

Nuova
soluzione per
l'irrigazione
di Septodont
(CHX 2%)



R4+

Formula del canale
radicolare (CHX 2%)

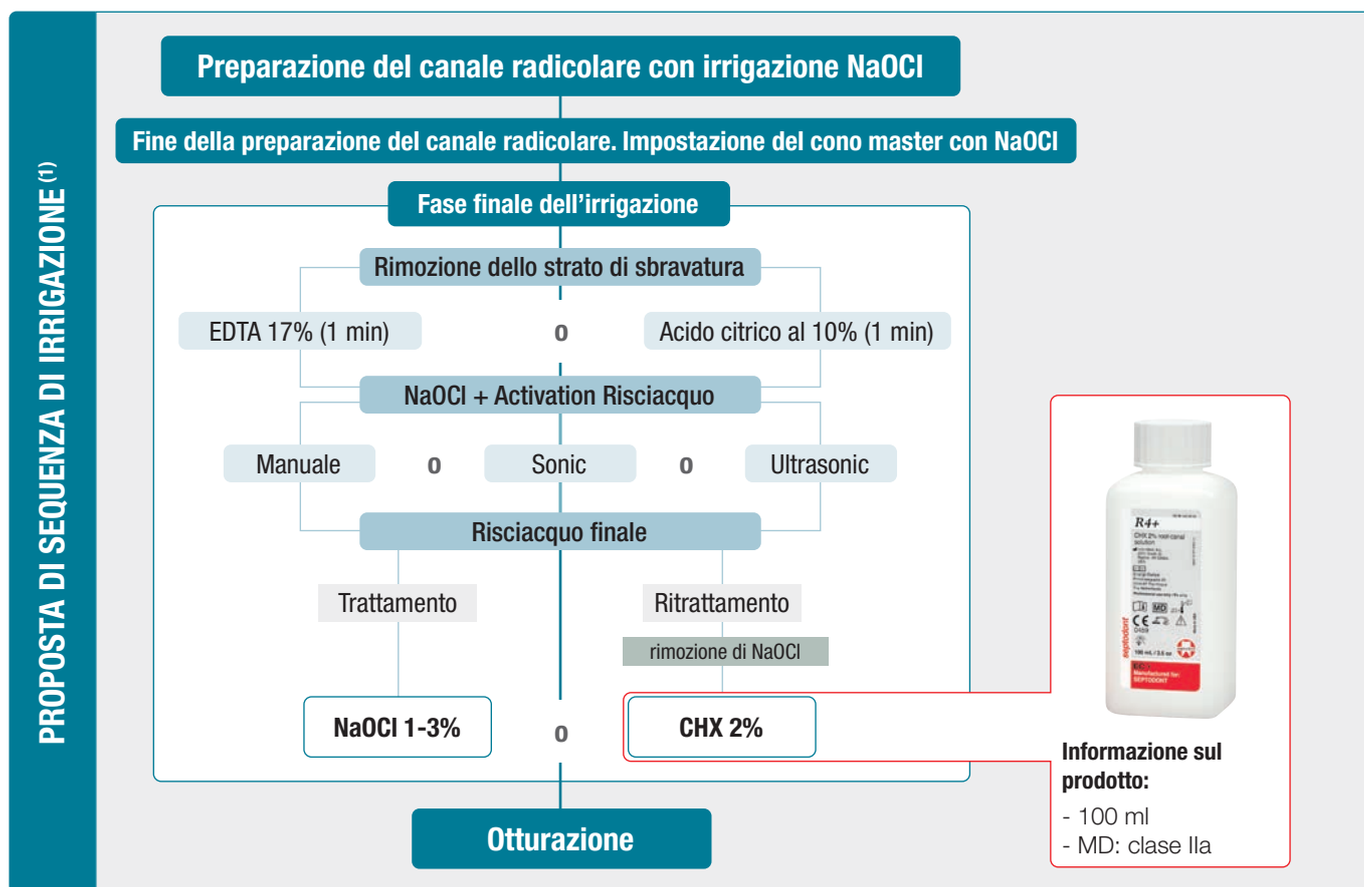


R4+ soluzione di digluconato di clorexidina (2%)

Destinato all'irrigazione e allo sbrigliamento dopo la strumentazione nel trattamento endodontico.

Caratteristiche	Vantaggio	Benefici
Formulazione di clorexidina al 2%	Fornisce residuo puliscia	Efficiente per l'irrigazione finale del canale radicolare
Modificatori de superficie brevettati	Migliore penetrazione della periferia del canale e dei tessuti	Migliora notevolmente le prestazioni del prodotto. Risciacquo e puliscia migliorati

canales L'irrigazione è una parte fondamentale di una terapia canalare di successo. Le funzioni più importanti dell'irrigazione: sciogliere i tessuti e avere un effetto detergente. La combinazione di soluzioni in una sequenza specifica è necessario per contribuire al massimo successo della radice elaborazione dei canali.



(1) Guivarc'h, Maud & Soler, Thomas & Pérez, Fabienne & Bukiet, Frédéric. (2015). Mise en forme canalare et irrigation. 32.

Distributore:

Septodont - 58 rue du Pont de Créteil - 94107 Saint-Maur-des-Fossés Cedex - France

Tél. : +33 (0)1 49 76 70 00 - Fax : +33 (0)1 48 85 54 01

Si prega di visitare il nostro sito web per ulteriori informazioni:

www.septodont.it

