litros a 3.78 Lpm)

• Requerimientos de Presión:

10 - 125 psi (0.7 - 8.6 bar), sin choque

• Temperatura:

35 - 100°F (2 - 38°C)

• Dimensiones:

Altura - 17" (43.2 cm) Diámetro - 5 1/4"
(13.4 cm)

- No requiere conexión eléctrica



GO-FS-CLM-17-R

Los contaminantes u otras sustancias removidas o reducidas por esta filtración de agua no existen necesariamente en su agua. No usar con agua que sea microbiológicamente peligrosa o de calidad desconocida sin la desinfección adecuada antes o después del sistema. Sistemas certificados para reducción de quistes pueden ser usados con agua desinfectada que pueda contener quistes filtrables..

Funcionamiento

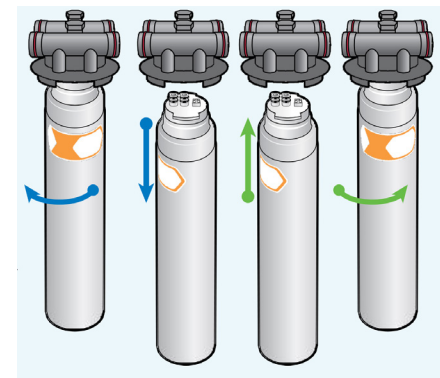
- Por favor, lea y comprenda este manual completamente antes de intentar ensamblar, operar e instalar el sistema de filtración. La instalación debe cumplir con las leyes estatales y locales.

- De no ser instalado correctamente según las instrucciones, corre riesgo de fuga que podría llevar a provocar inundaciones.

- La correcta mantención de los cartuchos de filtración es uno de los pasos más relevantes para asegurar la calidad del agua y la longevidad del equipo.

- La capacidad del cartucho depende del uso y de la calidad general del agua proveída. Normalmente, los cartuchos duran seis meses; sin embargo, cuando la presión en el indicador de salida baja de los 10 psi, es un indicador de que el cartucho debe ser cambiado.

- Después de la instalación del nuevo cartucho, se recomienda que los etiquete marcando la fecha de la instalación, por motivos de seguimiento.



Garantía

Los sistemas de filtros Agua Pura (a excepción de las piezas de repuesto) están cubiertos por una garantía limitada contra defectos, y en materiales y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra. Las piezas de repuesto de Agua Pura (filtros, cartuchos de tratamiento de agua) son cubiertas por una garantía limitada contra defectos de material y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra.

Instalación

- Paso 1: Cierre el servicio de agua.

- Paso 2: Gire el cartucho en sentido de las agujas del reloj hasta que se desbloquee del colector, baje el cartucho del colector; deséche.

- Paso 3: Sujete el cartucho al colector asegurándose que los puntos conectores estén alineados. Empuje el cartucho y gire el cartucho al sentido contrario de las agujas del reloj hasta que el cartucho esté bloqueado nuevamente.

- Paso 4: Revise todas las conexiones y proceda a abrir el servicio de agua.

- Paso 5: Una vez el sistema está presurizado, revise que no hayan fugas.

- Paso 6: Abra la válvula de limpieza del (de los) cartucho(s) dejando correr el agua a fuerza máxima durante al menos 10 minutos. Esto hará una purga de aire en el sistema y lo enjuagará de cualquier partícula, asegurando la vida máxima del filtro y una alta calidad del agua desde el inicio

Sistema de Filtrado de Agua *para Servicio de Alimentos*

CARTUCHO DE FILTRADO · MULTIUSO

Beneficios

- Reduce cloraminas, el sabor y olor del cloro, y otros contaminantes ofensivos que pueden afectar negativamente el sabor de las bebidas.
- Mejora el sabor de las fuentes de bebidas y ayuda a retener el carbono de las bebidas.
- Protección anti microbios frena el crecimiento potencial de bacterias.
- Filtración de submicrones reduce suciedad y partículas tan pequeñas como las de talla de 1 micrón.
- Reduce posibles contaminantes dañinos como criptosporidios y quistes Giardia.
- Protege el sistema de bebida de obstrucciones, corrosión y uso abrasivo.

Especificaciones

- Capacidad Nominal at 1.7 GPM (6.4LPM): Cloramina 3,600 Galones (13,627 Litros) Cloro 9,000 Galones (34,069 Litros)
- Requerimientos de Presión: 10 – 125 psi (0.7 – 8.6 bar), sin choque
- Temperatura: 35 - 100°F (2 - 38°C)
- Dimensiones: Altura - 17" (43.2 cm) Diámetro - 5¼" (13.4 cm)
- No requiere conexión eléctrica

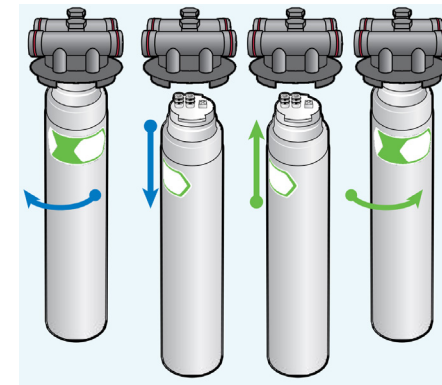


GO-FS-MU-C-17-R

Los contaminantes u otras sustancias removidas o reducidas por esta filtración de agua no existen necesariamente en su agua. No usar con agua que sea microbiológicamente peligrosa o de calidad desconocida sin la desinfección adecuada antes o después del sistema. Sistemas certificados para reducción de quistes pueden ser usados con agua desinfectada que pueda contener quistes filtrables..

Funcionamiento

- Por favor, lea y comprenda este manual completamente antes de intentar ensamblar, operar e instalar el sistema de filtración. La instalación debe cumplir con las leyes estatales y locales.
- De no ser instalado correctamente según las instrucciones, corre riesgo de fuga que podría llevara provocar inundaciones.
- La correcta mantención de los cartuchos de filtración es uno de los pasos más relevantes para asegurar la calidad del agua y la longevidad del equipo.
- La capacidad del cartucho depende del uso y de la calidad general del agua proveída. Normalmente, los cartuchos duran seis meses; sin embargo, cuando la presión en el indicador de salida baja de los 10 psi, es un indicador de que el cartucho debe de ser cambiado.
- Después de la instalación del nuevo cartucho, se recomienda que los etiquete marcando la fecha de la instalación, por motivos de seguimiento.



Garantía

Los sistemas de filtros Agua Pura (a excepción de las piezas de repuesto) están cubiertos por una garantía limitada contra defectos, y en materiales y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra. Las piezas de repuesto de Agua Pura (filtros, cartuchos de tratamiento de agua) son cubiertas por una garantía limitada contra defectos de material y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra.

Instalación

- Paso 1: Cierre el servicio de agua.
- Paso 2: Gire el cartucho en sentido de las agujas del reloj hasta que se desbloquee del colector, baje el cartucho del colector; Deseche.
- Paso 3: Sujete el cartucho al colector asegurándose que los puntos conectores estén alineados. Empuje el cartucho y gire el cartucho al sentido contrario de las agujas del reloj hasta que el cartucho esté bloqueado nuevamente.
- Paso 4: Revise todas las conexiones y proceda a abrir el servicio de agua.
- Paso 5: Una vez el sistema está presurizado, revise que no hayan fugas.
- Paso 6: Abra la válvula de limpieza del (de los) cartucho(s) dejando correr el agua a fuerza máxima durante al menos 10 minutos. Esto hará una purga de aire en el sistema y lo enjuagará de cualquier partícula, asegurando la vida máxima del filtro y una alta calidad del agua desde el inicio

Sistema de Filtrado de Agua *para Servicio de Alimentos*

CARTUCHO DE FILTRADO · HIELO

Beneficios

- Reduce cloraminas, el sabor y olor del cloro, y otros contaminantes ofensivos que pueden afectar negativamente el sabor de las bebidas.
- Mejora el sabor de las fuentes de bebidas y ayuda a retener el carbono de las bebidas.
- Protección anti microbios frena el crecimiento potencial de bacterias.
- Filtración de submicrones reduce suciedad y partículas tan pequeñas como las de talla de 1 micrón.
- Reduce posibles contaminantes dañinos como criptosporidios y quistes Giardia.

Especificaciones

- Capacidad Nominal at 1.7 GPM (6.4LPM):
Cloramina 3,600 Galones (13,627 Litros)
Cloro 9,000 Galones (34,069 Litros)
- Requerimientos de presión:
10 – 125 psi (0.7 – 8.6 bar), non-shock
- Temperatura:
35 - 100°F (2 - 38°C)
- Dimensiones:
Altura - 17" (43.2 cm) Diámetro - 5¼" (13.4 cm)
- No requiere conexión eléctrica

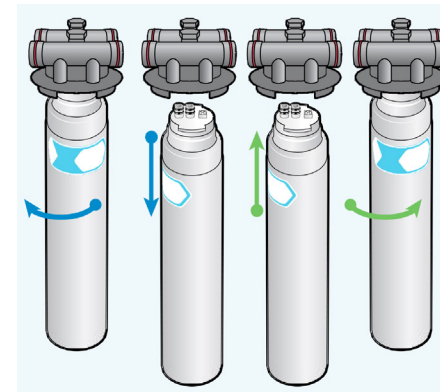


GO-FS-ICE-C-17-R

Los contaminantes u otras sustancias removidas o reducidas por esta filtración de agua no existen necesariamente en su agua. No usar con agua que sea microbiológicamente peligrosa o de calidad desconocida sin la desinfección adecuada antes o después del sistema. Sistemas certificados para reducción de quistes pueden ser usados con agua desinfectada que pueda contener quistes filtrables..

Funcionamiento

- Por favor, lea y comprenda este manual completamente antes de intentar ensamblar, operar e instalar el sistema de filtración. La instalación debe cumplir con las leyes estatales y locales.
- De no ser instalado correctamente según las instrucciones, corre riesgo de fuga que podría llevara provocar inundaciones.
- La correcta mantención de los cartuchos de filtración es uno de los pasos más relevantes para asegurar la calidad del agua y la longevidad del equipo.
- La capacidad del cartucho depende del uso y de la calidad general del agua proveída. Normalmente, los cartuchos duran seis meses; sin embargo, cuando la presión en el indicador de salida baja de los 10 psi, es un indicador de que el cartucho debe de ser cambiado.
- Después de la instalación del nuevo cartucho, se recomienda que los etiquete marcando la fecha de la instalación, por motivos de seguimiento.



Garantía

Los sistemas de filtros Agua Pura (a excepción de las piezas de repuesto) están cubiertos por una garantía limitada contra defectos, y en materiales y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra. Las piezas de repuesto de Agua Pura (filtros, cartuchos de tratamiento de agua) son cubiertas por una garantía limitada contra defectos de material y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra.

Instalación

- Paso 1: Cierre el servicio de agua.
- Paso 2: Gire el cartucho en sentido de las agujas del reloj hasta que se desbloquee del colector, Baje el cartucho del colector; Deseche.
- Paso 3: Sujete el cartucho al colector asegurándose que los puntos conectores estén alineados. Empuje el cartucho y gire el cartucho al sentido contrario de las agujas del reloj hasta que el cartucho esté bloqueado nuevamente.
- Paso 4: Revise todas las conexiones y proceda a abrir el servicio de agua.
- Paso 5: Una vez el sistema está presurizado, revise que no hayan fugas.
- Paso 6: Abra la válvula de limpieza del (de los) cartucho(s) dejando correr el agua a fuerza máxima durante al menos 10 minutos. Esto hará una purga de aire en el sistema y lo enjuagará de cualquier partícula, asegurando la vida máxima del filtro y una alta calidad del agua desde el inicio

Sistema de Filtrado de Agua *para Servicio de Alimentos*

CARTUCHO DE FILTRADO · SARRO

Beneficios

- Reduce efectos dañinos de escala y de escala acumulada para proteger tubos y equipo.

Especificaciones

- Rango del Flujo del Servicio:
5.0 gpm
- Requerimientos de Presión:
10 - 125 psi (0.7 - 8.6 bar), sin choque
- Temperatura:
35 - 100°F (2 - 38°C)
- Dimensiones:
Altura - 17" (43.2 cm) Diámetro - 5¼" (13.4 cm)
- No requiere conexión eléctrica

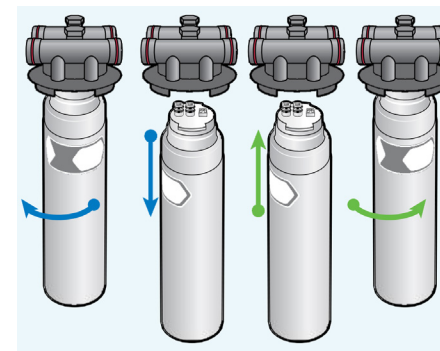


GO-FS-SC-10-R

Los contaminantes u otras sustancias removidas o reducidas por esta filtración de agua no existen necesariamente en su agua. No usar con agua que sea microbiológicamente peligrosa o de calidad desconocida sin la desinfección adecuada antes o después del sistema. Sistemas certificados para reducción de quistes pueden ser usados con agua desinfectada que pueda contener quistes filtrables..

Funcionamiento

- Por favor, lea y comprenda este manual completamente antes de intentar ensamblar, operar e instalar el sistema de filtración. La instalación debe cumplir con las leyes estatales y locales.
- De no ser instalado correctamente según las instrucciones, corre riesgo de fuga que podría llevara provocar inundaciones.
- La correcta mantención de los cartuchos de filtración es uno de los pasos más relevantes para asegurar la calidad del agua y la longevidad del equipo.
- La capacidad del cartucho depende del uso y de la calidad general del agua proveída. Normalmente, los cartuchos duran seis meses; sin embargo, cuando la presión en el indicador de salida baja de los 10 psi, es un indicador de que el cartucho debe de ser cambiado.
- Después de la instalación del nuevo cartucho, se recomienda que los etiquete marcando la fecha de la instalación, por motivos de seguimiento.



Garantía

Los sistemas de filtros Agua Pura (a excepción de las piezas de repuesto) están cubiertos por una garantía limitada contra defectos, y en materiales y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra. Las piezas de repuesto de Agua Pura (filtros, cartuchos de tratamiento de agua) son cubiertas por una garantía limitada contra defectos de material y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra.

Instalación

- Paso 1: Cierre el servicio de agua.
- Paso 2: Gire el cartucho en sentido de las agujas del reloj hasta que se desbloquee del colector, baje el cartucho del colector; Deseche.
- Paso 3: Sujete el cartucho al colector asegurándose que los puntos conectores estén alineados. Empuje el cartucho y gire el cartucho al sentido contrario de las agujas del reloj hasta que el cartucho esté bloqueado nuevamente.
- Paso 4: Revise todas las conexiones y proceda a abrir el servicio de agua.
- Paso 5: Una vez el sistema está presurizado, revise que no hayan fugas.
- Paso 6: Abra la válvula de limpieza del (de los) cartucho(s) dejando correr el agua a fuerza máxima durante al menos 10 minutos. Esto hará una purga de aire en el sistema y lo enjuagará de cualquier partícula, asegurando la vida máxima del filtro y una alta calidad del agua desde el inicio

Sistema de Filtrado de Agua *para Servicio de Alimentos*

CARTUCHO DE FILTRADO · SEDIMENTO

Beneficios

- Pre filtro de 5.0 micrones, capta óxido, sedimentos, y partículas que impactan en la calidad del agua

Especificaciones

- Rango de Micrones: 5.0 μ
- Rango del Flujo del Servicio: 6.25 gpm
- Requerimientos de Presión: 10 - 125 psi (0.7 - 8.6bar), sin choque
- Temperatura: 35 - 100°F (2 - 38°C)
- Dimensiones: Altura - 17" (43.2 cm) Diámetro - 5¼" (13.4cm)
- No requiere conexión eléctrica

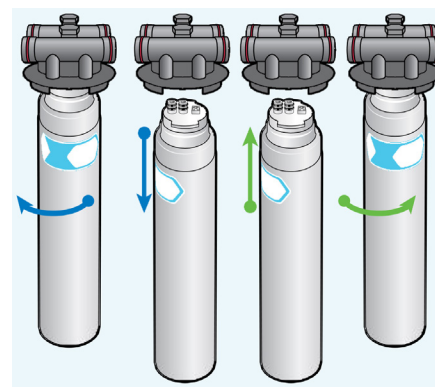


GO-FS-SC-10-R

Los contaminantes u otras sustancias removidas o reducidas por esta filtración de agua no existen necesariamente en su agua. No usar con agua que sea microbiológicamente peligrosa o de calidad desconocida sin la desinfección adecuada antes o después del sistema. Sistemas certificados para reducción de quistes pueden ser usados con agua desinfectada que pueda contener quistes filtrables..

Funcionamiento

- Por favor, lea y comprenda este manual completamente antes de intentar ensamblar, operar e instalar el sistema de filtración. La instalación debe cumplir con las leyes estatales y locales.
- De no ser instalado correctamente según las instrucciones, corre riesgo de fuga que podría llevara provocar inundaciones.
- La correcta mantención de los cartuchos de filtración es uno de los pasos más relevantes para asegurar la calidad del agua y la longevidad del equipo.
- La capacidad del cartucho depende del uso y de la calidad general del agua proveída. Normalmente, los cartuchos duran seis meses; sin embargo, cuando la presión en el indicador de salida baja de los 10 psi, es un indicador de que el cartucho debe de ser cambiado.
- Después de la instalación del nuevo cartucho, se recomienda que los etiquete marcando la fecha de la instalación, por motivos de seguimiento.



Garantía

Los sistemas de filtros Agua Pura (a excepción de las piezas de repuesto) están cubiertos por una garantía limitada contra defectos, y en materiales y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra. Las piezas de repuesto de Agua Pura (filtros, cartuchos de tratamiento de agua) son cubiertas por una garantía limitada contra defectos de material y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra.

Instalación

- Paso 1: Cierre el servicio de agua.
- Paso 2: Gire el cartucho en sentido de las agujas del reloj hasta que se desbloquee del colector, baje el cartucho del colector; Deseche.
- Paso 3: Sujete el cartucho al colector asegurándose que los puntos conectores estén alineados. Empuje el cartucho y gire el cartucho al sentido contrario de las agujas del reloj hasta que el cartucho esté bloqueado nuevamente.
- Paso 4: Revise todas las conexiones y proceda a abrir el servicio de agua.
- Paso 5: Una vez el sistema está presurizado, revise que no hayan fugas.
- Paso 6: Abra la válvula de limpieza del (de los) cartucho(s) dejando correr el agua a fuerza máxima durante al menos 10 minutos. Esto hará una purga de aire en el sistema y lo enjuagará de cualquier partícula, asegurando la vida máxima del filtro y una alta calidad del agua desde el inicio

Sistema de Filtrado de Agua para Servicio de Alimentos

CARTUCHO DE FILTRADO · CLORAMINA

Beneficios

- Reduce cloraminas, sabor y olor del cloro y otros contaminantes ofensivos incluyendo quistes de criptosporidios y Giardias, que pueden alterar negativamente el sabor de las bebidas.
- Compatible con los sistemas de filtración de servicios alimentarios Everpure.

Especificaciones

- Rango de Micrones:
1.0 μ
- Capacidad Nominal en el Rango del Flujo del Servicio:
3,600 galones a 1.7 gpm
(13,627 litros a 6.43 Lpm)
5,500 galones a 1.33 gpm
(20,819 litros a 5.03 Lpm)
8,000 galones a 1.0 gpm
(30,283 litros a 3.78 Lpm)
- Pressure Requirements:
10 – 125 psi (0.7 – 8.6 bar), sin choque
- Temperatura:
35 - 100°F (2 - 38°C)
- Dimensiones:
Altura - 17" (43.2 cm) Diámetro - 5¼"
(13.4 cm)
- No requiere conexión eléctrica

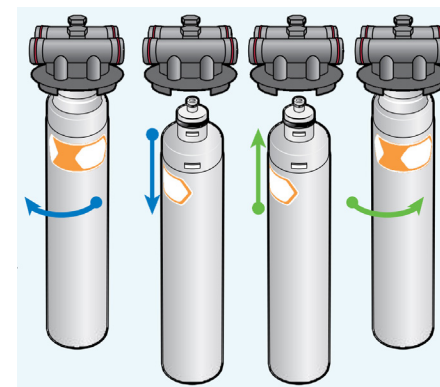


CO-EP-CLM-17-R

Los contaminantes u otras sustancias removidas o reducidas por esta filtración de agua no existen necesariamente en su agua. No usar con agua que sea microbiológicamente peligrosa o de calidad desconocida sin la desinfección adecuada antes o después del sistema. Sistemas certificados para reducción de quistes pueden ser usados con agua desinfectada que pueda contener quistes filtrables.

Funcionamiento

- Por favor, lea y comprenda este manual completamente antes de intentar ensamblar, operar e instalar el sistema de filtración. La instalación debe cumplir con las leyes estatales y locales.
- De no ser instalado correctamente según las instrucciones, corre riesgo de fuga que podría llevar a provocar inundaciones.
- La correcta mantención de los cartuchos de filtración es uno de los pasos más relevantes para asegurar la calidad del agua y la longevidad del equipo.
- La capacidad del cartucho depende del uso y de la calidad general del agua proveída. Normalmente, los cartuchos duran seis meses; sin embargo, cuando la presión en el indicador de salida baja de los 10 psi, es un indicador de que el cartucho debe de ser cambiado.
- Después de la instalación del nuevo cartucho, se recomienda que los etiquete marcando la fecha de la instalación, por motivos de seguimiento.



Garantía

Los sistemas de filtros Agua Pura (a excepción de las piezas de repuesto) están cubiertos por una garantía limitada contra defectos, y en materiales y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra. Las piezas de repuesto de Agua Pura (filtros, cartuchos de tratamiento de agua) son cubiertas por una garantía limitada contra defectos de material y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra.

Instalación

- Paso 1: Cierre el servicio de agua.
- Paso 2: Gire el cartucho en sentido de las agujas del reloj hasta que se desbloquee del colector, Baje el cartucho del colector; Deseche.
- Paso 3: Sujete el cartucho al colector asegurándose que los puntos conectores estén alineados. Empuje el cartucho y gire el cartucho al sentido contrario de las agujas del reloj hasta que el cartucho esté bloqueado nuevamente.
- Paso 4: Revise todas las conexiones y proceda a abrir el servicio de agua.
- Paso 5: Una vez el sistema está presurizado, revise que no hayan fugas.
- Paso 6: Abra la válvula de limpieza del (de los) cartucho(s) dejando correr el agua a fuerza máxima durante al menos 10 minutos. Esto hará una purga de aire en el sistema y lo enjuagará de cualquier partícula, asegurando la vida máxima del filtro y una alta calidad del agua desde el inicio

Sistema de Filtrado de Agua *para Servicio de Alimentos*

CARTUCHO DE FILTRADO · MULTIUSO

Beneficios

- Reduce cloraminas, sabor y olor del cloro y otros contaminantes ofensivos – incluyendo quistes de criptosporidios y Giardias, que pueden alterar negativamente el sabor de las bebidas.
- Protección anti microbios frena el crecimiento potencial de bacterias.
- Filtración de submicrones reduce suciedad y partículas tan pequeñas como las de talla de 1 micrón, así como contaminantes dañinos como criptosporidios y quistes Giardia.
- Protege el sistema de bebida de obstrucciones, corrosión y uso abrasivo.
- Compatible con los sistemas de filtración de servicios alimentarios Everpure.

Especificaciones

- Rango del Flujo del Servicio:
Máximo 1.67 gpm (6.3 Lpm)
- Capacidad Nominal:
9,000 galones
- Requerimientos de presión:
10 – 125 psi (0.7 – 8.6 bar), sin choque
- Temperatura:
35 - 100°F (2 - 38°C)
- Dimensiones:
Altura - 17" (43.2 cm) Diámetro - 5¼" (13.4 cm)
- No requiere conexión eléctrica

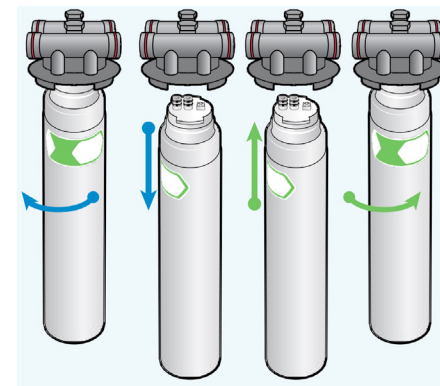


GO-EP-MU-17-R

Los contaminantes u otras sustancias removidas o reducidas por esta filtración de agua no existen necesariamente en su agua. No usar con agua que sea microbiológicamente peligrosa o de calidad desconocida sin la desinfección adecuada antes o después del sistema. Sistemas certificados para reducción de quistes pueden ser usados con agua desinfectada que pueda contener quistes filtrables..

Funcionamiento

- Por favor, lea y comprenda este manual completamente antes de intentar ensamblar, operar e instalar el sistema de filtración. La instalación debe cumplir con las leyes estatales y locales.
- De no ser instalado correctamente según las instrucciones, corre riesgo de fuga que podría llevara provocar inundaciones.
- La correcta mantención de los cartuchos de filtración es uno de los pasos más relevantes para asegurar la calidad del agua y la longevidad del equipo.
- La capacidad del cartucho depende del uso y de la calidad general del agua proveída. Normalmente, los cartuchos duran seis meses; sin embargo, cuando la presión en el indicador de salida baja de los 10 psi, es un indicador de que el cartucho debe de ser cambiado.
- Después de la instalación del nuevo cartucho, se recomienda que los etiquete marcando la fecha de la instalación, por motivos de seguimiento.



Garantía

Los sistemas de filtros Agua Pura (a excepción de las piezas de repuesto) están cubiertos por una garantía limitada contra defectos, y en materiales y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra. Las piezas de repuesto de Agua Pura (filtros, cartuchos de tratamiento de agua) son cubiertas por una garantía limitada contra defectos de material y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra.

Instalación

- Paso 1: Cierre el servicio de agua.
- Paso 2: Gire el cartucho en sentido de las agujas del reloj hasta que se desbloquee del colector, baje el cartucho del colector; Deseche.
- Paso 3: Sujete el cartucho al colector asegurándose que los puntos conectores estén alineados. Empuje el cartucho y gire el cartucho al sentido contrario de las agujas del reloj hasta que el cartucho esté bloqueado nuevamente.
- Paso 4: Revise todas las conexiones y proceda a abrir el servicio de agua.
- Paso 5: Una vez el sistema está presurizado, revise que no hayan fugas.
- Paso 6: Abra la válvula de limpieza del (de los) cartucho(s) dejando correr el agua a fuerza máxima durante al menos 10 minutos. Esto hará una purga de aire en el sistema y lo enjuagará de cualquier partícula, asegurando la vida máxima del filtro y una alta calidad del agua desde el inicio

Sistema de Filtrado de Agua *para Servicio de Alimentos*

CARTUCHO DE FILTRADO · HIELO

Beneficios

- Reduce olor y sabor del cloro así como de otros contaminantes ofensivos.
- Inhibidor de escala que mantiene máquinas de hacer hielo funcionando eficazmente.
- Protección anti microbios frena el crecimiento potencial de bacterias.
- Filtración de submicrones reduce suciedad y partículas tan pequeñas como las de talla de 1 micrón así como posibles contaminantes dañinos como criptosporidios y quistes Giardia.
- Compatible con los sistemas de filtración de servicios alimentarios.

Especificaciones

- Rango del Flujo del Servicio:
Máximo 1.67 gpm (6.3 Lpm)
- Capacidad Nominal:
9,000 galones
- Requerimientos de presión:
10 – 125 psi (0.7 – 8.6 bar), sin choque
- Temperatura:
35 - 100°F (2 - 38°C)
- Dimensiones:
Altura - 17" (43.2 cm) Diámetro - 5¼" (13.4 cm)
- No requiere conexión eléctrica

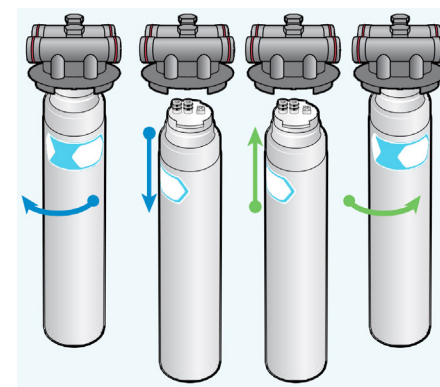


GO-EP-ICE-17-R

Los contaminantes u otras sustancias removidas o reducidas por esta filtración de agua no existen necesariamente en su agua. No usar con agua que sea microbiológicamente peligrosa o de calidad desconocida sin la desinfección adecuada antes o después del sistema. Sistemas certificados para reducción de quistes pueden ser usados con agua desinfectada que pueda contener quistes filtrables..

Funcionamiento

- Por favor, lea y comprenda este manual completamente antes de intentar ensamblar, operar e instalar el sistema de filtración. La instalación debe cumplir con las leyes estatales y locales.
- De no ser instalado correctamente según las instrucciones, corre riesgo de fuga que podría llevara provocar inundaciones.
- La correcta mantención de los cartuchos de filtración es uno de los pasos más relevantes para asegurar la calidad del agua y la longevidad del equipo.
- La capacidad del cartucho depende del uso y de la calidad general del agua proveída. Normalmente, los cartuchos duran seis meses; sin embargo, cuando la presión en el indicador de salida baja de los 10 psi, es un indicador de que el cartucho debe de ser cambiado.
- Después de la instalación del nuevo cartucho, se recomienda que los etiquete marcando la fecha de la instalación, por motivos de seguimiento.



Garantía

Los sistemas de filtros Agua Pura (a excepción de las piezas de repuesto) están cubiertos por una garantía limitada contra defectos, y en materiales y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra. Las piezas de repuesto de Agua Pura (filtros, cartuchos de tratamiento de agua) son cubiertas por una garantía limitada contra defectos de material y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra.

Instalación

- Paso 1: Cierre el servicio de agua.
- Paso 2: Gire el cartucho en sentido de las agujas del reloj hasta que se desbloquee del colector, baje el cartucho del colector; Deseche.
- Paso 3: Sujete el cartucho al colector asegurándose que los puntos conectores estén alineados. Empuje el cartucho y gire el cartucho al sentido contrario de las agujas del reloj hasta que el cartucho esté bloqueado nuevamente.
- Paso 4: Revise todas las conexiones y proceda a abrir el servicio de agua.
- Paso 5: Una vez el sistema está presurizado, revise que no hayan fugas.
- Paso 6: Abra la válvula de limpieza del (de los) cartucho(s) dejando correr el agua a fuerza máxima durante al menos 10 minutos. Esto hará una purga de aire en el sistema y lo enjuagará de cualquier partícula, asegurando la vida máxima del filtro y una alta calidad del agua desde el inicio

Sistema de Filtrado de Agua para Servicio de Alimentos

CARTUCHO DE FILTRADO · CLORO

Beneficios

- Filtro de carbón que limpia finamente el agua para mayor calidad de bebidas y aplicaciones de comida.
- Protección anti microbios frena el crecimiento potencial de bacterias.
- Filtración de submicrones reduce suciedad y partículas tan pequeñas como las de talla de 5 micrones.
- Compatible con los sistemas de filtración de servicios alimentarios Everpure

Especificaciones

- Rango de Micrones:
5.0 μ
- Rango del Flujo del Servicio:
Máximo 2.5 gpm (9.46 Lpm)
- Capacidad Nominal:
10,000 galones
- Requerimientos de Presión:
10 – 125 psi (0.7 – 8.6 bar), sin choque
- Temperatura:
35 - 100°F (2 - 38°C)
- Dimensiones:
Altura - 17" (43.2 cm) Diámetro - 5¼" (13.4cm)
- No requiere conexión eléctrica

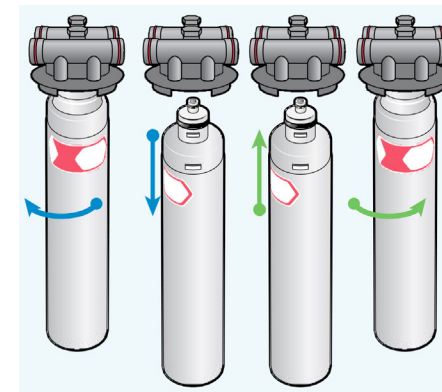


CO-EP-CTO-17-R

Los contaminantes u otras sustancias removidas o reducidas por esta filtración de agua no existen necesariamente en su agua. No usar con agua que sea microbiológicamente peligrosa o de calidad desconocida sin la desinfección adecuada antes o después del sistema. Sistemas certificados para reducción de quistes pueden ser usados con agua desinfectada que pueda contener quistes filtrables..

Funcionamiento

- Por favor, lea y comprenda este manual completamente antes de intentar ensamblar, operar e instalar el sistema de filtración. La instalación debe cumplir con las leyes estatales y locales.
- De no ser instalado correctamente según las instrucciones, corre riesgo de fuga que podría llevara provocar inundaciones.
- La correcta mantención de los cartuchos de filtración es uno de los pasos más relevantes para asegurar la calidad del agua y la longevidad del equipo.
- La capacidad del cartucho depende del uso y de la calidad general del agua proveída. Normalmente, los cartuchos duran seis meses; sin embargo, cuando la presión en el indicador de salida baja de los 10 psi, es un indicador de que el cartucho debe de ser cambiado.
- Después de la instalación del nuevo cartucho, se recomienda que los etiquete marcando la fecha de la instalación, por motivos de seguimiento.



Garantía

Los sistemas de filtros Agua Pura (a excepción de las piezas de repuesto) están cubiertos por una garantía limitada contra defectos, y en materiales y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra. Las piezas de repuesto de Agua Pura (filtros, cartuchos de tratamiento de agua) son cubiertas por una garantía limitada contra defectos de material y mano de obra por un periodo de un año después de la fecha de compra.

Instalación

- Paso 1: Cierre el servicio de agua.
- Paso 2: Gire el cartucho en sentido de las agujas del reloj hasta que se desbloquee del colector, baje el cartucho del colector; Deseche.
- Paso 3: Sujete el cartucho al colector asegurándose que los puntos conectores estén alineados. Empuje el cartucho y gire el cartucho al sentido contrario de las agujas del reloj hasta que el cartucho esté bloqueado nuevamente.
- Paso 4: Revise todas las conexiones y proceda a abrir el servicio de agua.
- Paso 5: Una vez el sistema está presurizado, revise que no hayan fugas.
- Paso 6: Abra la válvula de limpieza del (de los) cartucho(s) dejando correr el agua a fuerza máxima durante al menos 10 minutos. Esto hará una purga de aire en el sistema y lo enjuagará de cualquier partícula, asegurando la vida máxima del filtro y una alta calidad del agua desde el inicio

Precios

GO-EQ 600	1.142,85 €
GO-EQ-WELL-UV	2.350,00 €
GO-RHINO EQ1000	2.550,00 €
GO-SIMPLY SOFT EQ-AST-WH	1.450,00 €
GO-EQ-AS20	399,90 €
GO-AQ-4000	99,99 €
GO-AQ-5100-RF	99,99 €
GO-AQ-5300	249,90 €
GO-AQ-RO-3-OPTIMH2O	499,90 €
GO-AQ-PWFS-RB1	149,99 €
GO-FS-HF1-M	300,00 €
GO-FS-HF2-M	485,00 €
GO-FS-HF3-D2M	633,00 €
GO-FS-HF4-D3M	833,00 €
GO-FS-HF4-D3M	923,00 €
GO-FS-HF1-MU	300,00 €
GO-FS-HF2-DMU	418,00 €
GO-FS-HF3-D2MU	633,00 €
GO-FS-HF4-D3MU	833,00 €
GO-FS-HF4-PF4MU	1.324,00 €

(Precios con I.V.A. y gastos de envío incluidos)

GO-FS-HF1-MI	310,00 €
GO-FS-HF2-DMI	428,00 €
GO-FS-HF3-D2MI	505,00 €
GO-FS-HF4-D3MI	653,00 €
GO-FS-HF4-PF4MI	853,00 €
GO-FS-HF2-2ML	465,00 €
GO-FS-HF3-2ML	680,00 €
GO-FS-QC-M	145,00 €
GO-FS-QC-MU	145,00 €
GO-FS-QC-I	155,00 €
GO-FS-QC-L	125,00 €
GO-FS-HF5-D3ML	1.013,00 €
GO-FS-HF5-PF4MUL	1.504,00 €
GO-FS-CLM-17-R	100,00 €
GO-FS-MU-C-17-R	100,00 €
GO-FS-ICE-C-17-R	110,00 €
GO-FS-SC-10-R	80,00 €
GO-EP-CLM-17-R	100,00 €
GO-EP-CTO-17-R	70,00 €
GO-EP-MU-17-R	84,00 €



IBIZA

GOPLUS.ES +34 971 338 565 · +34 678 989 003 · INFO@GOPLUS.ES
C/ LLAUDADORS N1, NAVE 3. POLIGONO INDUSTRIAL MONTE CRISTO, SAN RAFAEL, IBIZA