

Link do produktu: <https://sklep.osmoza.pl/wklad-weglowy-blokowy-gw-bl-10-p-732.html>

Wkład węglowy blokowy GW-BL-10

Cena (z VAT)

15,00 zł

Producent

Global Water

Opis produktu

Wkład węglowy blokowy GW-BL-10

Wkład węglowy blokowy GW-BL-10 to wysokiej jakości rozwiązanie do filtracji wody, wykonany ze spiekanego węgla aktywowanego.

Jest skuteczny w usuwaniu z wody szerokiego spektrum zanieczyszczeń, w tym do 99% wolnego chloru, rozpuszczalników chloropochodnych, węglowodorów aromatycznych, a także do 85% pestycydów pochodzenia chloropochodnego. Dodatkowo usuwa substancje organiczne, fenol, benzen oraz zanieczyszczenia mechaniczne o wielkości ziaren do 3 µm, poprawiając smak i zapach wody. Wkład charakteryzuje się znacznie większą powierzchnią właściwą i liczbą centrów aktywnych, co przekłada się na około 25% większą wydajność użytkową w porównaniu do innych wkładów węglowych.

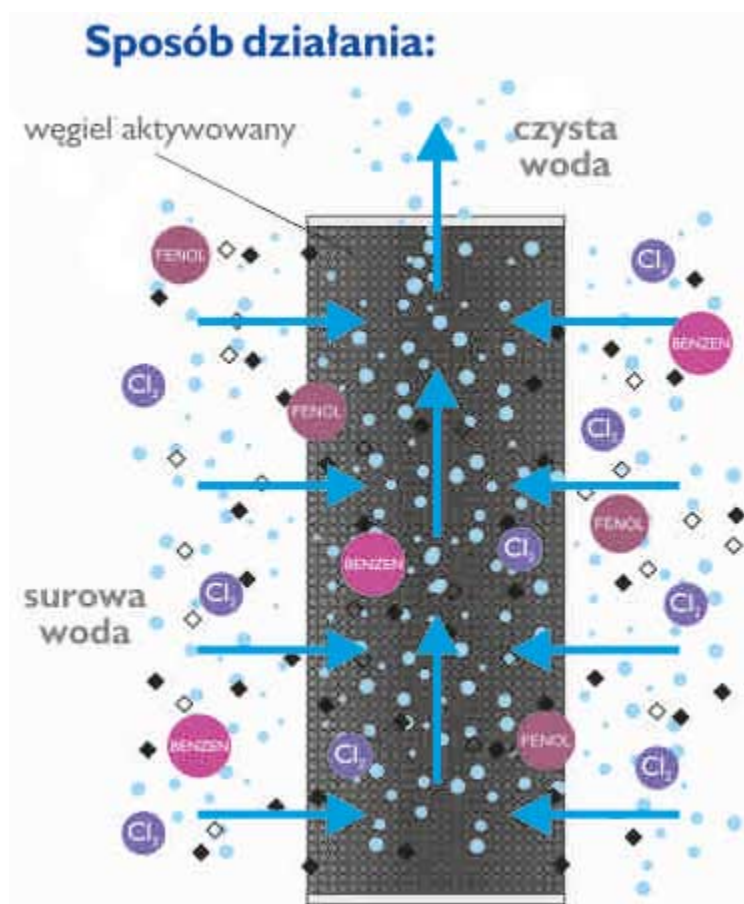
Wkład przeznaczony jest do uzdatniania zimnej wody pitnej.

Stosowany w większości systemów uzdatniania wody m.in. w filtrach kuchennych, systemach odwróconej osmozy i nanofiltracji.

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

W celu przedłużenia żywotności należy przed obudową z wkładem węglowym zainstalować obudowę z wkładem usuwającym zanieczyszczenia mechaniczne.





Zalety wkładów węglowych:

- usuwają do 99% wolnego chloru z wody,
- usuwają zanieczyszczenia organiczne,
- usuwają z wody fenol oraz benzen,
- usuwają do 85% pestycydów chloropochodnych,
- usuwają zanieczyszczenia mechaniczne (rdza, piasek, muł, zawiesiny) do wielkości ziaren 3 μm,
- poprawiają smak i zapach wody.

Wprowadzamy nowe etykiety wkładów filtracyjnych:

Od teraz najważniejsze informacje znajdziesz łatwiej - seria, model oraz dokładność filtracji są jeszcze bardziej czytelne i przejrzyste. To część zmian, które wdrażamy, aby korzystanie z naszych produktów było jeszcze prostsze i wygodniejsze.

W związku z trwającą zmianą identyfikacji wizualnej zamówiony produkt może zostać dostarczony zarówno w nowej, jak i dotychczasowej wersji etykiety. Zmienia się wygląd, ale niezmiennie pozostaje to, co najważniejsze, jakość, której można zaufać.

