

Die effiziente Methode für die Wasserdesinfektion



im Bereich Schwimmbad, Hallenbad,
Whirlpool und Trinkwasser.

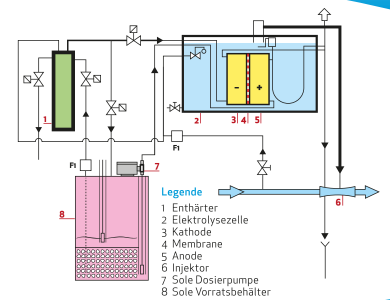


Wie funktioniert





Topclean® ist eine Salzelektrolyse mit Membrantechnologie unter Abspaltung der entstehenden Natronlauge. Die Hauptbestandteile von Topclean® sind die Elektrolysezelle, ein Ionentauscher, ein Solebehälter sowie die dazugehörige, elektronische Steuerung. Topclean® produziert aus Salz elektrolytisch ein hochwirksames Desinfektionsmittel. Dank der Membrantechnologie der Elektrolysezelle gelangt kein Salz ins Badewasser. Idealerweise erfolgt die Zugabe des Oxidationsmittels über ein Mess- und Regelgerät. Damit wird Ihr Wasser konstant «Topclean», also auf höchster Qualität gehalten. Topclean® muss lediglich mit preisgünstigem Regeneriersalz bevorratet werden. Damit liegen die Betriebskosten wesentlich niedriger als bei herkömmlichen Desinfektionsmitteln (Chlor, Brom oder Aktivsauerstoff).





Topclean® produziert das Oxidationsmittel vor Ort. Es fallen keine Emissionen für Produktion und Transport von Chlor oder Aktivsauerstoff an. Auch deshalb ist Topclean® ein sehr umweltfreundliches Verfahren. Mit Topclean® haben sie eine sichere Desinfektion mit sehr hoher Keimtötungsgeschwindigkeit. Sie schwimmen in kristallklarem, sauerstoffreichem Wasser welches Augenbrennen, Schleimhautreizungen und Chlorgeruch vergessen lässt.

Badespass ohneAugenbrennen

Kristallklares Wasser

