

LAICA
amore per l'acqua

Promozione Edizione limitata

6 Cartucce **bi-flux**[™]



1 Caraffa omaggio



Kit J99601

Vantaggi:

- 1 caraffa filtrante omaggio
- 6 cartucce = 6 mesi d'acqua
- Migliora la qualità dell'acqua di rubinetto riducendo cloro, alcuni metalli pesanti, alcuni pesticidi ed erbicidi (eventualmente presenti)
- Restituisce il piacere di bere acqua buona e di preparare bevande ed alimenti sani e gustosi

Il KIT comprende:

- 1 caraffa filtrante omaggio
- 6 cartucce **bi-flux**™



Caratteristiche Caraffa:

- Coperchio con dispositivo **Flow "n" go**: permette un riempimento rapido direttamente sotto il rubinetto di casa
- L'indicatore elettronico ricorda quando è il momento di sostituire la cartuccia
- Lavabile in lavastoviglie (ad eccezione del coperchio)
- Riponibile nel comparto frigo



CARAFFA FILTRANTE
APPARECCHIATURA A USO DOMESTICO
PER IL TRATTAMENTO DI ACQUE POTABILI

Questa apparecchiatura necessita di una regolare manutenzione periodica al fine di garantire i requisiti di potabilità dell'acqua potabile trattata ed il mantenimento dei miglioramenti come dichiarati dal produttore.

La cartuccia filtrante Laica ha una durata di 1 mese (massimo 150 litri nel periodo). Trascorsi i 30 giorni / 150 litri filtrati la cartuccia deve essere sostituita.

Tutte le cartucce filtranti Laica sono composte da resine a scambio ionico e carboni attivi argentizzati.

MODALITÀ DI ESECUZIONE DEI TEST

I risultati descritti nella tabella sotto riportata sono stati ottenuti partendo da acqua di rete riportata in "Modalità di esecuzione dei test" opportunamente addizionata con cloro e metalli pesanti al fine di evidenziare la riduzione e dare valori prestazionali minimi garantiti riferiti a tali valori. I test sono stati condotti nel corso dei 150 litri filtrati per un massimo di 5 litri al giorno per 30 giorni (valore di durata massima della cartuccia filtrante come da condizioni d'uso indicate all'utente).

TABELLA PRESTAZIONALE

La tabella (2) prestazionale si riferisce a test effettuati con acqua di rete (descrizione acqua di rete riportata in "Modalità di esecuzione dei test") opportunamente addizionata con cloro e metalli pesanti al fine di evidenziare la riduzione e dare valori prestazionali minimi garantiti riferiti a tali valori. I test sono stati condotti nel corso dei 150 litri filtrati per un massimo di 5 litri al giorno per 30 giorni (valore di durata massima della cartuccia filtrante come da condizioni d'uso indicate all'utente).

Parametro	Valore di Parametro	Unità di misura	Valore soluzione di partenza	% minima di riduzione
Cloro residuo totale	0,2 mg/L	mg/L Cl ₂	0,7	95
Triometani Totali	30	µg/L	44	83
Rame	1	mg/L	1,8	80
Piombo	10 (25 µg/L fino al 25 Dicembre 2013)	µg/L	16	64

Il trattamento operato dal sistema filtrante Laica, nel rispetto delle indicazioni del suo utilizzo e manutenzione e dei tempi di utilizzo indicati nel manuale, garantisce i seguenti valori prestazionali della tabella.

LETTERATURA DI RIFERIMENTO

- 1 Guidelines for drinking-water quality - 4th ed. ISBN 978 92 4 154615 1 (NLM classification: WA 675), World Health Organization, WHO Library Cataloguing-in-Publication Data.
- 2 Nutrients in Drinking Water ISBN 92 4 156388 9 (NLM classification: WA 687), Water, Sanitation and Health, Protection and the Human Environment, World Health Organization, Geneva, World Health Organization, WHO Library Cataloguing-in-Publication Data.
- 3 Silver in Drinking-water Background document for development of WHO Guidelines for Drinking-water Quality World Health Organization, World Health Organization, Geneva, 1996.

Ulteriore letteratura di riferimento disponibile nei manuali d'istruzioni caraffa

Dati tecnici:

Codice kit	Art. J99601
1 caraffa bianca + 6 cartucce bi-flux ™	
Indicatore di sostituzione cartuccia	: mensile meccanica
Capacità totale	: 2.30 L
Acqua filtrata	: 1.20 L
Colori hopper/coperchio-coprimanico	: bianco trasparente/ bianco
Codice a barre	: 8013240701943
Q.tà master carton	: 2 pz.



LAICA garantisce la massima qualità



Aiuta LAICA a sostenere i propri impegni sociali ed ambientali acquistando i nostri prodotti