

Nuova
soluzione
di irrigazione
di Septodont
EDTA al 17%



Largal +

Nuova soluzione chelante
del canale radicolare 17% EDTA

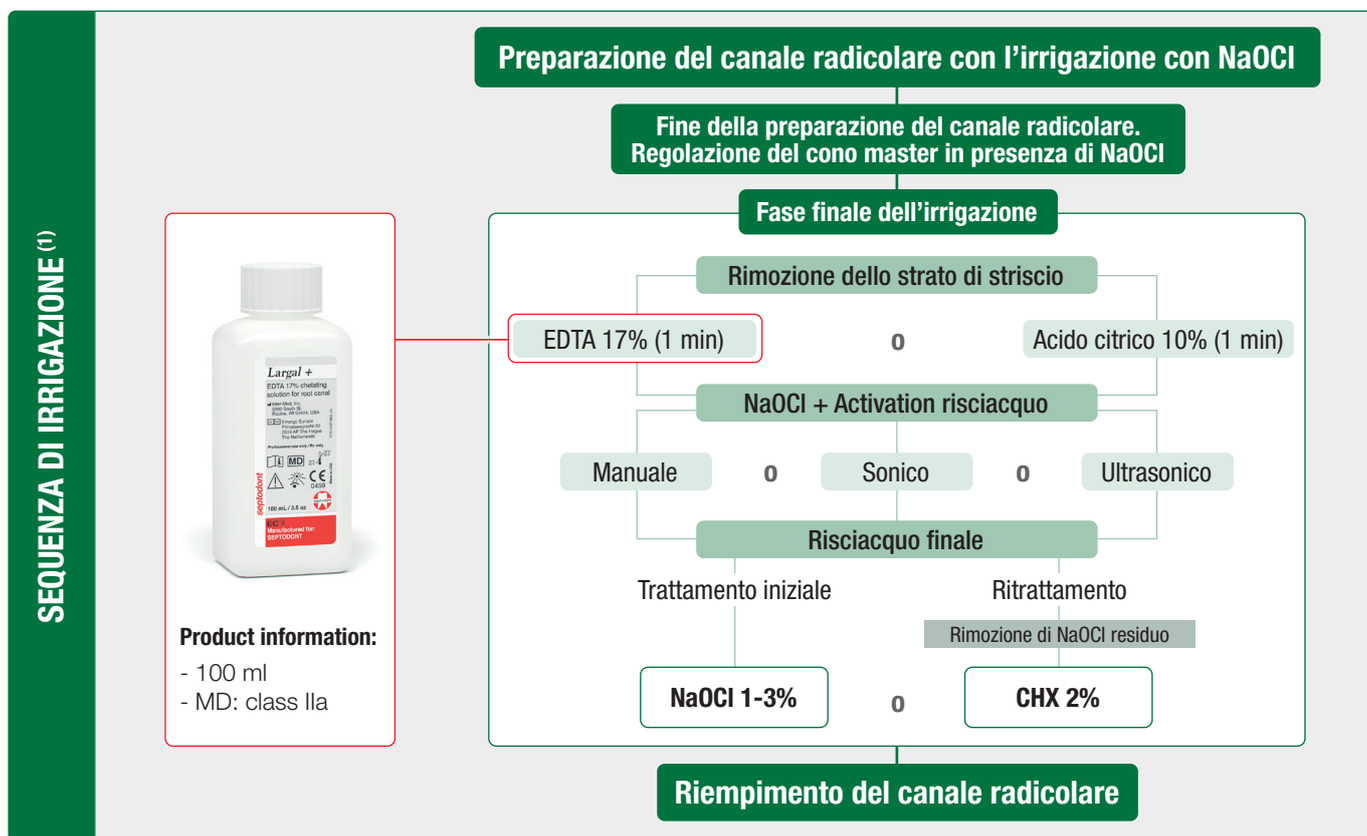


Largal+ potente soluzione chelante EDTA (17%)

Usato per:

- allentare le calcificazioni
- tampone
- consentire la strumentazione (formazione del canale) e lo sbrigliamento in un canale radicolare stretto/calcificato all'apice.

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
17% EDTA	Rimozione dello strato di striscio, solubilità dentina	Possibilità di ottenere un numero maggiore dei canali laterali Rimuove il materiale inorganico
Meno soluzione alcalina (pH 8,5)	Chelazione ottimizzata	Fornisce prestazioni ottimali per corretta pulizia del canale radicolare



L'irrigazione è una parte fondamentale di una terapia canalare di successo.

Le funzioni più importanti dell'irrigazione: sciogliere i rifiuti e avere un effetto pulente.

La combinazione di soluzioni in una sequenza specifica è necessaria per contribuire al massimo successo del trattamento canalare.

(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

