

Wkład liniowy mineralizujący GW-MIN-L2-Q



Cena (z VAT)

35,00 zł

Producent

Global Water

Opis produktu

Wkład liniowy mineralizujący GW-MIN-L2-Q

Wkład liniowy mineralizujący GW-MIN-L2-Q zwiększa jakość wody po procesie odwróconej osmozy, wzbogacając ją w niezbędne minerały takie jak wapń, magnez, sód i potas. Poprzez proces filtracji osmotycznej, woda traci te wartościowe składniki, co może wpłynąć na jej smak i wartości odżywcze. Dzięki temu wkładowi woda uzyskuje mineralizację porównywalną do naturalnych wód mineralnych, wspierając zdrowie i dobre samopoczucie użytkowników.

Nowej generacji wkład wyposażony w zintegrowane szybkozłączki by szybciej i pewniej przeprowadzić jego instalację.

Wkład o zwiększonej pojemności oraz żywotności w stosunku do powszechnie dostępnych wkładów.

Wkładu nie należy używać do wody zanieczyszczonej mikrobiologicznie oraz nieznanego pochodzenia.

Dlaczego mineralizacja wody po procesie odwróconej osmozy jest istotna?

W procesie odwróconej osmozy z wody usuwane są nie tylko szkodliwe substancje, ale także ważne dla zdrowia minerały, które naturalnie w niej występują. Dlatego po filtracji taka woda może być "pusta" z punktu widzenia odżywczego. Mineralizacja wody jest ważna, ponieważ dodaje z powrotem te cenne minerały, jak magnez i wapń, które są kluczowe dla naszego organizmu. Pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu serca, kości, a także mogą poprawiać samopoczucie. Ponadto wzbogacona w minerały woda lepiej smakuje, co zachęca do jej częstszego picia.

Zawartość minerałów w wodzie poddanej powtórnej mineralizacji, porównywalna jest do zawartości minerałów w wodach mineralnych, dostępnych w marketach spożywczych.

Opis poszczególnych minerałów:

Wapń - jest podstawowym składnikiem kości i zębów. Wpływa korzystnie na przemianę materii i jest niezbędny do utrzymywania prawidłowej czynności serca i dobrej aktywności układu mięśniowo-nerwowego.

Magnez - bierze udział w ponad 300 procesach biochemicznych i dlatego decyduje o prawidłowej czynności układu immunologicznego i nerwowo-mięśniowego. Zapobiega chorobom nowotworowym, miażdżycy naczyń krwionośnych, zawałom i kamicy nerkowej.

Sód - jest minerałem regulującym nawodnienie organizmu i utrzymującym odpowiednią równowagę kwasowo-zasadową ustroju, jest doskonałym moderatorem krwi.

Potas - jest najważniejszym kationem płynu wewnątrzkomórkowego oraz w mniejszej ilości znajduje się w płynie pozakomórkowym. Potas reguluje równowagę wodną organizmu i utrzymuje prawidłowy rytm serca oraz wpływa na równowagę kwasowo-zasadową. Dodatkowo utrzymuje właściwe ciśnienie osmotyczne.

Zalety wkładu:

- zawiera wysokiej jakości złoża mineralizujące wodę,
- wzbogaca wodę w pierwiastki mineralne niezbędne dla organizmu ludzkiego (wapń, magnez, sód, potas),
- stosowany do uzdatniania wody po procesie odwróconej osmozy,
- pasuje do większości filtrów osmotycznych dostępnych na rynku,
- większa pojemność w porównaniu ze standardowymi filtrami tego typu,
- łatwy montaż dzięki wbudowanym szybkozłączkom.



Kationy: Ca²⁺: 34mg/l Mg²⁺: 12mg/l Na⁺: 22mg/l K⁺: 8.5mg/l
Aniony: CO₃²⁻: 10mg/l SO₄²⁻: 0.3mg/l Cl⁻: 0.8mg/l F⁻: 0.06mg/l