

**CON BRITA
LE PORTATE
RICEVONO
IL TOCCO FINALE**

Soluzioni professionali per l'ottimizzazione dell'acqua
nel campo della gastronomia

CON BRITA PUOI FAR AFFIDAMENTO SULLA QUALITÀ DELL'ACQUA CHE USI



Astice del Mar Nero, tartufo bianco di Alba o specialità regionali... nella gastronomia di alto livello viene dedicato tanto tempo e accuratezza alla selezione degli ingredienti ed all'esecuzione a regola d'arte dei piatti. La stessa attenzione dovrebbe essere indirizzata all'acqua utilizzata per tali preparazioni, sia che si tratti della produzione di vapore in sistemi di cottura a vapore combinati, che della preparazione di un ottimo espresso o del raggiungimento di risultati di lavaggio perfetti per bicchieri e stoviglie. L'acqua migliorata con BRITA garantisce i risultati desiderati e fornisce al prodotto finale un tocco particolare.





In cucina le esigenze di qualità sono molto elevate e non bisogna trascurare l'acqua!



In fondo anche l'occhio vuole la sua parte!

Verdure dai colori brillanti e pesce cotto a vapore a puntino dalle squame scintillanti: se le pietanze escono così dal forno a vapore combinato, sono la gioia di qualsiasi chef e buongustaio.

Con i filtri PURITY Steam di BRITA Professional specificatamente sviluppati per i sistemi di cottura a vapore combinati si pongono le basi per ottimi risultati in cucina. Il trattamento dell'acqua consente, oltre ad ottenere un sapore straordinario e una perfetta presentazione, anche di proteggere i macchinari. La riduzione dei depositi di calcare sui finissimi ugelli a vapore fa diminuire i costi di assistenza e di pulizia, massimizzando l'efficienza di cottura.



Un caffè eccellente per completare un pranzo di classe

Come conclusione di una deliziosa serata un espresso dal colore bruno dorato è proprio quello che ci vuole. Tuttavia, quello che apparentemente sembra ovvio, può trasformarsi in una sfida dietro al bancone. Anche quando un barista conosce alla perfezione le classiche 5M della preparazione dell'espresso, è difficile ottenere un buon risultato se non si controlla il primo ingrediente di un buon caffè: l'acqua!

I filtri PURITY Quell ST e Finest sono stati specificatamente adattati alle applicazioni su macchine da caffè professionali. Grazie all'ideale composizione minerale dell'acqua, è possibile liberare pienamente gli aromi dai chicchi di caffè macinati e ottenere una crema dal colore e dalla consistenza ideale. I filtri proteggono inoltre le macchine dai depositi di calcare e gesso e riducono le sostanze dall'odore e dal sapore sgradevoli.

















Degustazioni senza macchie di calcare né effetto scivoloso


Un barolo intenso gira lentamente in un bicchiere di cristallo e si sviluppa in tutta la sua grandezza dal punto vista olfattivo e ottico. Per questi momenti non è possibile fare a meno di bicchieri brillanti.

I filtri PURITY Clean di BRITA Professional trattengono dall'acqua, a seconda delle esigenze, tutto o una parte del calcare e degli ioni che generano macchie e l'effetto scivoloso. Tutto questo fa risparmiare tempo nel servizio, evitando l'impegnativa lucidatura dei bicchieri. Si riduce così al minimo il contatto con mani o strofinacci, così come le rotture di bicchieri e rischi di ferite accidentali. Ne risultano stoviglie splendide e bicchieri brillanti. Inoltre, le macchine vengono protette in modo efficace dai depositi di calcare e di conseguenza si riducono sensibilmente i costi di assistenza e di pulizia.

LA GAMMA DEI PRODOTTI PURITY

Di seguito viene presentata l'intera gamma dei filtri PURITY. Indipendentemente dalle condizioni dell'acqua locali, BRITA Professional ha la soluzione appropriata per una vasta gamma di applicazioni in ambito gastronomico.

PURITY		PURITY C	
PURITY Quell ST  	Capacità* 4.217 – 13.187l Dimensioni 450/600/1200		Capacità* 352 – 11.500l Dimensioni 25/50/150/300/500/1100
PURITY Finest  	Capacità* 4.400 – 8.150l Dimensioni 600/1200		Capacità* 3.414l Dimensioni 500
PURITY Clean/Clean Extra  	Capacità* Clean – 12.000l Capacità* Clean Extra – 5.000l Dimensioni 1200		—
PURITY Steam  	Capacità* 3.680 – 10.800l Dimensioni 450/600/1200		—
PURITY C1000 AC 	—		Capacità* 10.000l Dimensioni 1000
PURITY Fresh 	—		Capacità* 12.000l Dimensioni 50

-  Caffè
-  Distributori automatici
-  Cottura da forno
-  Cottura
-  Lavaggio
-  Erogatori acqua

Come acqua di alimentazione per i sistemi di filtrazione dell'acqua BRITA, deve essere utilizzata esclusivamente acqua potabile.
 * Dati sulla base delle condizioni standard di impiego e funzionamento. Ulteriori informazioni sulle capacità sono disponibili nella documentazione tecnica dei prodotti BRITA Professional o nelle istruzioni per l'uso.

Attenzione: 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.

TRE PROMESSE PURITY PER IL VOSTRO SUCCESSO



App
per la gestione
del filtro

Scaricate gratuitamente BRITA Professional FilterManager e ricevete un promemoria per il vostro prossimo cambio di filtro – automaticamente, ovunque voi siate.

Per smartphone e tablet pc.

Per ulteriori informazioni consultate:
professional.brita.net/app



PURITY è sinonimo di flessibilità, efficienza e risparmio.



Tutte le soluzioni filtranti della gamma PURITY forniscono le stesse garanzie rispetto alle sfide che l'acqua pone: qualità dell'acqua ottimale, elevata sicurezza del prodotto e semplice utilizzo per la gestione di svariate applicazioni e caratteristiche locali dell'acqua.

La prima promessa – Qualità dell'acqua ottimale

Mezzi e componenti filtranti assemblati in specifiche sequenze, direzionamento del flusso e la tecnologia brevettata **IntelliBypass®** garantiscono una qualità dell'acqua costante per tutta la durata del filtro.

- I filtri di decarbonizzazione** riducono la durezza carbonatica, proteggono i macchinari e consentono di raggiungere una composizione di minerali ideale per l'applicazione di destinazione con possibilità di by-pass fino al 70 % dell'acqua in ingresso

- I filtri a carbone attivo* riducono le sostanze dall'odore e sapore indesiderate

La seconda promessa – Elevata sicurezza del prodotto

Serbatoi a pressione scrupolosamente controllati, un meccanismo di chiusura acustico e simboli di sicurezza ottici garantiscono la massima sicurezza del prodotto.

- Rilevamento preciso dei dati tramite un'unità digitale di misura e visualizzazione con la tecnologia ACS, Advanced Control System

- Robusto serbatoio del filtro testato a pressione di scoppio e sottoposto a test di resistenza statica e dinamica

- Certificazioni regolari tramite istituti indipendenti

La terza promessa – Semplice utilizzo

Meccanismi accuratamente progettati per il montaggio e la sostituzione del filtro rendono la manipolazione semplice e comoda.

- Sostituzione del filtro senza attrezzi

- Un deviatore di flusso integrato nella testa PURITY C mantiene il circuito idrico in funzione anche quando la cartuccia non è inserita, consentendo il funzionamento in continuo delle apparecchiature anche durante la sua sostituzione

- Risciacquo e sfiato semplici del filtro grazie alla valvola di risciacquo integrata nella testa del filtro

- Possibile utilizzo di quasi tutti i filtri sia in posizione verticale sia orizzontale



*Ai sensi dello standard NSF/ANSI 42
**Ai sensi dello standard DIN 18879

Sede Centrale
BRITA GmbH
Heinrich-Hertz-Straße 4
D – 65232 Taunusstein

BRITA Italia S.r.l.
Via Zanica, 19K
I – 24050 Grassobbio (BG)
tel: +39 (0) 35 19 96 46 39
fax: +39 (0) 35 19 96 22 56
professionalitalia@brita.net
www.brita.it

