

Phydro Wasserfilterkanne

EAN: 355213

FABRICANTE: ALKALINECARE



Der pHydro Pitcher ist ein marktführendes Wasseraufbereitungssystem mit einem 9-Stufen-Filter, der bis zu 1.100 Liter Wasser filtern kann. Es bietet vier Schlüsselfunktionen: erweiterte Filtration, Alkalisierung, Ionisierung und Wasserstrukturierung. Es verfügt über technische Eigenschaften wie einen hohen Magnesiumgehalt, einen schnellen Filterprozess und Qualitätszertifizierungen. Darüber hinaus werden häufig auftretende Wasserprobleme wie Chlor, Schwermetalle und Bakterien bekämpft.

DESCRIPCIÓN

Der pHydro Jug ist eine innovative Wasseraufbereitungslösung, die sich durch ihren 9-Stufen-Filter und eine Filterkapazität von bis zu 1.100 Litern vom Markt abhebt. Dieser Krug zeichnet sich durch seine vier Hauptfunktionen aus:

- Filtration:** Eliminiert 99,9 % der Verunreinigungen wie Chlor, Fluoride, Bakterien, Schwermetalle wie Blei, Kupfer, Aluminium, Quecksilber, Cadmium, Arsen und Salpeterstickstoff.
- Alkalisierung:** Verwandelt Wasser in alkalischen Zustand mit einem pH-Wert von bis zu 9,5.
- Ionisierung:** Bietet ionisiertes Wasser mit hoher antioxidativer und revitalisierender Kraft und einem Ionisierungspotential von bis zu -600 mV.
- Strukturierung:** Die Magnete im Filter helfen, das Wasser zu strukturieren und seine ursprüngliche sechseckige Konfiguration wiederherzustellen.

Technische Eigenschaften des pHydro Jug:

- Hoher Magnesiumgehalt.
- Schneller Filtervorgang in 5 Minuten.
- Filterwechselanzeige am Deckel.
- Filterlebensdauer von ca. 1.100 Litern.
- Bisphenol A (BPA) freier Körper.
- 1 Liter Fassungsvermögen, passend für den Kühlschrank.

Precios válidos salvo cambios en nuestra web. IVA incluido. Doc. Version bf-trf-G-20241218
<https://bio-farma.es/besorgen/f/alkalinecare/phydro-wasserfilterkanne>



Phydro Wasserfilterkanne

EAN: 355213

FABRICANTE: ALKALINECARE



- Enthält eine Flüssigkeit zur Messung des pH-Werts des Wassers.
- Zertifiziert von Organisationen wie der Water Quality Association und der United States EPA, mit den Qualitätssiegeln ISO 9001 und 14001.

Es ist wichtig, auf die Qualität des Wassers zu achten, das wir verbrauchen, da es unerwünschte Stoffe wie Trihalomethan, Nitrate, Arsen und Bakterien enthalten kann. Der pHydro Pitcher geht diese Probleme durch seinen 9-stufigen Filterprozess an.

Zusammensetzung der 9 Filterstufen:

1. Aktivkohle: Beseitigt schädliche Chemikalien und Gerüche.
2. Kohlenstoff mit aktiviertem Silber: Eliminiert Chemikalien und verhindert das Wachstum von Bakterien.
3. Biokeramikugeln: Verbessert den Geschmack und die Frische des Wassers.
4. Somelite: Beseitigt Schwermetalle, Stickstoffstickstoff und Pestizide.
5. Korallensand mit Magnesium: Reduziert den Redoxpotential-Wert (ORP) und erhöht den pH-Wert.
6. Magnete: Magnetisieren und strukturieren Wasser.
7. Korallensand: Liefert wichtige Mineralien und erhöht den pH-Wert.
8. Aktivierter Mineralstein: Liefert Mineralien und beseitigt Bakterien.
9. Aktivierter Quarzsand: Verbessert den Geschmack und die Frische des Wassers.

Kurz gesagt, der pHydro Pitcher bietet eine umfassende Lösung zur Verbesserung der Qualität des von uns verbrauchten Wassers, stellt sicher, dass es frei von Verunreinigungen ist und bietet gesundheitliche Vorteile.

