

**IT**

**La cartuccia filtrante Bi-flux®** riduce la durezza dell'acqua di rete preservando i sali minerali utili all'organismo.

**La cartuccia Bi-flux® riduce inoltre:** contaminanti chimici, metalli pesanti, cloro, erbicidi/pesticidi clorurati.

**Note importanti:**

- Il filtro migliora la qualità dell'acqua che in ogni caso deve essere potabile e quindi microbiologicamente sicura (verificare con l'autorità competente della vostra zona).
- Sostituire la cartuccia filtrante BiFLUX ogni 150 litri/4 settimane di filtrazione e la cartuccia filtrante MULTIFLUX CLASSIC ogni 4 settimane di filtrazione (il rispetto di tale indicazione garantisce la massima efficienza e sicurezza del prodotto).
- Il sistema filtrante Laica garantisce un'efficace protezione batteriostatica grazie all'argento. Un eventuale rilascio di argento è conforme alle linee guida indicate dall'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS).
- Il sistema filtrante potrebbe aumentare leggermente il contenuto di sodio rispetto all'acqua di partenza. In ogni caso la variazione risulta minima e notevolmente inferiore rispetto al valore massimo di parametro.

**Dichiarazione di conformità**

I sistemi filtranti prodotti da Laica sono conformi ai seguenti requisiti normativi:

- D.M. n. 174 del 6/04/2004, regolamento concernente i materiali e gli oggetti che possono essere utilizzati negli impianti fissi di captazione, trattamento, adduzione e distribuzione delle acque destinate al consumo umano.
- Decreto Legislativo n.18, 23 febbraio 2023, attuazione della direttiva (UE) 2020/2184 concernente la qualità delle acque destinate al consumo umano.
- Regolamento 1935/2004/CE relativo ai materiali a contatto con gli alimenti.
- Regolamento (UE) 10/2011 riguardante i materiali e gli oggetti di materia plastica destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari.
- D.M. n. 25 7/02/2012, disposizioni tecniche concernenti apparecchiature finalizzate al trattamento dell'acqua destinata al consumo umano.

**MODALITÀ DI ESECUZIONE DEI TEST**

(Informazioni obbligatorie per l'ITALIA - conformità al DM25/2012)

I risultati descritti nelle tabelle (1) e (2) sono stati ottenuti partendo da acqua di rete con pH  $\geq 7,1$  e  $\leq 7,5$ , e durezza  $\geq 23$  e  $\leq 27$ . I test per la cartuccia Bi-flux® 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 come da condizioni d'uso indicate all'utente).

La tabella (1) riporta i valori minimi e massimi di parametro (solo per i parametri per i quali si evidenzia una variazione nel corso dei 150 litri filtrati) riscontrati per l'acqua di rete nell'arco dei 30 giorni impiegati per l'esecuzione dei test di filtrazione.

**TABELLA (1) VARIAZIONE PARAMETRI ACQUA DI PARTENZA**

| Parametro                         | Valore di Parametro                   | Unità di misura | Valore acqua di partenza    | Valore acqua trattata     |
|-----------------------------------|---------------------------------------|-----------------|-----------------------------|---------------------------|
| Cloro residuo totale              | 0,2 mg/L                              | mg/L Cl2        | $\geq 0,01$ e $\leq 0,05$   | $< 0,01$                  |
| Trihalometani Totali              | 30                                    | µg/L            | $\geq 0,87$ e $\leq 2,9$    | $\geq 0,16$ e $\leq 0,42$ |
| Tetracloroetilene Tricloroetilene | 10*                                   | µg/L            | $\geq 0,82$ e $\leq 1,7$    | $\geq 0,04$ e $\leq 0,17$ |
| Concentrazione ioni idrogeno      | $\geq 6,5$ e $\leq 9,5$               | pH              | $\geq 7,1$ e $\leq 7,5$     | $\geq 6,6$ e $\leq 7,5$   |
| Sodio                             | 200                                   | mg/L            | $\geq 3,8$ e $\leq 6,9$     | $\geq 3,9$ e $\leq 23,3$  |
| Conteggio delle colonie a 22°C    | Senza variazioni anomale              | -               | Senza variazioni anomale    |                           |
| Durezza                           | Valori consigliati: 15-50 °f          | °f              | $\geq 23$ e $\leq 27$       | $\geq 17$ e $\leq 26$     |
| Residuo secco a 180°C             | Valore massimo consigliato: 1500 mg/L | mg/L            | $\geq 250,8$ e $\leq 293,2$ | $\geq 170$ e $\leq 271$   |

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).

**TABELLA (2) PRESTAZIONALE**

| Parametro            | Valore di Parametro | Unità di misura | Valore acqua di partenza | % minima riduzione |
|----------------------|---------------------|-----------------|--------------------------|--------------------|
| Cloro residuo totale | 0,2 mg/L            | mg/L Cl2        | 0,27                     | 96                 |
| Trihalometani Totali | 30                  | µg/L            | 33                       | 78                 |
| Rame                 | 1                   | mg/L            | 1,08                     | 75                 |
| Piombo               | 10                  | µg/L            | 25,9                     | 69                 |

**EN**

**Bi-flux® cartridge** reduces the hardness of tap water, preserving the mineral salts useful to the body.

**Bi-flux® cartridge also reduces:** chemical contaminants, heavy metals, chlorine, chlorinated herbicides/pesticides.

**Important tips:**

- The filter improves the quality of the water that in each case must be drinkable and thus microbiologically safe (check with the relevant authorities in your area).
- Replace the BiFLUX filter cartridge every 150 litres/4 weeks of filtration and the MULTIFLUX CLASSIC filter cartridge every 4 weeks of filtration (compliance with this indication ensures the maximum efficiency and safety of the product).
- The Laica filter system ensures effective bacteriostatic protection due to the silver used. Any release of silver is in conformity with the guidelines set out by the World Health Organisation (WHO).
- The filter system may slightly increase the sodium content with respect to the water before treatment. In any case the variation is minimal and is considerably lower than the maximum value of the parameter.

**Declaration of conformity:**

- Filtration systems produced by Laica are compliant to the following standards:
- European Directive EMC 30/2014/UE concerning Electromagnetic Compatibility\*.
  - Ministry Decree no. 174 dated 6/04/2004 regarding materials and objects that may be used in collection, treatment, supply and distribution systems for water intended for human consumption.
  - Legislative Decree no. 18 dated February 23, 2023 and the Directive (UE) 2020/2184 related to water for human consumption.
  - Regulation 1935/2004/CE regarding materials in contact with food.
  - Regulation (EU) 10/2011 regarding plastic materials and objects intended to come in contact with food.

**Remarques importantes:**

- Le filtre améliore la qualité de l'eau qui dans tous les cas doit être potable et donc microbiologiquement sans danger (vérifier avec l'autorité compétente de votre zone).
- Remplacez la cartouche filtrante BiFLUX tous les 150 litres/4 semaines de filtration et la cartouche filtrante MULTIFLUX CLASSIC toutes les 4 semaines de filtration (le respect de cette indication assure le maximum d'efficacité et sécurité du produit).
- Le système de filtration Laica assure une protection bactériostatique efficace grâce à l'argent utilisé. Le dégagement potentiel d'argent est conforme aux limites prévues par les directives établies par l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS).
- Le système de filtration peut légèrement augmenter la teneur en sodium de l'eau avant traitement. Dans tous les cas la variation est minimale et considérablement inférieure par rapport à la valeur maximale du paramètre.

**Déclaration de conformité :**

Les systèmes de filtration fabriqués par Laica sont conformes aux prescriptions réglementaires :

- Directive Européenne EMC 30/2014/UE relative à la Compatibilità Elettromagnetica\*.
- D.M. n° 174 du 6/04/2004, règlement concernant les matériaux et les objets qui peuvent être utilisés dans les installations fixes de captation, traitement, aménagement et distribution des eaux destinées à la consommation humaine.
- Décret-loi n° 18 du 23 février 2023, mise en œuvre de la directive (UE) 2020/2184 concernant la qualité des eaux destinées à la consommation humaine.
- Règlement 1935/2004/CE concernant les matériaux en contact avec des denrées alimentaires.
- Règlement (UE) 10/2011 concernant les matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

\*seulement pour les modèles équipés de compteur électronique.

**FR**

**La cartouche filtrante Bi-flux®** réduit la dureté de l'eau del robinet, en préservant les sels minéraux utiles à l'organisme.

**La cartouche Bi-flux® réduit par ailleurs:**

contaminants chimiques, métaux lourds, chlore, herbicides/pesticides chlorés.

**Important tips:**

- Le filtre améliore la qualité de l'eau qui dans tous les cas doit être potable et donc microbiologiquement sans danger (vérifier avec l'autorité compétente de votre zone).
- Remplacez la cartouche filtrante BiFLUX tous les 150 litres/4 semaines de filtration et la cartouche filtrante MULTIFLUX CLASSIC toutes les 4 semaines de filtration (le respect de cette indication assure le maximum d'efficacité et sécurité du produit).
- Le système de filtration Laica assure une protection bactériostatique efficace grâce à l'argent utilisé. Le dégagement potentiel d'argent est conforme aux limites prévues par les directives établies par l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS).
- Le système de filtration peut légèrement augmenter la teneur en sodium de l'eau avant traitement. Dans tous les cas la variation est minimale et considérablement inférieure par rapport à la valeur maximale du paramètre.

**Declaration de conformité :**

Les systèmes de filtration fabriqués par Laica sont conformes aux prescriptions réglementaires :

- Directive Européenne EMC 30/2014/UE relative à la Compatibilità Elettromagnetica\*.
- D.M. n° 174 du 6/04/2004, règlement concernant les matériaux et les objets qui peuvent être utilisés dans les installations fixes de captation, traitement, aménagement et distribution des eaux destinées à la consommation humaine.
- Décret-loi n° 18 du 23 février 2023, mise en œuvre de la directive (UE) 2020/2184 concernant la qualité des eaux destinées à la consommation humaine.
- Règlement 1935/2004/CE concernant les matériaux en contact avec des denrées alimentaires.
- Règlement (UE) 10/2011 concernant les matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

\*seulement pour les modèles équipés de compteur électronique.

**DE**

**Bi-flux® Kartusche** verringert die Härte des Leitungswassers und erhält die für den Körper nützlichen Mineralsalze.

**Außerdem reduziert die Bi-flux® Kartusche:**

chemische Verunreinigungen, Schwermetalle, Chlor, Unkrautvertilgungsmittel/chlorierte Pestizide.

**Wichtige Hinweise:**

- Der Filter verbessert die Qualität des Wassers, das jedenfalls trinkbar und daher mikrobiologisch sicher sein muss/prüfen Sie mit den zuständigen Behörden Ihrer Zone.
- Ersetzen Sie die Filterkartusche BiFLUX alle 150 Liter/4 Wochen der Filtration und die Filterkartusche MULTIFLUX CLASSIC alle 4 Wochen der Filtration (die Beachtung dieser Anweisung garantiert die maximale Effizienz und Sicherheit des Produkts).
- Das Filtersystem von LAICA gewährleistet dank des Zusatzes von Silber einen wirksamen Bakterien hemmenden Schutz. Einzelne Freigabe von Silber erfolgt in Übereinstimmung mit den von der Weltgesundheitsorganisation (WHO) gestellten Richtlinien.
- Das Filtersystem kann den Gehalt an Natrium in Bezug auf das Wasser vor der Behandlung leicht erhöhen. Sollte die Veränderung auftreten, ist sie auf jeden Fall sehr gering und der Endwert liegt deutlich unter dem Maximalwert für diesen Parameter.

**Konformitätserklärung:**

Die Laica-fertiggestellten Filtersysteme entsprechen den Anforderungen der folgenden Richtlinien:

- Europäische EMV-Richtlinie 30/2014/EG bezüglich elektromagnetischer Verträglichkeit\*.
- Ministerialer Erlass Nr. 174 vom 6.04.2004, Regelung zu den Materialien und Gegenständen, die in fest eingebauten Anlagen zum Auffangen, Behandeln, Zuführen und Verteilen von Wasser für den menschlichen Gebrauch verwendet werden.
- Legislative Erlass Nr. 18, 23. Februar 2023, Umsetzung der Richtlinie (UE) 2020/2184 zur Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch.
- EG-Verordnung 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.
- EG-Verordnung 2010/2011 über Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

\*nur für Modelle mit elektronischem Kontaktenschalter.

**ES**

**El cartucho filtrante Bi-flux®** reduce la dureza del agua de red, preservando las sales minerales útiles para el organismo.

**El filtro Bi-flux® reduce** tanto:

contaminantes químicos, metales pesados, cloro, herbicidas/pesticidas.

**Notas importantes:**

- O filtro melhora a qualidade da água que, em todo caso, deve ser potável e, por tanto, microbiologicamente segura (verifique com a autoridade competente da sua zona).
- Substitua o cartucho filtrante BiFLUX a cada 150 litros/4 semanas de filtragem e o cartucho filtrante MULTIFLUX CLASSIC a cada 4 semanas de filtragem (o respeito de esta indicação garante a máxima eficiência e segurança do produto).
- O sistema de filtragem Laica garante uma protecção bacteriostática eficaz graças a prata. A eventual liberação de nanopartículas de prata está em conformidade com as recomendações da Organização Mundial de Saúde (OMS).
- O sistema de filtragem pode aumentar ligeiramente o conteúdo de sódio presente na água. No entanto, a sua variação é mínima e notavelmente inferior ao valor máximo deste parâmetro.

**Declaración de conformidad :**

Los sistemas filtradores producidos por Laica están en conformidad con los siguientes requisitos normativos:

- Directiva Europea EMC 30/2014/UE concerniente a la Compatibilidad Electromagnética\*.
- D.M. nº 174 del 6/04/2004, reglamento concerniente a los materiales y los objetos que pueden ser utilizados en sistemas fijos de captación, tratamiento, aducción y distribución de las aguas destinadas al consumo humano.
- Decreto Legislativo nº 18 del 23 febrero 2023, aplicación de la directiva (UE) 2020/2184 relativa a la calidad de las aguas destinadas a la consumación humana.
- Reglamento 1935/2004/CE concerniente a los materiales en contacto con los alimentos.
- Reglamento (UE) 10/2011 concerniente a los materiales y los objetos de materia plástica destinados a entrar en contacto con las materias alimentarias.

\*sólo para los modelos dotados de contador electrónico.

**PT**

**O cartucho filtrante Bi-flux®** reduz a dureza da água da rede, preservando os sais minerais úteis para o corpo.

**O cartucho Bi-flux® também:**

químicos contaminantes, metais pesados, cloro, herbicidas / pesticidas clorados.

**Notas importantes:**

- O filtro melhora a qualidade da água que deverá ser sempre microbiologicamente potável e, por isso, segura para os consumidores (informe-se junto das autoridades competentes da sua zona de residência).
- Substitua o cartucho filtrante BiFLUX a cada 150 litros/4 semanas de filtragem e a cada 4 semanas de utilização o cartucho filtrante MULTIFLUX CLASSIC a cada 4 semanas de filtragem (o respeito de esta indicação garante a máxima eficiência e segurança do produto).
- O sistema de filtragem Laica garante uma protecção bacteriostática eficaz graças a prata. A eventual emissão de nanopartículas de prata está em conformidade com as recomendações da Organização Mundial de Saúde (OMS).
- O sistema de filtragem pode aumentar ligeiramente o conteúdo de sódio presente na água. No entanto, a sua variação é mínima e

**L**

Filtro kasetė „Bi-flux®“  
sumažina vandenėlio vandens  
kietumą išsaugodama organizmu  
naudingas mineralinė druskas.

Kasetė „Bi-flux®“ taip pat mažina:  
cheminius teršalus, sunkiosius  
metalus, chlora, chloritinius  
herbicidus/pesticidus.

**Svarbių pastabos:**

- Filtras pagerina vandenį, kuris visada turi būti geriamas ir mikrobiologiskai saugus, kokybę (pasitikinkite savo tenjorių kompetentingumo institucijoje).
- Filto kasetė „BiFLUX“ reikia keisti kas 150 litrų / 4 filtravimo savaites, o filtro kasetė „MULTIFLUX CLASSIC“ reikia keisti kas 4 filtravimo savaites (laikantis šiuo nurodymu užtikrinamas maksimalus našumas ir produkto saugumas).
- Kadangi sudėtis yra sidabro, filtravimo sistema „Laica“ užkrečia veiksmingą bakteriolatinė apsaugą. Bet koks išskirkę sidabro kiekis atitinka Paulaus sveikatos organizacijos (PSO) numatytus reikalavimus.
- Filtravimo sistema šiek tiek padidina natrui kiekį, lyginant su vandeniu prieš filtravimą. Jei tai nutikę, bet koku atveju šis kiekis yra labai mažas ir galutinė vertė yra žymiai mažesnė nei šio parametru didžiausia leistinėji norma.

**Aittinkles deklaracija:**

Laica pagamintių filtravimo sistemos aittinkla tolesnių reglamentų reikalavimams:

- Europos direktyva EMS 30/2014/EU dėl elektromagnetinio suoderinamumo\*.
- 2004-04-06 Ministerio dekretas nr. 174, reglamentas dėl medžiagų ir objektų, kurie gali būti naudojami fiksuoje žmonių vartojimo skirto vandens surinkimo, valymo, nukreiptimo ir paskirstymo įrangos - 2023 m. vasario 23 d. Istatyminis dekretas nr. 18 dėl žmonių vartoto skirto vandens kokybės susijusios direktyvos (UE) 2020/2184 įgyvendinimo.
- Reglamentas 1935/2004/EU dėl žalavių ir gaminių, skirtų liestis su maistu.
- Reglamentas (ES) 10/2011 dėl plastikinių medžiagų ir gaminių, skirtų liestis su maisto produktais. \*tik modeliams su elektroniniu skaitikliu.

**BG**

Filtrirajući polnilnik Bi-flux®  
namaljava tvrdostu na  
vodama na mrežama, kato zapaziva  
mineralne soli, polozni za  
organizma.

Pölynlitelyt Bi-flux® osven tova  
namaljava:  
hemicki zamysriteli, tejki  
metali, chlор, chlorirani  
herbicidi/pesticidi.

**Vaikin' beljenki:**

- Filtrirajući polnilnik Bi-flux® podstavlja kvalitetu vode koju pri svakom slučaju mora biti mikrobioloski pitka (provjerite s nadležnim tijelom u vašem području).
- Zamjenite BiFLUX uložak filtra na svakih 150 litara / 4 tjedna filtracije i uložak svaka 4 tjedna MULTIFLUX CLASSIC filtre (usklađenost s ovom naznakom osigurava maksimalnu učinkovitost i sigurnost proizvoda).
- Kada god je potrebno, filtrirajući polnilnik Laica jači učinkovitu zaštitu od bakterija zahvaljujući prisutnosti srebra. Svakog ostobljavanja srebra udvojjava smjećicu koju navodi Svjetska zdravstvena organizacija (WHO).
- Filtrirajući polnilnik Laica za filtriranje mogao bi malo povuci sadržaj natrja u odnosu na sadržaj nepročišćene vode. U svakom slučaju izmjenjujte ga minimalno i značajno manja u donosu na maksimalnu vrijednost parametara.

**Deklaracija za sъответствие**

Filtrirajući sistem, prikazaniyem Laica съответства на следните изисквания по стандарт:

- Европейска Директива EMC 30/2014/EU относно Електромагнитната Съвместимост\*.
- Директива за Машини № 174 от 04/04/2004, регламент, отнасящ се до материалите и предметите, които могат да бъдат използвани във фиксираните инсталации на главната станица, обработване, съхраняване и разпространение на водите, предназначени за консумация от човека.
- Законодателен Декрет № 18, 23 февруари 2023, прилагане на директива (UE) 2020/2184 относно качеството на водите, предназначени за консумация от човека.
- Регламент 1935/2004/EU относно материалите и предметите в контакт с хранителни продукти.
- Регламент (ЕС) № 10/2011 относно материалите и предметите от пластмасов материал, предназначени за контакт с хранителни.
- \* само за модели, оборудвани с електронен брояч.

Važne zabilježke:

- Filter poboljšava kvalitetu vode koja u svakom slučaju mora biti mikrobioloski pitka (provjerite s nadležnim tijelom u vašem području).
- Zamjenite BiFLUX uložak filtra na svakih 150 litara / 4 tjedna filtracije i uložak svaka 4 tjedna MULTIFLUX CLASSIC filtre (usklađenost s ovom naznakom osigurava maksimalnu učinkovitost i sigurnost proizvoda).
- Sustav za filtriranje tvrtke Laica jači učinkovitu zaštitu od bakterija zahvaljujući prisutnosti srebra. Svakog ostobljavanja srebra udvojjava smjećicu koju navodi Svjetska zdravstvena organizacija (WHO).
- Sustav za filtriranje mogao bi malo povuci sadržaj natrja u odnosu na sadržaj nepročišćene vode. U svakom slučaju izmjenjujte ga minimalno i značajno manja u donosu na maksimalnu vrijednost parametara.

**Izjava o skladnosti:**

Laica sustav za filtriranje udovljavaju sljedećim regulatoriom zahtjevima:

- Evropska Direktiva EMC 30/2014/EU koja se odnosi na elektromagnetsku kompatibilnost\*.
- Ministarska Uredba br. 174. 04.05.2004, Pravilnik o materijalima i predmetima koji se mogu koristiti u sustavima za stalno priključivanje, tretiranje, opskrbu i distribuciju vode namijenjene za ljudsku potrošnju.
- Uredba br. 18 od 23. veljače 2023. godine, provedba Direktive (UE) 2020/2184 o kakovosti vode namijenjene za ljudsku potrošnju.
- Uredba 1935/2004/EZ o materijalima u dodiru s prehranbenim proizvodima.
- Uredba (EU) 10/2011 o materijalima i plastičnim predmetima koji dolaze u kontakt s prehranbenim proizvodima. \*samo za modeli opremljene s elektronskim brojačem.

**Dôležité poznámky:**

- Filtr zlepšuje kvalitu vody, která musí být v každém případě pitná a tedy mikrobiologicky bezpečná (ověřte u příslušného úřadu ve vaší oblasti).
- Nahradíte filtr kasetu BiFLUX každých 150 litrů/4 týdny filtrace a filtráční kazetu MULTIFLUX CLASSIC každou 4 týdny filtrace (respektovat tohoto pokyny garantuje maximální účinnost a bezpečnost výrobku).
- Filtráční systém Laica zabezpečuje efektivní bakteriostatickou ochranu díky přítomnosti stříbra. Případné uvolnění stříbra je v souladu s obecnými zásadami stanovenými Světovou zdravotnickou organizací (WHO).
- Filtráční systém Laica za filtraci může mít výši obsah sodíku v porovnání s vodou před úpravou. V každém případě je taková změna minimální a podstatně nižší, než je maximální hodnota pro tento parametr.

**Prohlášení o shodě:**

Filtráční systémy vyráběné společností Laica jsou v souladu s následujícimi legislativními požadavky:

- Evropská směrnice EMC 30/2014/EU o elektromagnetické kompatibilitě\*.
- Italský zákon D.M.C. č. 174 ze dne 6.4.2004, nařízení o materiálech a predmetech, když mohou být používány v pevných zařízeních zachycování, zpracování, dodávka a distribuce vody určené pro lidskou spotřebu.
- Italský zákon č. 18 ze dne 23.2.2023, provádzející směrnici (UE) 2020/2184 o jakosti vody určené pro lidskou spotřebu.
- Nařízení (ES) č. 1935/2004 o materiálech přicházejících do styku s potravinami.
- Nařízení (EU) č. 10/2011 o materiálech a předmětech v plastovém kontaktu s potravinami.
- \* pouze pro modely vybavené elektronickým počítadlem.

**SK**

Filtráčna kazeta Bi-flux®  
snížuje tvrdosť vody z kohútika,  
pričom zachováva obsah  
minerálnych solí, užitočných pre  
organizmus.

Kazeta Bi-flux® dále redukuje:  
chemické kontaminantu látky, težké  
kovy, chlór, chlorované herbicidy/  
pesticidy.

**Dôležité poznámky:**

- Filter zlepšuje kvalitu vody, která musí být v každém případě pitná a tedy mikrobiologicky bezpečná (ověřte u příslušného úřadu ve vaší oblasti).

- Nahradíte filtr kasetu BiFLUX každých 150 litrů/4 týdny filtrace a filtráční kazetu MULTIFLUX CLASSIC každou 4 týdny filtrace (respektovat tohoto pokyny garantuje maximální účinnost a bezpečnost výrobku).

- Filtráční systém Laica zabezpečuje efektivní bakteriostatickou ochranu díky přítomnosti stříbra. Případné uvolnění stříbra je v souladu s obecnými zásadami stanovenými Světovou zdravotnickou organizací (WHO).

- Filtráční systém Laica za filtraci může mít výši obsah sodíku v porovnání s vodou před úpravou. V každém případě je taková změna minimální a podstatně nižší, než je maximální hodnota pro tento parametr.

**Vyhľasenie o zhode:**

Filtráčny systém vytvorený spoločnosťou Laica sú v súlade s požiadavkami týchto norem:

- Európska smernica EMC 30/2014/EU o elektromagnetickej kompatibilite\*.
- Nariadenie Ministerstva č. 174 zo dňa 6.4.2004, nariadenie o materiáloch a predmetoch, ktoré môžu byť používané v pevných zariadeniach určených na zber, spracovanie, úpravu a distribúciu vody určenej pre lidskú potrošnosť.
- Uredba br. 18 od 23. februára 2023, godine, provedba Direktiva (UE) 2020/2184 o kakovosti vody určenej za ljudskú potrošnosť.
- Uredba 1935/2004/EZ o materiáloch u dodržiavania súčasných zásad stanovených Svetovou zdravotnickou organizáciou (WHO).
- Uredba (EU) 10/2011 o materiáloch a plastových predmetoch v kontakte s potravinami.
- \* samozrejme s elektronickým počítadlom.

**Dôležité poznámky:**

- Filter zlepšuje kvalitu vody, ktorá musí byť v každom prípade pitná a teda mikrobiologicky bezpečná (ověřte u příslušného úřadu ve vaší oblasti).

- Nahradíte filtr kasetu BiFLUX každých 150 litrů/4 týdny filtracie a filtráčnu kazetu MULTIFLUX CLASSIC každou 4 týdny filtracie (respektovat tohoto pokyny garantuje maximální účinnost a bezpečnost výrobku).

- Filtráční systém Laica zabezpečuje efektivní bakteriostatickou ochranu díky přítomnosti stříbra. Případné uvolnění stříbra je v souladu s obecnými zásadami stanovenými Světovou zdravotnickou organizací (WHO).

- Filtráční systém Laica za filtraci může mít výši obsah sodíku v porovnání s vodou před úpravou. V každém případě je taková změna minimální a podstatně nižší, než je maximální hodnota pro tento parametr.

**Vyhľasenie o zhode:**

Filtráčny systém vytvorený spoločnosťou Laica sú v súlade s požiadavkami týchto norem:

- Európska smernica EMC 30/2014/EU o elektromagnetickej kompatibilite\*.
- Nariadenie Ministerstva č. 174 zo dňa 6.4.2004, nariadenie o materiáloch a predmetoch, ktoré môžu byť používané v pevných zariadeniach určených na zber, spracovanie, úpravu a distribúciu vody určenej pre lidskú potrošnosť.
- Uredba br. 18 od 23. februára 2023, godine, provedba Direktiva (UE) 2020/2184 o kakovosti vody určenej za ljudskú potrošnosť.
- Uredba 1935/2004/EZ o materiáloch u dodržiavania súčasných zásad stanovených Svetovou zdravotnickou organizáciou (WHO).
- Uredba (EU) 10/2011 o materiáloch a plastových predmetoch v kontakte s potravinami.
- \* samozrejme s elektronickým počítadlom.

**Dôležité poznámky:**

- Filter zlepšuje kvalitu vody, ktorá musí byť v každom prípade pitná a teda mikrobiologicky bezpečná (ověřte u příslušného úřadu ve vaší oblasti).

- Nahradíte filtr kasetu BiFLUX každých 150 litrů/4 týdny filtracie a filtráčnu kazetu MULTIFLUX CLASSIC každou 4 týdny filtracie (respektovat tohoto pokyny garantuje maximální účinnost a bezpečnost výrobku).

- Filtráční systém Laica zabezpečuje efektivní bakteriostatickou ochranu díky přítomnosti stříbra. Případné uvolnění stříbra je v souladu s obecnými zásadami stanovenými Světovou zdravotnickou organizací (WHO).

- Filtráční systém Laica za filtraci může mít výši obsah sodíku v porovnání s vodou před úpravou. V každém případě je taková změna minimální a podstatně nižší, než je maximální hodnota pro tento parametr.

**Vyhľasenie o zhode:**

Filtráčny systém vytvorený spoločnosťou Laica sú v súlade s požiadavkami týchto norem:

- Európska smernica EMC 30/2014/EU o elektromagnetickej kompatibilite\*.
- Nariadenie Ministerstva č. 174 zo dňa 6.4.2004, nariadenie o materiáloch a predmetoch, ktoré môžu byť používané v pevných zariadeniach určených na zber, spracovanie, úpravu a distribúciu vody určenej pre lidskú potrošnosť.
- Uredba br. 18 od 23. februára 2023, godine, provedba Direktiva (UE) 2020/2184 o kakovosti vody určenej za ljudskú potrošnosť.
- Uredba 1935/2004/EZ o materiáloch u dodržiavania súčasných zásad stanovených Svetovou zdravotnickou organizáciou (WHO).
- Uredba (EU) 10/2011 o materiáloch a plastových predmetoch v kontakte s potravinami.
- \* samozrejme s elektronickým počítadlom.

**Dôležité poznámky:**

- Filter zlepšuje kvalitu vody, ktorá musí byť v každom prípade pitná a teda mikrobiologicky bezpečná (ověřte u příslušného úřadu ve vaší oblasti).

- Nahradíte filtr kasetu BiFLUX každých 150 litrů/4 týdny filtracie a filtráčnu kazetu MULTIFLUX CLASSIC každou 4 týdny filtracie (respektovat tohoto pokyny garantuje maximální účinnost a bezpečnost výrobku).

- Filtráční systém Laica zabezpečuje efektivní bakteriostatickou ochranu díky přítomnosti stříbra. Případné uvolnění stříbra je v souladu s obecnými zásadami stanovenými Světovou zdravotnickou organizací (WHO).

- Filtráční systém Laica za filtraci může mít výši obsah sodíku v porovnání s vodou před úpravou. V každém případě je taková změna minimální a podstatně nižší, než je maximální hodnota pro tento parametr.

**Vyhľasenie o zhode:**

Filtráčny systém vytvorený spoločnosťou Laica sú v súlade s požiadavkami týchto norem:

- Európska smernica EMC 30/