

Link do produktu: <https://sklep.osmoza.pl/wklad-liniowy-mineralizujacy-gw-min-l2-p-734.html>

Wkład liniowy mineralizujący GW-MIN-L2



Cena (z VAT)

24,00 zł

Producent

Global Water

Opis produktu

Wkład liniowy mineralizujący GW-MIN-L2

Wkład liniowy mineralizujący GW-MIN-L2 poprawia jakość wody, dodając do niej niezbędne minerały. Dzięki temu procesowi woda staje się nie tylko zdrowsza i lepsza w smaku, ale również korzystniejsza dla organizmu ludzkiego. Proces mineralizacji ma kluczowe znaczenie dla zachowania równowagi mineralnej w organizmie, wpływając pozytywnie na funkcjonowanie i samopoczucie.

Wkład w 2-calowej białej obudowie liniowej z przyłączem 1/4" GW.

Stosowany po procesie filtracji osmotycznej.

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 można porównać do zawartości minerałów w wodach mineralnych, dostępnych w marketach spożywczych.

Wpływ poszczególnych minerałów na organizm:

Wapń - podstawowy budulec kości oraz zębów, wpływa korzystnie na przemianę materii, a także odgrywa istotną rolę w utrzymaniu prawidłowej czynności serca.

Magnez - bierze udział w ponad 300 procesach biochemicznych, 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.

Zalety wkładu:

- zawiera wysokiej jakości złożo posiadające zdolności mineralizacji wody,
- wzbogaca wodę w pierwiastki mineralne niezbędne dla organizmu ludzkiego (wapń, magnez, sód, potas),

- stosowany do uzdatniania wody po procesie odwróconej osmozy,
- pasuje do większości systemów osmotycznych dostępnych na rynku,
- każdy wkład posiada nanoszone laserowo numery fabryczne (partia, data produkcji itp).



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