

Descripción general



- Libre de sedimentos, químicos, olores y sabores.



- Diseñado para usar con dispensadores de agua fría y caliente.



- Nutritiva y energetizante.



- Ambiente libre de bacterias



- Sin materiales tóxicos como el BPA.



- Ajusta el pH.

Características y beneficios

Diseño autoestable

No es necesario colocarlo en un mostrador (encimera); está diseñado para usarse con un surtidor.

Funcionamiento con flujo por gravedad

No necesita instalación de plomería.

Prefiltro de microesponja

Minimiza la presencia de contaminantes..

Prefiltro de cerámica

Permite una filtración más intensa, para las áreas con alto contenido de sedimento y óxido.

Filtro de carbón activado

Minimiza los olores y colores, cloro, compuestos orgánicos, detergentes y productos químicos.

Material KDF y arena de sílice

Minimiza la dureza del agua y los metales pesados.

Piedras minerales

Permiten la regulación del pH del agua a ligeramente alcalino.

Piedras minerales e impregnadas de ion de cobre

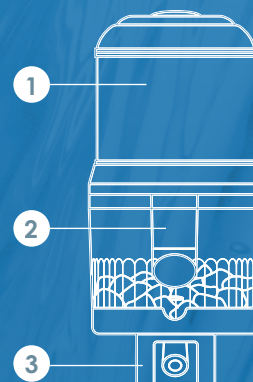
Contribuyen a inhibir la proliferación de bacterias.

Tecnología Magnética

Agrega el componente magnético para producir agua PiMag.



Estructura PiMag® Aqua Pour Deluxe



① El tanque se llena con agua potable.

② La gravedad dirige el flujo de agua a través de diferentes niveles de filtración.

③ Anillo magnético y flotador



Los Hechos

- El Aqua Pour Deluxe puede usarse con un refrigerador de agua o un surtidor de agua fría/caliente estándar para proveer agua PiMag® con diversas alternativas de uso: preparar bebidas calientes, cocinar o servir agua fría directamente del surtidor, sin necesidad de añadirle cubitos de hielo ni refrigerarla.
- El diseño compacto y autoestable del Aqua Pour Deluxe permite colocarlo en casi cualquier lugar como una cocina pequeña, la oficina, el dormitorio o una habitación.
- La tecnología del agua PiMag® de NIKKEN es superior a cualquier otra tecnología que requiere el uso de sustancias químicas o sal.
- El agua proveniente del sistema PiMag® es una fuente extraordinaria de minerales los cuales facilitan la absorción del agua en el cuerpo, permitiendo una mejor hidratación.
- El agua PiMag® contribuye a ajustar un pH del agua ligeramente alcalino.
- La tecnología PiMag® Aqua Pour Deluxe funciona por filtración por gravedad, sin necesidad de enchufes eléctricos ni instalación de plomería, únicamente se llena con agua potable. Es fácil de usar, rápido de instalar y está listo cuando lo necesites. Agua limpia, sin complicaciones.
- Más importante aún, con el PiMag® Aqua Pour Deluxe es que usted obtiene más que agua, obtiene agua PiMag®.

Todos los beneficios del agua ligeramente alcalina y nutritiva a la temperatura deseada.

Información del producto

| | |
|--|---|
| Código de artículo | <ul style="list-style-type: none"> 13631 PiMag® Aqua Pour Deluxe |
| Disponibilidad | MEX, COL, ECU, PER, PAN, CRI, SLV, GTM, CHL |
| Tecnología NIKKEN | <ul style="list-style-type: none"> Tecnología PiMag® Tecnología magnética. Filtración por etapas. |
| Peso | 5 kg/11 lb (aproximadamente) |
| Capacidad | Tanque superior 5 litros. Tanque inferior 8 litros. |
| Materiales que contiene el producto | Plástico ABS, plástico SAN, carbón activado con ion de cobre, material KDF, arena de sílice, imán en forma de anillo (1,200 Gauss). |
| Modo de uso | Llene el tanque con agua potable. El agua se almacena en el tanque inferior. No suministre más agua si este se encuentra lleno. |

Mantenimiento y garantía

TABLA FRECUENCIA CAMBIO DE REPUESTOS

| TOTAL LLENADOS | REPUESTOS | LLENADOS AL DÍA (tanque superior) | FRECUENCIA CAMBIO |
|-----------------------|---|--------------------------------------|-------------------|
| 400 llenados | 1372 Cartucho PiMag Water System 1374 Filtro de Microesponja (opción 1) 13563 Piedras Impregnadas con ion de cobre 300 g | 1 | Cada 12 meses |
| 800 llenados | 1375 Filtro de Cerámica (opción 2) El filtro de cerámica ofrece una mayor filtración, recomendado para zonas donde el agua viene cargada de residuos sólidos. | 1 o 2 | Cada 2 años |
| 4,000 llenados | 13564 Piedras Minerales e impregnadas con ion de cobre 1,000 g | 3 o 4 | Cada año |
| | | 1 o 2 | Cada 5 años |
| | | 3 | Cada 4 años |
| | | 4 o + | Cada 3 años |

Información de garantía

Garantía limitada de 90 días en los repuestos y de 1 año en la estructura.

Con **PiMag® Aqua Pour Deluxe** obtienes todos los beneficios del agua ligeramente alcalina y nutritiva a la temperatura que deseas.

MANTENIMIENTO: Lave completamente sus componentes de acuerdo con el paso a paso que se describe a continuación y asegúrese de enjuagar muy bien con agua fría para que no queden residuos.

1. Desarme cada uno de los componentes del sistema. 2. Para hacer esta limpieza, use agua potable. 3. En un recipiente vierta 2 litros de agua, agregue 3 cucharadas (20 ml) de vinagre blanco y mezcle. Luego divida la mezcla en 2: • Una para Sumergir el cartucho en el recipiente durante 10 minutos. • La otra mitad de la mezcla, utilícela únicamente para sumergir las piedras y la microesponja. 4. Deseche el agua con vinagre y enjuague los repuestos con agua limpia las veces que sean necesarias para evitar que quede con sabor a vinagre. 5. Aparte, realice una nueva mezcla con 1 litro de agua y 2 cucharadas (10 ml) de vinagre para lavar los otros componentes del sistema como lo son: Tapa, cubierta del tanque, tanque superior, tanque inferior, llave, base y otras partes. Puede usar una esponja suave. 6. Enjuague con agua limpia todos los componentes las veces que sean necesarias para evitar que quede con sabor a vinagre.

Frecuencia de limpieza recomendada: Cada mes. Para conocer cómo hacer un mantenimiento adecuado consulte el Manual de Mantenimiento.