

Caraffa filtrante per acqua Phydro

EAN: 355213

FABRICANTE: ALKALINECARE



Il pHydro Pitcher è un sistema di trattamento dell'acqua leader di mercato, con un filtro a 9 stadi che può filtrare fino a 1.100 litri di acqua. Offre quattro funzioni chiave: filtrazione avanzata, alcalinizzazione, ionizzazione e strutturazione dell'acqua. Ha caratteristiche tecniche come un alto contenuto di magnesio, un processo di filtraggio veloce e certificazioni di qualità. Inoltre, affronta i comuni problemi idrici come cloro, metalli pesanti e batteri.

DESCRIPCIÓN

La pHydro Jug è una soluzione innovativa per il trattamento dell'acqua che si distingue sul mercato grazie al suo filtro a 9 stadi e una capacità di filtraggio fino a 1.100 litri. Questa brocca è unica per le sue quattro funzioni principali:

1. **Filtraggio:** Elimina il 99,9% delle impurità come cloro, fluoruri, batteri, metalli pesanti come piombo, rame, alluminio, mercurio, cadmio, arsenico e azoto nitrico.
2. **Alcalinizzazione:** trasforma l'acqua in alcalina, con un pH fino a 9,5.
3. **Ionizzazione:** Offre acqua ionizzata ad alto potere antiossidante e rivitalizzante, con un potenziale di ionizzazione fino a -600 mV.
4. **Strutturante:** I magneti presenti nel filtro aiutano a strutturare l'acqua, ripristinandone la configurazione esagonale originaria.

Caratteristiche tecniche della pHydro Jug:

- Alto contenuto di magnesio.
- Processo di filtraggio rapido in 5 minuti.
- Indicatore di cambio filtro sul coperchio.
- Durata del filtro di circa 1.100 litri.
- Corpo privo di bisfenolo A (BPA).
- Capacità di 1 litro, progettata per stare nel frigorifero.

Precios válidos salvo cambios en nuestra web. IVA incluido. Doc. Version bf-trf-G-20241121
<https://bio-farma.es/acquistare/ff/alkalinecare/caraffa-filtrante-per-acqua-phydro>



Caraffa filtrante per acqua Phydro

EAN: 355213

FABRICANTE: ALKALINECARE



- Include un liquido per misurare il pH dell'acqua.
- Certificato da organizzazioni come la Water Quality Association e l'EPA degli Stati Uniti, con i sigilli di qualità ISO 9001 e 14001.

È importante prendersi cura della qualità dell'acqua che consumiamo, poiché potrebbe contenere sostanze indesiderate come trihalometani, nitrati, arsenico e batteri. La caraffa pHydro affronta questi problemi attraverso il suo processo di filtrazione a 9 fasi.

Composizione dei 9 stadi di filtraggio:

1. Carbone attivo: elimina sostanze chimiche e odori nocivi.
2. Carbone attivo con argento: elimina le sostanze chimiche e previene la crescita di batteri.
3. Sfere in bioceramica: migliorano il gusto e la freschezza dell'acqua.
4. Somelite: Elimina metalli pesanti, azoto nitrico e pesticidi.
5. Sabbia corallina con magnesio: riduce il valore del potenziale di riduzione-ossidazione (ORP) e aumenta il pH.
6. Magneti: magnetizzano e strutturano l'acqua.
7. Sabbia corallina: fornisce minerali essenziali e aumenta il pH.
8. Pietra minerale attivata: fornisce minerali ed elimina i batteri.
9. Sabbia silicea attivata: migliora il gusto e la freschezza dell'acqua.

In breve, la brocca pHydro offre una soluzione completa per migliorare la qualità dell'acqua che consumiamo, garantendo che sia priva di impurità e fornendo benefici per la salute.

