



# UTILIZZI DEI VARI PH

Il **DISPOSITIVO** dispone di una tastiera (touch-screen o meccanica in base al modello) e di una guida audio per cui è sufficiente con un semplice tocco richiedere l'acqua di cui si necessita.

Sono infatti **molteplici le tipologie di acqua** che un dispositivo Enagic® è in grado di produrre grazie al processo di **elettrolisi** che separa l'acqua alcalina da quella acida, garantendo **acque con pH differenti**.

## STRONG ACID – ACQUA SUPER ACIDA PH 2.5 (Tasto Arancione - esce dal tubo inferiore)

PH 2.5

- ✓ Disinfettante multiuso per utensili da cucina, bagno e sanitari, armadi, cassette, seggiolone e giochi dei bambini, spazzolino da denti, frigorifero, pavimenti...
- ✓ Ideale per disinfettare le mani e la pelle in generale (agisce anche come cicatrizzante)
- ✓ Elimina il prurito da punture di insetti
- ✓ Utile come disinfettante su brufoli, verruche, funghi, escoriazioni, psoriasi, eczemi, dermatiti (non su ferite aperte)
- ✓ Disinfetta frutta e verdura (immergere per brevi periodi)
- ✓ Disinfetta la carne e il pesce: immergere per 7/10 min. nell'acqua a pH 2.5 per eliminare batteri e cattivi odori e poi altri 7/10 min. nell'acqua a pH 11.5 per esaltarne il gusto
- ✓ Rimuove le macchie di caffè, tè e macchie a base proteica (sangue, uovo, latte, cioccolato, gelato...). Per macchie resistenti lasciare in ammollo in una bacinella
- ✓ Toglie i cattivi odori degli animali domestici da tappeti e tappezzeria, e dalla biancheria (mettere in ammollo i bianchi in una bacinella piena di acqua a pH 2,5 anche per varie ore)
- ✓ Rimuove il calcare dai piani del bagno e dal soffione della doccia (applicare e strofinare). E' possibile creare un disincrostante ancora più potente miscelando 0,70 l. di pH 2.5 con 150 gr. di Acido Citrico naturale in polvere
- ✓ Deodorante e disinfettante per ambienti o cutaneo (aggiungere 3-4 gocce di olio essenziale con fragranza a piacimento)
- ✓ Delicato sbiancamento dei denti (risciacquare poi con pH 11.5)
- ✓ Collutorio per eliminare i batteri (causa anche dell'alitosi)
- ✓ Gargarismi per infezioni alla gola
- ✓ Per scottature applicare sulla parte interessata in maniera alternata acqua a pH 2.5 e a pH 11.5
- ✓ Efficace insetticida per le piante e per i gli animali domestici

## ACQUA ACIDA PH 4.5 - 5.0 - 5.5 (escono dal tubo inferiore come scarto del pH 8.5 - 9.0 - 9.5)

PH 4.5  
PH 5.0  
PH 5.5

- ✓ Raccogliere ed utilizzare per lavare i pavimenti. Possiedono un'ottima capacità disinfettante.
- ✓ Utilizzare per l'acqua del serbatoio del ferro da stiro
- ✓ Utilizzare al posto del liquido lavavetri (è possibile anche miscelarla al sapone lavavetri con la proporzione consigliata di: 20% liquido lavavetri - 80% acqua acida)
- ✓ Ottima per molti tipi di piante (confrontare tabella dedicata)

## BEAUTY WATER PH 5.5 (esce dal tubo inferiore come scarto del pH 8.5) o PH 6 (Tasto Giallo - esce dal tubo superiore)

PH 5.5  
PH 6.0

- ✓ Fa brillare le superfici senza lasciare né aloni né residui di sapone
- ✓ Come ammorbidente per il bucato: utilizzare nel ciclo di risciacquo della lavatrice (inserire nella vaschetta apposita)
- ✓ Effetto lucidante e pulente per piatti, posate, specchi, laminato, piastrelle
- ✓ Ideale per annaffiare la maggior parte delle piante (confrontare tabella dedicata)
- ✓ Durata maggiore dei fiori recisi
- ✓ Per cuocere pasta e riso (cottura al dente)
- ✓ Per bollire legumi ed uova (il guscio si toglierà più facilmente)
- ✓ Rende croccante la pastella per friggere
- ✓ Spruzzare sui cibi la Beauty Water prima di congelarli per mantenere il sapore originale
- ✓ Rigenerante, tonico e astringente per la pelle (stesso pH della pelle): lavarsi o applicare con spray o nebulizzatori e lasciare asciugare
- ✓ Ideale per bagni rilassanti aggiungendo almeno 3/4 litri (o più) nella vasca
- ✓ Cura dei capelli: applicare al risciacquo per ottenere un effetto balsamo con capelli morbidi e brillanti (senza prodotti chimici)
- ✓ Cura del manto degli animali domestici: spruzzare e spazzolare per un pelo morbido e lucido

## ACQUA PULITA o ACQUA NEUTRA PH 7 (Tasto Verde – esce dal tubo superiore)

PH 7.0

- ✓ Ideale per i bambini almeno fino ai 4/5 anni
- ✓ Utilizzare per i preparati per bambini come le pappe
- ✓ Ideale per l'assunzione dei farmaci (continuare a bere pH 7 anche fino a mezz'ora dopo l'assunzione del farmaco)

## KANGEN WATER PH 8.5 – PH 9.0 – PH 9.5 (Tasti Viola – escono dal tubo superiore)

PH 8.5  
PH 9.0  
PH 9.5

- ✓ È l'acqua perfetta per il nostro organismo. Bere nella quantità consigliata secondo il peso, sesso, stagione, attività... (mediamente 2 litri/giorno)  
Per assumere un pH 9.5 si consiglia di assumere prima gradualmente i pH 8.5 e poi 9.0 mantenendoli almeno per una settimana ciascuno
- ✓ Ideale per tè e caffè, per un aroma pieno e ricco anche con una dose inferiore (consigliato pH 8.5)
- ✓ Ideale per esaltare i sapori di zuppe, minestrone e stufati (consigliato pH 9.0)
- ✓ Per scottare le verdure verdi (fagiolini, broccoli, spinaci...), manterranno un colore verde brillante (consigliato pH 9.0)
- ✓ Per togliere il cattivo odore della carne e il fegato: mettere in ammollo per 20-30 min. facendo drenare il sangue (consigliato pH 8.5/9.0)
- ✓ Per bollire i cibi, esalta i sapori e dona una tenera consistenza (consigliato pH 9.0)
- ✓ Elimina il sapore aspro come per la cipolla o altre verdure dal sapore forte (consigliato pH 9.0)
- ✓ Eccellente per tingere i vestiti e altri oggetti di artigianato: si ottengono colori brillanti
- ✓ Acqua ottima anche per gli animali domestici (consigliato pH 8.5)
- ✓ Riduce i postumi dell'alcol bevendo 2 o 3 bicchieri prima di andare a dormire (consigliato pH 9.5)

## STRONG WATER - ACQUA SUPER ALCALINA PH 11.5 (esce dal tubo superiore premendo il Tasto pH 2.5 ed in contemporanea ad essa che esce dal tubo inferiore)

PH 11.5

- ✓ Come detergente per pulire e sgrassare pavimenti, piani cucina, superfici in acciaio Inox. Consigli di utilizzo:
  - 1) applicare direttamente la 11,5 pH in soluzione pura
  - 2) creare il detergente miscelando l'acqua a pH 11.5 con un detergente per pavimenti (miscela consigliata: 20% detergente – 80% acqua pH 11.5)
  - 3) creare il detergente aggiungendo alcune gocce di olio essenziale a piacimentoPS: per non lasciare aloni è possibile passare poi un panno con Beauty Water (pH 6.0)
- ✓ Come detergenti piatti. Miscela consigliata: 50% detergente piatti – 50% acqua pH 11.5
- ✓ Come detersivo lavatrice. Consigli di utilizzo:
  - 1) scagliare 50 gr. di sapone solido (es. di Marsiglia) e miscelare a 0,5 litri di acqua a pH 11.5 con frullatore ad immersione. Aggiungere poi altri 0,5 litri di acqua a pH 11.5. Mescolare delicatamente per creare una soluzione uniforme e lasciare riposare qualche giorno prima dell'utilizzo. Usare dosaggio identico come di altro detersivo.
  - 2) versare 2/3 litri nel cestello (o dalla vaschetta durante il ciclo di lavaggio)
  - 3) creare il detersivo miscelando l'acqua a pH 11.5 con un detersivo per panni (miscela consigliata: 20% detergente – 80% acqua pH 11.5). Mescolare muovendo delicatamente il contenitore per non creare schiuma. Usare dosaggio identico come di altro detersivo.
- ✓ Per pulire le fughe tra le mattonelle: lasciare agire qualche minuto e strofinare con una spugna
- ✓ Pulisce e ravviva i tappeti
- ✓ Rimuove le macchie grasse/oleose. Usare anche per pre-trattare macchie particolarmente difficili prima del lavaggio.
- ✓ Per pulire il forno: applicare direttamente in soluzione pura. Per un forno particolarmente sporco, riscaldarlo a 60 °C, spruzzare l'acqua a pH 11.5 e strofinare. Per incrostazioni ancora più resistenti preparare una miscela di acqua a pH 11.5 e bicarbonato di sodio: spruzzare e lasciare agire alcuni minuti prima di procedere alla pulizia
- ✓ Ideale per il pulitore a vapore (bolle prima)
- ✓ Ideale per la cottura a vapore (bolle prima ed esalta il sapore)
- ✓ Usare per mettere in ammollo i legumi secchi (ridurrà i tempi di cottura) e poi cuocere in Beauty Water pH 6.0
- ✓ Elimina pesticidi, anticrittogamici, cere ed altre impurità dalla frutta e verdura (immergere poi nell'acqua a pH 2.5 per una disinfezione totale)
- ✓ Esalta il sapore della carne o pesce (immergere prima per 7/10 min. Nell'acqua a pH 2.5 per eliminare batteri e cattivi odori e poi altri 7/10 min. Nell'acqua a pH 11.5 per esaltarne il gusto)
- ✓ Favorisce la germinazione (immergere i semi per 6-8 ore nell'acqua a pH 11.5. La maggior parte dei semi inizierà a germogliare). Vale sia per germogli da mangiare che da piantare
- ✓ Effetto antinfiammatorio, riduce dolore e gonfiore (applicare l'acqua o immergere la parte interessata 30 min. 3 volte a settimana)
- ✓ Ideale per un pediluvio purificante (immergere i piedi per circa 30 min. 2 volte a settimana). Dopo averli asciugati applicare Beauty Water (pH 6.0)
- ✓ Per scottature applicare sulla parte interessata in maniera alternata acqua a pH 11.5 e a pH 2.5
- ✓ Per idratare gli occhi: mettere 3/4 gocce più volte al giorno