



The Clear Choice
Water Filtration Systems

www.aquafilter.com

AIFIR-200

Nowy wkład liniowy
alkalizujący-mineralizujący wodę



Made in EU

Opis:

Nowy wkład liniowy, alkalinizująco-mineralizujący wodę.

Nowoczesny wkład **AIFIR-200**, wzbogaca wodę w pierwiastki mineralne utracone podczas filtracji osmotycznej, dzięki czemu spożywanie wody przefiltrowanej przez **AIFIR-200** dostarcza do organizmu dużych ilości: wapnia, magnezu, sodu, potasu, selenu i innych mikroelementów, niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania organizmu.

Wkład zawiera także złożę bioceramiczne, które alkalinizuje wodę, obniża poziom **ORP do -100 mV** oraz podnosi pH*.

Alkaliczna woda jest doskonałym zmiataczem wolnych rodników, które odpowiedzialne są za powstawanie chorób nowotworowych, a także przyczyniają się do szybszego starzenia się organizmu. Wkład pasuje do większości systemów podzlewozmywakowych oraz osmotycznych dostępnych na rynku.

* podnosi poziom pH o dwa punkty – w zależności od przepływu oraz parametrów wody wejściowej.

Każdy wkład został przetestowany ciśnieniowo.

Zalety:

- Zgodność z FDA CFR Title 21
- Alkalinizuje wodę (podnosi pH),
- Obniża ORP do poziomu -100 mV
- Wzbogaca wodę w minerały utracone podczas filtracji osmotycznej: wapń, żelazo, cynk, magnez, selen, sód oraz potas
- **BACINIX™** technologia oparta na nanosrebrze, zapewnia ochronę przeciwdrobnoustrojową
- Opóźnia efekty starzenia się organizmu poprzez efektywne zmiatanie wolnych rodników
- Pomaga w szybszym rozpuszczaniu toksyn organizmu oraz szybszym ich wydalaniu
- Dostarcza większą dawkę energii, poprawiając tym samym procesy metaboliczne
- Korzystnie wpływa na kondycję oraz zdrowie organizmu
- Korzystnie wpływa na procesy biochemiczne organizmu
- Poprawia smak i zapach wody
- Wyprodukowany w EU przy użyciu komponentów najwyższej jakości

Zalecenia:

Pij codziennie do 2 litrów czystej, alkalicznej i jonizowanej wody przefiltrowanej przez wkłady AIFIR-200. Alkaliczna i jonizowana woda dociera do mózgu w ciągu niespełna minuty co wspomaga procesy koncentracji. Alkaliczna i jonizowana woda szybciej jest wchłaniana przez organizm przyspieszając procesy metaboliczne oraz szybciej wypłukuje toksyny z organizmu.

Zanurzenie w alkalicznej wodzie jonizowanej mięsa lub ryb na czas ok. 30 min pozwala na wyeliminowanie resztek krwi oraz eliminuje nieprzyjemny zapach ryb.

Zanurzenie w alkalicznej wodzie warzyw i owoców pozwala na usunięcie szkodliwych dla zdrowia pestycydów bez utraty cennych minerałów w nich zawartych.



Nanosrebro jest znanym środkiem bakteriostatycznym. W momencie kiedy woda przepływa przez poszczególne etapy filtracji wzbogacana jest w śladowe ilości nanosrebra rzędu 15-20 ppb. Te ilości zapobiegają rozwojowi mikroorganizmów wewnątrz systemu filtracyjnego, co prowadzi do wydłużenia czasu składowania i zabezpiecza przed kolejnym skażeniem mikrobiologicznym.

Ilość minerałów uwalnianych do wody*

Ca ²⁺	22,45	mg/l
Mg ²⁺	38,41	mg/l
OH ⁻	0	mg/l
CO ₃ ²⁻	36,01	mg/l
HCO ₃ ⁻	30,51	mg/l

* na podstawie wewnętrznych testów producenta. Wynik uzależniony jest od przepływu oraz temperatury wody.

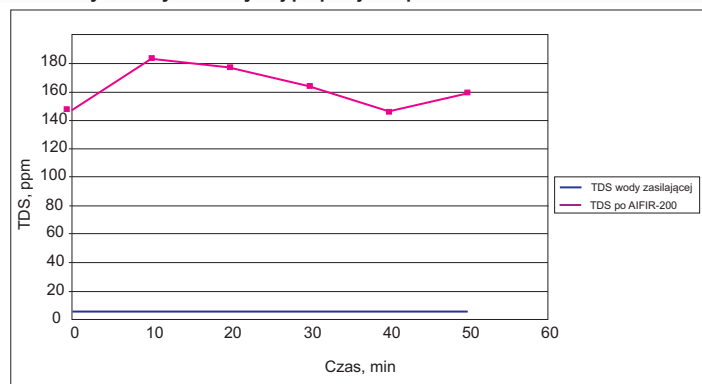


The Clear Choice
Water Filtration Systems

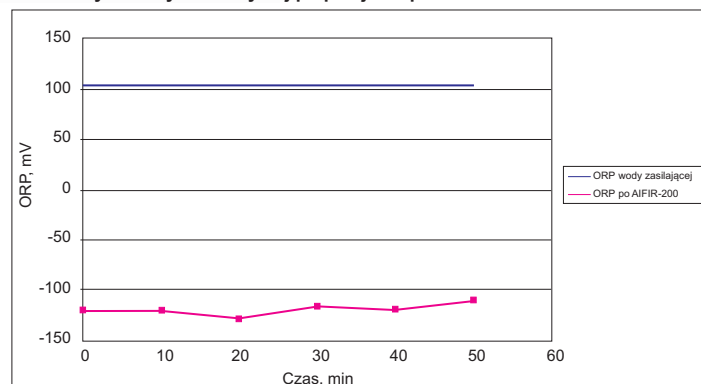
AIFIR-200

**Nowy wkład liniowy
alkalizujący-mineralizujący wodę**

TDS wody osmotycznie czystej po przejściu przez wkład AIFIR-200

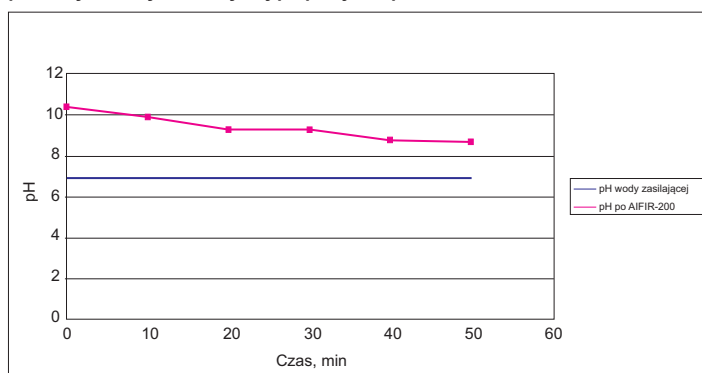


ORP wody osmotycznie czystej po przejściu przez wkład AIFIR-200



Badaną próbkę wody (200 ml) pobrano w określonym czasie. Warunki: przepływ 3l / min, temperatura 19,1°C - 20,3°C. Wyniki podsumowano powyżej.

pH wody osmotycznie czystej po przejściu przez wkład AIFIR-200



Badaną próbkę wody (200 ml) pobrano w określonym czasie. Warunki: przepływ 3l / min, temperatura 19,1°C - 20,3°C. Wyniki podsumowano powyżej.

Specyfikacja:

- Złoże:** alkaliczne, mineralizujące, kulki ceramiczne ORP
- Przyłącze:** 1/4" NPT
- Żywotność:** 6 - 12 miesięcy
- Rozmiar:** 2" x 10,8" (61 mm x 274 mm)
- Przepływ:** 2.8 L/min (0.75 gpm)
- Ciśnienie pracy:** 6 bar (90 psi)
- Minimalna temperatura pracy:** 2°C (35°F)
- Maks. temperatura pracy:** 45°C (113°F)

Ważne informacje:

- Nie używać do wody zanieczyszczonej mikrobiologicznie oraz wody o nieznanym pochodzeniu.
- Wymieniaj wkład co 6- 12 miesięcy (w zależności od jakości wody).
- W celu zapewnienia poprawnego działania filtra/wkładu, sugerujemy dokonywać niezbędnej wymiany wkładów zgodnie z informacjami przekazanymi przez producenta.

AQUAFILTER gwarantuje że produkt jest wolny od wad materiałowych i produkcyjnych, oraz że został wprowadzony legalnie do obrotu. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń, mechanicznych, wynikających z niewłaściwego użycia, korzystania z przedmiotu niezgodnie z przeznaczeniem, braku odpowiedniej konserwacji lub wymiany produktu.

**Wyprodukowane
przez Aquafilter**



Aquafilter Inc.
Hunt Valley 21030, USA
us@aquafilter.com



Aquafilter Germany
15234 Frankfurt, Germany
de@aquafilter.com



Aquafilter Europe
91-222 Lodz, Poland
pl@aquafilter.com

