

NOUVEAU
**Solution
d'irrigation
EDTA 17%
de Septodont**



Largal +

solution de chélation EDTA 17%
pour l'irrigation du canal radiculaire

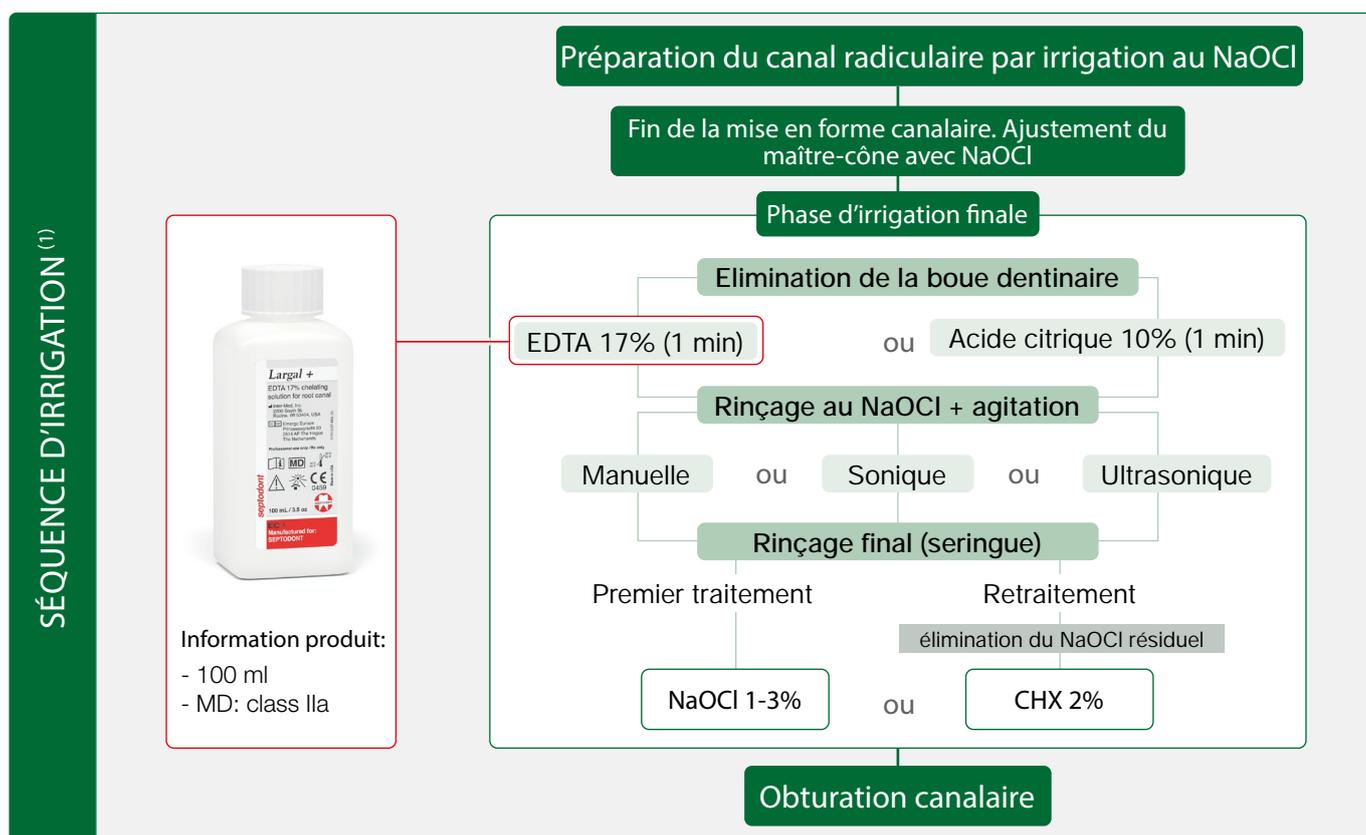


Largal+ solution chélatante puissante d'EDTA (17%)

Indiqué pour:

- libérer les calcifications
- éliminer la boue dentaire
- permettre l'instrumentation (mise en forme des canaux) et le débridement d'un canal radiculaire étroit/calcififié jusqu'à l'apex.

Caractéristiques	Avantages	Bénéfices
17% EDTA	Élimination de la boue dentinaire, dissolution de la dentine	Possibilité d'obturer un plus grand nombre de canaux latéraux Élimine les débris non organiques
Solution à faible alcalinité (pH 8,5)	Chélation optimisée	Offre une prestation optimale pour un nettoyage adéquat du canal radiculaire



L'irrigation est une étape-clé pour un traitement canalaire réussi.

A quoi sert l'irrigation? A dissoudre les tissus et désinfecter. La combinaison de solutions dans une séquence spécifique est nécessaire pour contribuer de façon maximale à la réussite du traitement endodontique.

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

Distributeur:

Septodont NV - SA - 87 Avenue de la Constitution - 1083 Bruxelles - Belgique

Tél. : +32 (0)1 425 60 37 - Fax : +32 (0)2 425 36 82

Pour plus d'informations visitez notre site web:

www.septodont.be

