

APLICACIONES DEL AGUA CHANSON

AGUA IONIZADA ANTIOXIDANTE CON *pH* ALCALINO Y CON *pH* ÁCIDO

Agua Alcalina



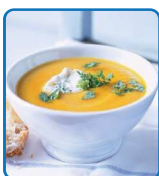
pH 10.8

- ▶ Revitaliza los alimentos si se remojan en agua *pH* 10,8 (mínimo 15 minutos).
- ▶ Elimina pesticidas y agrotóxicos de frutas y verduras.
- ▶ Aporta sabor y enriquece los alimentos al absorber los iones que se transfieren del agua a los alimentos.



pH 9.5

- ▶ *pH* estándar para beber a diario a partir de la 3ª semana de iniciación.
- ▶ Mejora la salud y el bienestar general, y mantiene la energía durante todo el día.
- ▶ Neutraliza la acidez del cuerpo e hidrata profundamente el organismo.



pH 9.0

- ▶ Beber diariamente a partir de la 2ª semana de iniciación.
- ▶ Cocinar alimentos, hacer sopas, etc.
- ▶ Preparar infusiones y zumos.



pH 8.5

- ▶ Para beber a diario desde la primera semana de iniciación.
- ▶ Para un consumo inicial a partir de los 4 años.
- ▶ Inicia un programa de prevención sólido y saludable para los niños.

Filtrada



pH 7.0

- ▶ Tomar medicamentos y suplementos.
- ▶ Para hacer papillas y leche para bebés.
- ▶ Para beber: niños de hasta 4 años, embarazadas y madres lactantes.
- ▶ Apto para animales de compañía (perros, gatos, conejos, TPA de acuario, etc.).



pH 5.5

- ▶ Nuestra piel tiene un *pH* de 5,5; utilice esta agua para lavarse la cara y las manos, y para rociar el cuerpo después del baño.
- ▶ Rejuvenece, revitaliza, tonifica, limpia e hidrata la piel.
- ▶ También es adecuada para regar plantas y flores.



pH 3.5

- ▶ Un *pH* inferior al *pH* de la piel tiene la función de desinfectarla.
- ▶ Acción antifúngica, antimicrobiana y antibacteriana (elimina hongos y bacterias).
- ▶ Trata y calma problemas cutáneos como dermatitis, acné, psoriasis, piel atópica, hongos en las uñas, micosis, manchas, pie de atleta, etc.



pH 2.5

- ▶ Agua de limpieza: efecto desinfectante, esterilizante y antibacteriano.
- ▶ Limpia y desinfecta superficies en baños, cocinas, etc. Limpia y elimina los olores de los animales domésticos.
- ▶ Sustituye gran parte de los productos de limpieza químicos, a veces agresivos, que utilizamos para limpiar nuestros hogares.

Agua Ácida

Alimentos alcalinos



Uvas, granada, brócoli



Quinoa, espinacas, coliflor



Zanahoria, trigo sarraceno, plátano, champiñones



Cebolla, Té, Ginebre, Manzana

PLANO DE INICIACIÓN

| | |
|-----------|---------------|
| 1ª semana | <i>pH</i> 8,5 |
| 2ª semana | <i>pH</i> 9,0 |
| 3ª semana | <i>pH</i> 9,5 |

Alimentos ácidos



Carne roja, arroz, cerveza



Embutidos, fritos, comida rápida, café, refrescos



Galletas, azúcar, bebidas alcohólicas