

EVODrink

SWISS ENGINEERING 

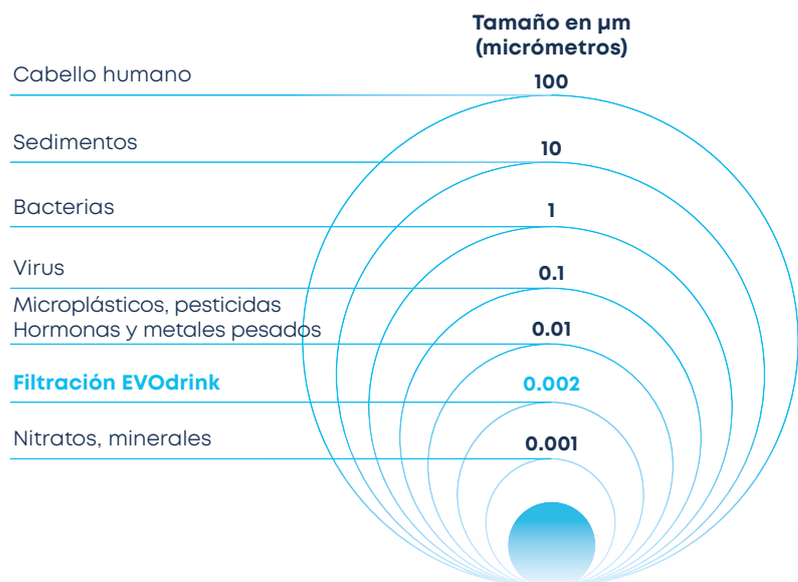


La solución garantizada más eficiente, sostenible y económica del mercado.

TECNOLOGÍAS PROBADAS Y CERTIFICADAS

Eliminamos...

-  Pesticidas
-  Bacterias
-  Cloro
-  Micro y nanoplasticos
-  Metales pesados
-  Residuos de medicamentos



Las ventajas...

-  Eliminación efectiva de sustancias extrañas y no solo una reducción
-  Mejora notable del sabor
-  No es necesario un grifo separado o especial
-  Agua disponible en cualquier momento y de manera ilimitada directamente desde el grifo
-  Alta velocidad de flujo
-  No necesita electricidad ni produce aguas residuales
-  Cambio de filtro fácil y rápido



El EVOdrink se basa en un material adsorbente de tipo membrana desarrollado por nosotros.

A diferencia de los sistemas de filtrado convencionales en forma de polvo o gránulos, el EVOdrink tiene una estructura de membrana. Este filtro es diez veces más absorbente y proporciona un flujo constante sin pérdida significativa de presión.

La superficie altamente porosa del material adsorbente puede capturar y retener las sustancias contaminantes en el agua. En comparación con productos de la competencia, todos los contaminantes se retienen durante toda la vida útil y no se liberan de nuevo al agua.

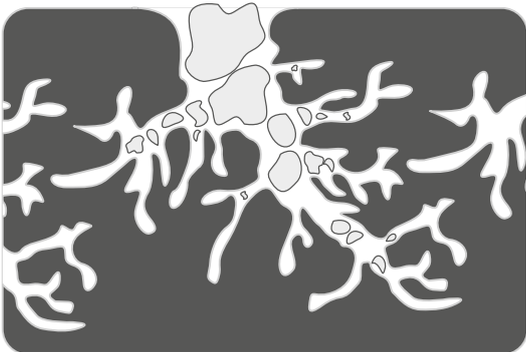
El EVOdrink garantiza así una filtración profunda de hasta dos nanómetros y promete una larga durabilidad con un mantenimiento económico.



Nuestra membrana adsorbente tiene una superficie interna equivalente al tamaño de aproximadamente 150 campos de fútbol. ¡En un solo cartucho de filtro!

FILTROS CONVENCIONALES

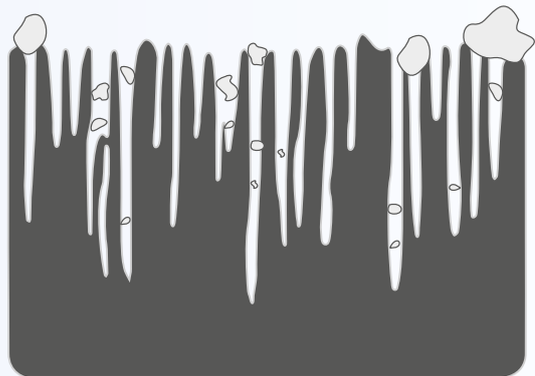
Filtración solo a nivel micro de hasta $0.1 \mu\text{m}$



- Los contaminantes se liberan con el tiempo
- Pérdida constante de presión y flujo
- Velocidad de flujo baja de 2.5 l/min
- Calidad de filtración baja

EVODRINK

Filtración a nivel nano de hasta $0.002 \mu\text{m}$



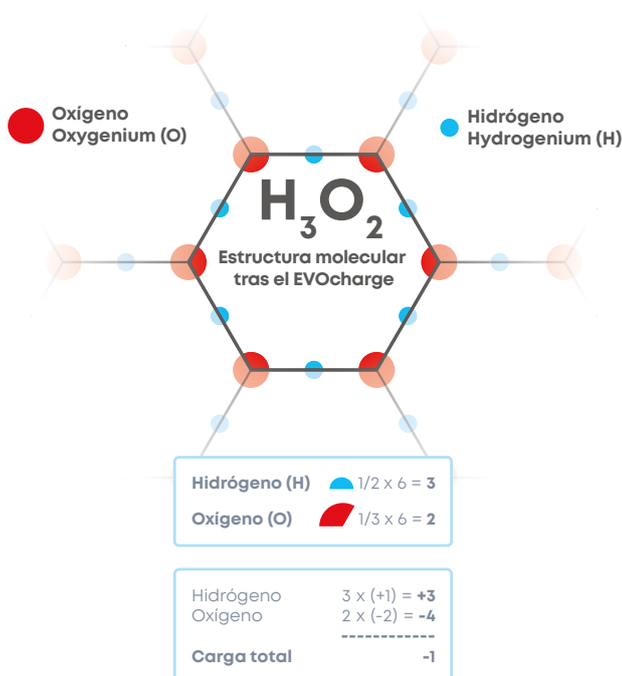
- Los contaminantes nunca se liberan
- Sin pérdida de presión
- Alta velocidad de flujo de 4 l/min
- La mejor calidad de filtración del mercado

EVOcharge

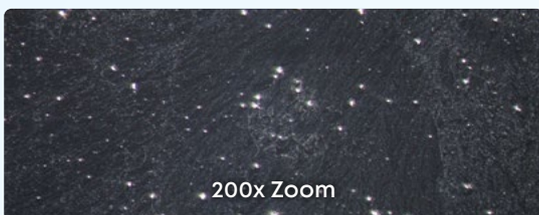
Máxima biodisponibilidad gracias al procedimiento patentado.

El EVOcharge se basa en nuestro procedimiento de rotación patentado y proporciona agua suave, rica en oxígeno y celularmente disponible.

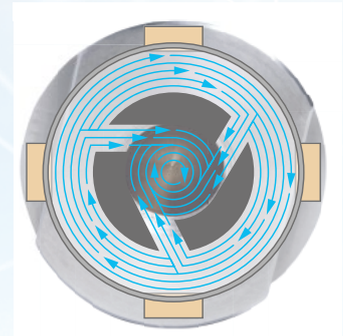
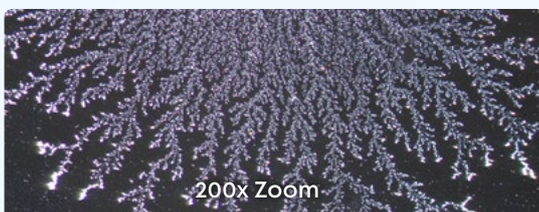
- ✓ Sabor suave y agradable
- ✓ Hidratación comprobada dos veces más rápida
- ✓ Resalta los aromas en café y té
- ✓ Sistema inmunológico fortalecido – científicamente comprobado



Cristalografía sin el EVOcharge



Cristalografía con el EVOcharge



El efecto de acción

Un cuerpo humano está compuesto aproximadamente por un 70% de agua. De este, el 60% se encuentra dentro de las células (intracelular) y el 40% fuera de las células (extracelular). El agua intracelular es significativamente más importante para el ser humano, ya que es fundamental para el metabolismo y la producción de energía. Además, la pérdida de agua intracelular provoca arrugas y acelera el proceso de envejecimiento.

Gracias al innovador procedimiento de rotación del EVOcharge, el agua adquiere una estructura coherente y suministra a las células de manera más rápida y eficaz el agua necesaria.

Con la ayuda del LifeVisionLab en Zúrich (Dra. Zina Palic), la Water Research Foundation (Dra. Everine van de Kraats), el Instituto Dartsch Scientific GmbH (Prof. Dr. Peter Dartsch) y el Scientific Research Center of Medical Biophysics (Prof. Dr. Ignat Ignatov), hemos logrado demostrar, entre otras cosas, lo siguiente.

- + Estructura coherente estable (H₃O₂)
- + Hidratación más rápida de las células
- + Mejora del 50% en las funciones metabólicas
- + Efecto antiinflamatorio
- + Mejora de la regeneración celular
- + Reducción de la degeneración celular
- + Exceso de electrones en el agua

Los resultados de las pruebas muestran, como se puede ver en las imágenes, una clara mejora en la calidad del agua tras el tratamiento con el EVOcharge.

- ✓ Mayor capacidad de disolución y conductividad
- ✓ Mejor biodisponibilidad
- ✓ Mayor capacidad de absorción



Combinación de Plástico

- + Carcasa de plástico (libre de BPA)
- + Filtro antical
- + EVOcharge

*La carcasa de plástico es libre de BPA y, por lo tanto, no libera bisfenol-A con efectos similares a las hormonas.



Ancho 105 mm
Alto 305 mm



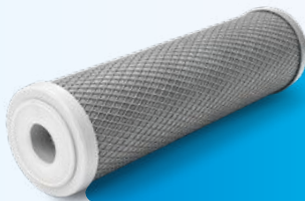
Combinación de Acero Inoxidable

- + Carcasa de acero inoxidable V4A
- + Filtro antical
- + EVOcharge

*V4A es una de las aleaciones de acero inoxidable de la más alta calidad en el mercado.



Ancho 105 mm
Alto 305 mm



Set de recarga

Durabilidad: 1 año / 25,000 L

Garantía

La garantía del fabricante es de 2 años. Además, se ofrece una garantía de devolución de dinero de 30 días para todos los costos del producto.

LOS MÁS ALTOS ESTÁNDARES DE CALIDAD



La certificación más importante para alimentos, suplementos y medicamentos en los Estados Unidos

La FDA (Administración de Alimentos y Medicamentos de EE. UU.) ha confirmado que los sistemas de Evodrop no liberan sustancias nocivas al agua.



SGS es el mayor instituto de pruebas de sistemas de tratamiento de agua en el mundo

SGS ha confirmado oficialmente una filtración de más del 99% de metales pesados, bacterias, virus, microplásticos, residuos de medicamentos, cloro y pesticidas por el EVOdrink.



La mayor certificación de seguridad de Europa para materiales en contacto con alimentos

Los sistemas han sido certificados oficialmente por MOCA, confirmando que el EVOdrink no transmite sustancias ni gérmenes perjudiciales al agua.

Probado y certificado



Numerosos premios