

7 LOẠI NƯỚC tạo ra bởi máy LeveLuk SD501, K8, JR11, DX11 & Super 501

Các Loại Nước		Độ pH	Sử Dụng		Lưu Ý
3	KANGEN™ water	pH 9.5	Nước uống tốt cho sức khỏe, pha trà, cà phê và nấu ăn.	Mục đích là uống đến KANGEN pH 9.5	Không nên uống thuốc với nước Kangen pH 8.5, pH 9.0, pH 9.5, vởi trên có 3 loại pH dùng để uống và nấu ăn, vởi dưới ngược lại là Acidic dùng làm nước Beauty.
2		pH 9.0		Uống nước KANGEN™ với độ pH 9.0 cho ít nhất hai tuần. Nếu không cảm giác khó chịu trong thời gian uống, thì có thể tăng lên độ pH 9.5	
1		pH 8.5		Bắt đầu uống nước KANGEN với độ pH 8.5 mỗi ngày để giải độc cơ thể. Uống ít nhất hai tuần trước khi tăng lên độ pH 9.0	
4	Clean water	pH 7.0	Nước để uống thuốc. Dùng để pha sữa hoặc nấu đồ ăn cho em bé	Nước để uống thuốc. Dùng để pha sữa hoặc nấu đồ ăn cho em bé. Nước này đã được lọc sạch và không trải qua quá trình điện phân.	Trước khi uống thuốc không nên uống nước KANGEN™ trong vòng 20 phút. Sau khi đã uống thuốc chờ ít nhất 20 phút trước khi tiếp tục uống nước KANGEN™
5	Acidic water	pH 6.0	Nước rửa mặt	Rửa mặt/ làm săn chắc da và làm làn da thêm tươi trẻ.	Không Được Uống!
6	Strong KANGEN™ water	pH 11.5	Nước tẩy rửa	Loại bỏ thuốc trừ sâu và vi khuẩn trên trái cây và rau quả. Dùng làm vệ sinh bếp nấu, làm sạch vết dơ và dầu mỡ. Tốt nhất lưu trữ nước pH 11.5 trong các bình đen và để trong tủ lạnh. (Nước này là vởi trên)	
7	Strong Acidic water	pH 2.5	Nước khử trùng	Dùng nước để đánh răng, súc miệng, diệt vi trùng và vi khuẩn, vệ sinh bàn tay, rửa vết thương, làm vệ sinh dao, thớt, khử trùng khăn nhà bếp, v.v. Làm sạch và khử trùng trong và xung quanh nhà bếp. (Nước này là vởi dưới)	

* Khi bạn bắt đầu uống nước kiềm, tác dụng phụ thông thường có thể bao gồm đau đầu nhẹ, mệt mỏi, đau nhức cơ bắp, chảy nước mũi, táo bón, tiêu chảy. Những tác dụng phụ là một dấu hiệu tốt, vì chúng có liên quan trực tiếp đến việc giải độc cơ thể bạn đang trải qua. Tác dụng phụ sẽ giảm một khi cơ thể của bạn đã trở nên quen với nước, trong thời gian 2-3 ngày đến 2-3 tuần, tùy thuộc vào mỗi cá nhân và mức độ giải độc mà cơ thể cần phải trải qua.