

Instrukcja obsługi Filtra do Wody MFH Filterpen

Filtr z aktywnymi cząsteczkami pozwala na oczyszczenie aż 800 litrów wody (lub rok od pierwszego użycia) umożliwiając spożycie wody z dowolnego źródła bez ryzyka czerwonki i innych groźnych chorób.

Bakteria	Objawy zakażenia
Escherichia coli (pałeczka okrężnicy)	Biegunka, dyzenteria (czerwonka)
Vibrio cholerae (przecinkowiec cholery)	Biegunka, gwałtowne odwodnienie
Staphylococcus aureus (gronkowiec złocisty)	Objawy szoku toksycznego, pojawienia się czyraków, obszarów ropiejących
Streptococcus pyogenes (paciorkowiec)	Zapalenia ropne (ucha środkowego, gardła, węzłów chłonnych, naczyń limfatycznych)
Salmonella	Dury (brzusznicy, rzekome), inne choroby układu pokarmowego
Legionella pneumophila	Legionelloza (choroba legionistów, gorączka Pontiac)

Wirusy, Pasożyty	Choroba
Giardia lamblia (Ogoniastek jelitowy)	Lamblioza
Polio	Poliomyelitis anterior acuta (Choroba Heinego-Medina)
Cryptosporidium parvum	Kryptosporydioza (wodnista biegunka, dolegliwości brzuszne, niska gorączka)

SUBSTANCJA AKTYWNA:

Zawarty w tubie filtr aktywowany jest przepływającą wodą, którą zamierzamy oczyścić. Filtr ma budowę dwustopniową, cząstki aktywne mają od 125 do 15 mikronów wielkości.

Sprawy filtr zabija bakterie, wirusy i pasożyty groźne dla zdrowia i życia osoby spożywającej niefiltrowaną wodę. Usuwa występujące w wodzie ciężkie metale i toksyny. Ponadto zmienia przykry smak i zapach wody, także tej stojącej.

Przed filtrowaniem woda powinna być wstępnie oczyszczona z większych zanieczyszczeń (drobne liście, muł, osad i błoto) w celu ochrony filtra przed fizycznym zapchaniem mikroporów.

Minimalna temperatura wody aby uzyskać jej pożądaną do spożycia czystość powinna mieć ok. 10°-12°C. Należy unikać stosowania w wodzie o temperaturze powyżej 50°C.

UWAGA!!! pierwszy łyk wody należy wypłuć, gdyż przepływająca przez aktywowany filtr może nie być całkowicie oczyszczona z zanieczyszczeń. Nie stosować do wody morskiej! Po użyciu należy umożliwić wyschnięcie filtra wewnątrz.

Przechowywany w cieniu i temperaturze nieprzekraczającej 30°C. zachowuje swoje właściwości przez 3 lata.

ZALECENIA OGÓLNE:

1. Nigdy nie wypijaj pierwszego łyka!
2. Po użyciu filtra zawsze pozwól mu wyschnąć – to znacząco wydłuży żywotność narzędzia.
3. Nie używaj filtra do oczyszczania wody morskiej!
4. Nie używaj filtra do oczyszczania wody, której temperatura przekracza 50°C!
5. Wstępnie oczyść wodę z makrozanieczyszczeń – zabezpiecz filtr przed zapchaniem.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA:

1. Zanurz koniec w wodzie i pij przez ustnik.
2. Po użyciu filtra kilkakrotnie dmuchnij przez ustnik aby wydmuchać pozostałą wewnątrz wodę i zabezpieczyć go przed zapchaniem się.
3. Aby oczyścić filtr z wewnątrz po prostu wytrzyj go miękką ściereczką.



SUBSTANCJA AKTYWNA:

Zawarty w tubie filtr aktywowany jest przepływającą wodą, którą zamierzamy oczyścić. Filtr ma budowę dwustopniową, cząstki aktywne mają od 125 do 15 mikronów wielkości.

Sprawny filtr zabija bakterie, wirusy i pasożyty groźne dla zdrowia i życia osoby spożywającej niefiltrowaną wodę. Usuwa występujące w wodzie ciężkie metale i toksyny. Ponadto zmienia przykry smak i zapach wody, także tej stojącej.

Przed filtrowaniem woda powinna być wstępnie oczyszczona z większych zanieczyszczeń (drobne liście, muł, osad i błoto) w celu ochrony filtra przed fizycznym zapchaniem mikroporów.

Minimalna temperatura wody aby uzyskać jej pożądaną do spożycia czystość powinna mieć ok. 10°-12°C. Należy unikać stosowania w wodzie o temperaturze powyżej 50°C.

UWAGA!!! pierwszy łyk wody należy wypluć, gdyż przepływająca przez aktywowany filtr może nie być całkowicie oczyszczona z zanieczyszczeń. Nie stosować do wody morskiej! Po użyciu należy umożliwić wyschnięcie filtra wewnątrz.

Przechowywany w cieniu i temperaturze nieprzekraczającej 30°C. zachowuje swoje właściwości przez 3 lata.

ZALECENIA OGÓLNE:

1. Nigdy nie wypijaj pierwszego łyka!
2. Po użyciu filtra zawsze pozwól mu wyschnąć – to znacząco wydłuży żywotność narzędzia.
3. Nie używaj filtra do oczyszczania wody morskiej!
4. Nie używaj filtra do oczyszczania wody, której temperatura przekracza 50°C!
5. Wstępnie oczyść wodę z makrozanieczyszczeń – zabezpiecz filtr przed zapchaniem.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA:

1. Zanurz koniec w wodzie i pij przez ustnik.
2. Po użyciu filtra kilkakrotnie dmuchnij przez ustnik aby wydmuchać pozostałą wewnątrz wodę i zabezpieczyć go przed zapchaniem się.
3. Aby oczyścić filtr z zewnątrz po prostu wytrzyj go miękką ściereczką.



Militaria.pl
Shooting & Outdoor

IMPORTER:
Firma Handlowa „tm” / Militaria.pl
ul. Oławska 16, 50-123 Wrocław

Instrukcja obsługi Filtra do Wody MFH Filterpen

Filtr z aktywnymi cząsteczkami pozwala na oczyszczenie aż 800 litrów wody (lub rok od pierwszego użycia) umożliwiając spożycie wody z dowolnego źródła bez ryzyka czerwonki i innych groźnych chorób.

Bakteria	Objawy zakażenia
Escherichia coli (paleczka okrężnicy)	Biegunka, dyzenteria (czerwonka)
Vibrio cholerae (przecinkowiec cholery)	Biegunka, gwałtowne odwodnienie
Staphylococcus aureus (gronkowiec złocisty)	Objawy szoku toksycznego, pojawienia się czyraków, obszarów ropiejących
Streptococcus pyogenes (paciorkowiec)	Zapalenia ropne (ucha środkowego, gardła, węzłów chłonnych, naczyń limfatycznych)
Salmonella	Dury (brzusznym, rzekome), inne choroby układu pokarmowego
Legionella pneumophila	Legionelloza (choroba legionistów, gorączka Pontiac)

Wirusy, Pasożyty	Choroba
Giardia lamblia (Ogoniastek jelitowy)	Lamblioza
Polio	Poliomyelitis anterior acuta (Choroba Heinego-Medina)
Cryptosporidium parvum	Kryptosporydioza (wodnista biegunka, dolegliwości brzuszne, niska gorączka)