

FILTRACIÓN

Sistemas de Microfiltración



NEW FILTRATION UNIT
PURE 9000

Microfiltración



New Pure 9000 es el sistema de microfiltración de Hydroworld. Se trata de un filtro de diseño práctico y eficaz, de fácil instalación y uso. Tiene un potente filtro mixto que une un Filtro de Sedimentos con una precisión de filtración de 10 micras y un Filtro de Carbón Block que elimina el cloro y los químicos, conservando los minerales esenciales del agua y optimizando el *pH* y el sabor del agua.

SISTEMA DE MICROFILTRACIÓN

NP 9000

(Refª NP9000)

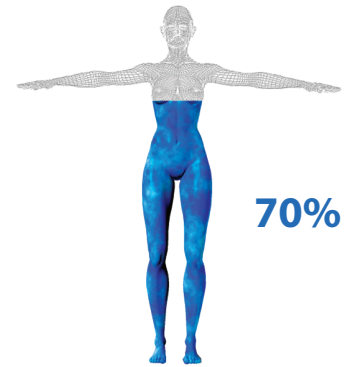
FILTRATION UNIT
NEW PURE 9000

Es en casa donde realizamos la mayor parte de nuestro consumo de agua.

Tener un sistema NP9000 en casa es tener agua de excelente calidad fluyendo de su grifo.

Con un sistema de purificación de agua por microfiltración, puedes tener un agua excelente a tu alcance para los consumos más sensibles como beber, cocinar o lavar alimentos, sin cloro ni químicos pero manteniendo minerales beneficiosos para la salud.

El agua corresponde a aproximadamente el 70% de nuestro organismo y los expertos suelen aconsejar el consumo de unos 2 litros de agua al día; estos dos factores dan fe de la importancia de consumir agua excelente.



INTRODUCCIÓN DEL PRODUCTO

La envoltura está fabricada en polipropileno, en molde de carbono inyectado, con fuerte resistencia a la presión. El cartucho interior tiene un filtro compuesto (**PP + CTO** >> **Sedimentos + Carbón**) con una eficiencia de 10 micrones.

- 1 La primera fase (**PP**) consiste en el llamado **Filtro de Sedimentos** y elimina todas las partículas orgánicas e inorgánicas de mayor tamaño como sedimentos, herrumbre, materia en suspensión, coloides, etc. Retiene todas las partículas de tamaño superior a 10 *micrones*.
- 2 La segunda fase (**CTO**) corresponde al **Filtro de Carbón Block**, un filtro de carbón sintetizado, para eliminar el cloro residual y los químicos, optimizar el sabor y mejorar el *pH* del agua.

🔌 Esta es agua filtrada para usted en el punto de consumo: el grifo de su casa.

🔌 Es un agua equilibrada, libre de químicos y que conserva los minerales existentes.

🔌 **ESTA ES UNA SOLUCIÓN QUE RESPETA EL MEDIO AMBIENTE: EL AGUA NO SE ENVASA NI ALMACENA NI NECESITA UTILIZAR COMBUSTIBLES CONTAMINANTES PARA SU TRANSPORTE.**

UN FILTRO EXCEPCIONAL DE ALTA CAPACIDAD

- + Área de filtración 150 veces mayor.
- + Capacidad de absorción 20 veces mayor.
- + Velocidad de absorción 10 veces más rápida.

(en comparación con un filtro de carbón tradicional)

PARÁMETROS TÉCNICOS



Agua aplicable: potable de la red pública.

Etapas del tratamiento: 2 etapas.

Presión: 8,6 bar

Capacidad: 9000 Litros
(dependiendo de las condiciones del agua a tratar)

Temperatura operacional: 2°C a 38°C

Dimensiones : 110 x 110 x 340 mm



hydroworld
professional water equipment

Lar Puro Lda
Av. Gen. Humberto Delgado, 91
Vila Verde
2705-887 Terragem

Apoio Ao Cliente
808 200 299

www.hydroworld.filtrarte.com

