

## **DOMANDE FREQUENTI**

### **Electrolux AquaSense™ con tecnologia filtrante PUREADVANTAGE™**

#### **D. Che vantaggi ci sono ad utilizzare una caraffa filtrante?**

A. Filtrare l'acqua del rubinetto è pratico ed economico poiché si può sfruttare a pieno l'acqua già disponibile in casa, migliorandone il gusto e l'aspetto, eliminando il trasporto di pesanti bottiglie e il loro fastidioso smaltimento come rifiuti. Senza contare i benefici per il nostro ambiente per la riduzione del consumo di petrolio, acqua e anidride carbonica utilizzati per produrre le bottiglie e per il loro trasporto. Teniamo anche presente che solamente in Italia vengono prodotte 8 miliardi di bottiglie di plastica l'anno e che solamente il 30% viene riciclato, mentre il rimanente impiegherà 700 anni per decomporsi.

#### **D. In quanto tempo viene filtrato 1 litro di acqua?**

A. Ci vogliono solamente 2 minuti per filtrare 1 litro d'acqua con la caraffa Aquasense™.

#### **D. Perché usare AquaSense™ con tecnologia filtrante PUREADVANTAGE™?**

A. AquaSense™ con la nuova tecnologia filtrante Pureadvantage™ fornisce acqua filtrata più velocemente di ogni altra caraffa filtrante sul mercato e con la stessa qualità di risultato. Il nuovo filtro innovativo Electrolux con tecnologia Pureadvantage™ riduce cloro e certi metalli pesanti (come piombo, rame, nichel, ecc.) e previene la formazione del calcare. Inoltre assorbe le sostanze che influenzano il gusto e l'odore dell'acqua come certi pesticidi e impurità organiche. I cubetti di ghiaccio saranno trasparenti e brillanti, il tè ed il caffè avranno un gusto migliore. Ottima per caricare il serbatoio delle macchine da caffè o per i ferri da stiro per ridurre le incrostazioni.

#### **D. Cosa contiene il filtro PUREADVANTAGE™?**

A. L'innovativo e unico filtro Pureadvantage™ con tecnologia di purificazione 3M offre un avanzato sistema filtrante a 4 stadi:

1. il primo strato di maglia fine rimuove le particelle più grandi;
2. le resine a scambio ionico rimuovono metalli pesanti (come piombo, rame, nichel), calcare e derivati;
3. il filtraggio ai carboni attivi riduce cloro (causa principale del cattivo gusto/odore), alcuni pesticidi, impurità organiche e altre sostanze che influenzano il gusto e l'odore dell'acqua;
4. qualsiasi sedimento rimanente viene rimosso dallo stadio finale del filtro.

#### **D. Perché AquaSense™ con tecnologia filtrante PUREADVANTAGE™ è più veloce delle altre caraffe sul mercato?**

A. Il filtro Pureadvantage™ è progettato in modo innovativo. La larghezza è maggiore e la profondità minore, ciò significa che l'acqua impiega meno tempo ad attraversarlo. In aggiunta a questo, l'ingrediente 3M consente una maggiore velocità di filtraggio rispetto ai tradizionali granuli di carbone attivo.

#### **D. Quanto tempo deve trascorrere tra un filtraggio e l'altro?**

A. A differenza di altre caraffe filtranti presenti sul mercato che richiedono anche 60 minuti di pausa tra un filtraggio e l'altro, la composizione dei materiali presenti nel filtro innovativo Pureadvantage™ consente di ridurre a soli 20 minuti il tempo di sosta.

#### **D. Cos'è il calcare?**

A. L'acqua contiene sali di calcio e magnesio che ne costituiscono la durezza. La loro quantità e qualità varia da zona a zona dando origine ad acque più o meno dure. Riscaldando l'acqua oltre i 50 °C, viene prodotta una reazione chimica, detta precipitazione, con formazione di cristalli di carbonato di calcio e magnesio (comunemente detto calcare) poco solubili in acqua. Il calcare è il principale responsabile di incrostazioni, degli aloni e macchie sulle superfici, ma anche di cattivo sapore dell'acqua e quindi delle bevande e dei cibi preparati con essa. Il fenomeno è tanto più frequente ed intenso quanto maggiore è la durezza dell'acqua. L'utilizzo della caraffa filtrante AquaSense™ risolve questo problema, poiché i filtri Pureadvantage™ riducono la durezza dell'acqua, e quindi il calcare, migliorandone il sapore.

#### **D. Qual'è la durata del filtro PUREADVANTAGE™ ?**

A. Il filtro Pureadvantage™ raggiunge la sua completa capacità filtrante a 150 litri di acqua del rubinetto. Raccomandiamo in ogni caso, di cambiare il filtro ogni 30 giorni per mantenere un livello ottimale di prestazioni.

#### **D. Come si sa quando è il momento di cambiare il filtro PUREADVANTAGE™?**

A. L'indicatore di vita del filtro segnala quando è il momento di cambiare il filtro Pureadvantage™. Ogni pallino corrisponde ad una settimana di utilizzo. La durata consigliata per il filtro è di 4 settimane (30 giorni) che equivale a 4 pallini (100%). Dopo ogni settimana trascorsa, un cerchietto scomparirà indicando il periodo residuo di vita del filtro. L'indicatore funziona in questo modo:

1. Premere il pulsante STATUS per attivare il display.
2. Per visualizzare la vita del filtro in ogni momento; premere il pulsante per 0.5-2 secondi. Per esempio, quando sono visibili 4 led il filtro ha il 100% di capacità e rimangono 4 settimane di utilizzo residue.
3. Per resettare il tempo trascorso premere il pulsante per 3 o più secondi.
4. Cambiare il filtro Pureadvantage™ quando tutti i led lampeggiano.

#### **D. Quali sono le condizioni ideali per l'utilizzo della caraffa AquaSense™ e del filtro PUREADVANTAGE™ ?**

A. Le caraffe AquaSense™ ed il filtro Pureadvantage™ sono progettati solamente per il trattamento di acqua del rubinetto o di pozzi privati purchè sia stata testata/certificata e considerata come potabile dall'ente erogatore. Utilizzare solamente acqua fredda (temperature dell'acqua tra i 4° ed i 38 °C). Gettare sempre i primi 2 litri di acqua filtrata ad ogni sostituzione del filtro Pureadvantage™.

**D. Che tipo di manutenzione richiedono la caraffa AquaSense™ ed il filtro PUREADVANTAGE™?**

A. Gettare l'acqua se non viene usata per più di due giorni (se messa in bottiglie di vetro dura qualche giorno in più) e mantieni la caraffa nel frigorifero per evitare proliferazione di batteri e che sostanze che possono compromettere il gusto e l'aspetto dell'acqua. Mantenere i filtri Pureadvantage™ in un luogo fresco e asciutto al riparo dalla luce diretta del sole e nella loro confezione originale.

**D. Qual'è la capacità della caraffa AquaSense™ ?**

A. La capacità della caraffa grande è 1.6 litri di acqua filtrate e 2.3 litri di acqua totale, volume d'acqua effettivamente filtrata superiore alla concorrenza. La capacità della caraffa piccola è 1.2 litri di acqua filtrate e 1,6 litri di acqua totale.

**D. Come ci si può garantire la massima igiene?**

A. Prima di sostituire il filtro Pureadvantage™ lavarsi accuratamente le mani. Evitare di riempire la caraffa oltre la sua capacità per non far entrare in contatto il filtro con l'acqua. Mantenere la caraffa ed il filtro in luoghi freschi o freddi e gettare l'acqua filtrata se non viene utilizzata per più di 2 giorni. Per le persone con sistema immunitario indebolito e bambini viene generalmente raccomandato di bollire l'acqua prima o dopo averla filtrata con AquaSense™ (se bollita prima del filtraggio va lasciata raffreddare). Per motivi di igiene il contenuto del filtro Pureadvantage™ viene sottoposto ad un trattamento speciale con l'argento e microscopici residui possono essere trasferiti nell'acqua filtrata. Questi residui rientrano nei parametri stabiliti dall'Organizzazione Mondiale della Sanità e dalla Direttiva Europea 98/83/EG in materia di acqua potabile. Tenere il filtro lontano dalla portata dei bambini.

**D. L'acqua filtrata con AquaSense™ è sicura per i bambini?**

A. La caraffa filtrante AquaSense™ e il filtro Pureadvantage™ sono progettati per essere utilizzati con l'acqua del rubinetto da acquedotto municipale o da pozzi privati la cui acqua sia stata certificata come potabile. L'acqua filtrata è sicura per i bambini che beneficiano della riduzione di metalli pesanti come piombo, rame e nichel. Utilizzare solamente acqua fredda del rubinetto ( la temperatura deve essere tra i 4° e I 38°C). Tuttavia ribadiamo che è consigliabile bollire l'acqua filtrata per preparare le bevande o i cibi ai bebè.

**D. Come si smaltiscono i filtri PUREADVANTAGE™ ?**

A. I filtri Pureadvantage™ vanno smaltiti assieme ai rifiuti non riciclabili (secco).

**D. Come si possono ottimizzare le prestazioni della caraffa AquaSense™?**

A. Per avere sempre prestazioni ottimali è necessario cambiare regolarmente il filtro Pureadvantage™ . Il filtro dovrà essere cambiato ogni 150 litri di acqua filtrata oppure ogni 30 giorni. E' importante anche assicurarsi che il filtro sia correttamente posizionato nell'alloggiamento della caraffa.

**D. Perché Electrolux ha lanciato questo prodotto?**

A. Electrolux ha lanciato caraffa AquaSense™ con filtro Pureadvantage™ perchè l'acqua filtrata viene richiesta da molti consumatori sia per i benefici in termini economici e di salute che per ragioni di sostenibilità ambientale. Ricerche di mercato hanno evidenziato che i consumatori ritengono che il filtraggio richieda troppo tempo. Electrolux offre quindi ora una caraffa con una innovativa tecnologia filtrante che fornisce acqua pulita in metà tempo.

**D. La caraffa si può lavare in lavastoviglie?**

A. La caraffa AquaSense™ può essere lavata in lavastoviglie (ad esclusione dell'indicatore vita filtro). Prima di effettuare il lavaggio in lavastoviglie, rimuovere l'indicatore vita filtro.

**D. E' necessario mettere in ammollo il filtro PUREADVANTAGE™ prima del suo utilizzo?**

A. No. L'innovativo filtro Pureadvantage™ non necessita di ammollo, ma è necessario gettare i primi 2 litri di acqua ad ogni nuovo cambio di filtro.

**D. Si può usare lo stesso filtro PUREADVANTAGE™ sia nella caraffa AquaSense™ piccola che in quella grande?**

A. Sì, il filtro è lo stesso per entrambe.

**D. La caraffa AquaSense™ può essere inserita nel frigorifero?**

A. Entrambe le caraffe AquaSense™ sono state progettate per trovare spazio nel vano porta della maggior parte dei frigoriferi Electrolux e di altri frigoriferi standard.

**D. Il filtro PUREADVANTAGE™ si adatta anche ad altre caraffe filtranti?**

A. No, il filtro Pureadvantage™ è stato specificatamente progettato per adattarsi solamente alla caraffa filtrante AquaSense™ di Electrolux.

**D. Dove posso trovare i filtri PUREADVANTAGE™ di ricambio?**

A. I filtri Pureadvantage™ possono essere reperiti presso i centri autorizzati Electrolux (visita il sito [www.electroluxrex-assistenza.it](http://www.electroluxrex-assistenza.it)) e dal negozio online ([www.electrolux.it/shop](http://www.electrolux.it/shop)).