

Nouveauté  
Septodont  
**Solution  
d'irrigation  
CHX\* 2%**



**R4+**

Solution canalaire CHX 2%



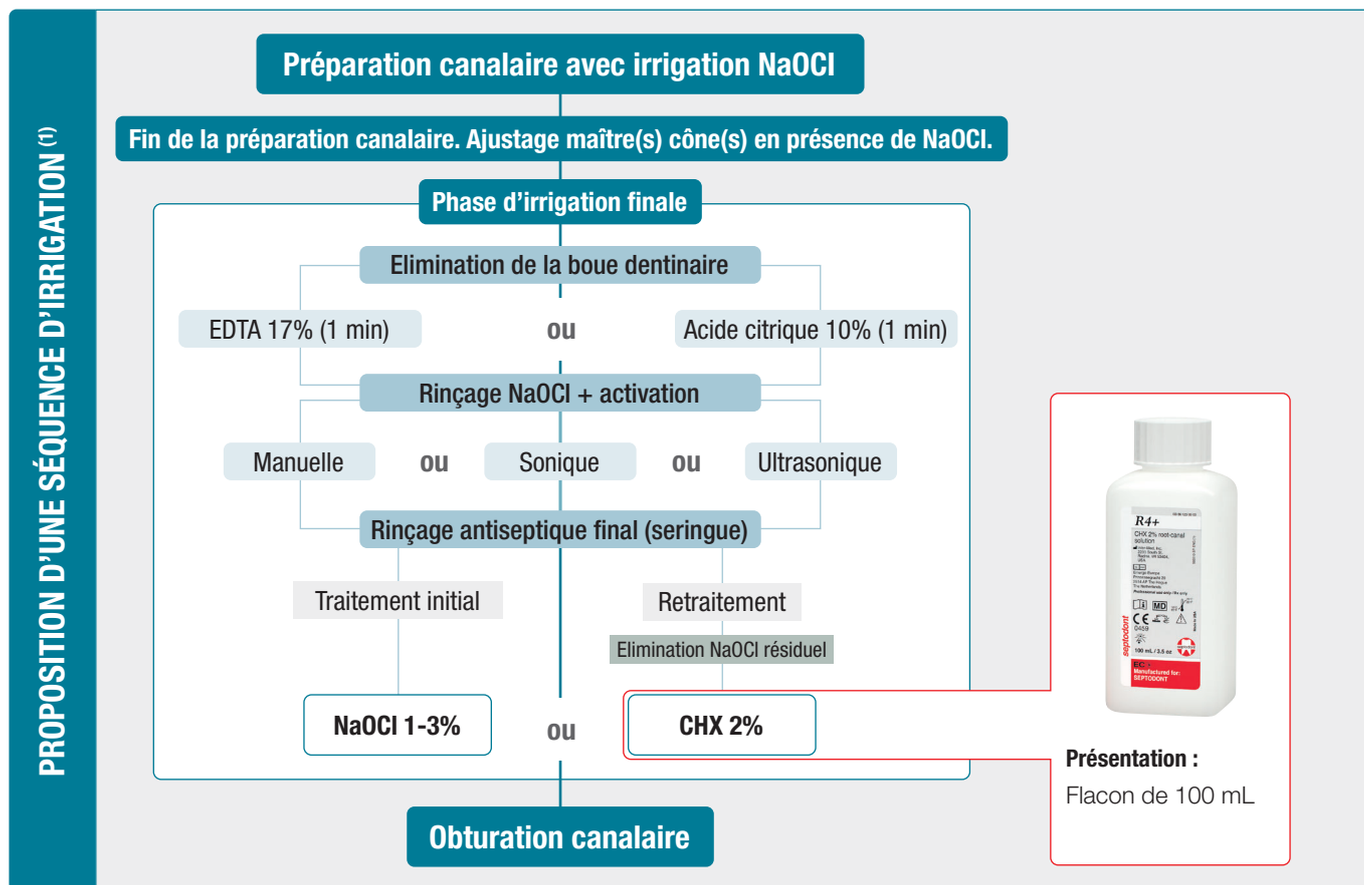
\*CHX : Diguconate de Chlorhexidine

# R4+ Solution de digluconate de chlorhexidine (2%)

Conçut pour l'irrigation et le débridement canalaire après l'instrumentation dans le cadre d'un traitement endodontique.

Caractéristiques	Avantages	Bénéfices
<b>Formulation 2% Chlorhexidine</b>	Nettoyage résiduel	Efficace pour l'irrigation finale des canaux.
<b>Agents tensioactifs brevetés</b>	Meilleure pénétration de la périphérie du canal et des tissus	Améliore considérablement les performances du produit. Améliore le rinçage et le nettoyage.

L'irrigation est l'une des clés du succès dans le traitement du canal radiculaire. Les fonctions les plus importantes de l'irrigation sont : dissoudre les tissus et avoir un effet nettoyant. La combinaison de solutions dans une séquence spécifique est nécessaire pour avoir des résultats optimaux dans le traitement du canal radiculaire.



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

Dispositif médical de Classe IIa réservé à l'usage professionnel dentaire, non remboursé par les organismes d'assurance maladie au titre de la LPPR. Organisme certificateur CE0459 GMED. Fabricant : Inter-Med. Mandataire : Emergo Europe. Lire attentivement les instructions d'utilisation figurant sur la notice ou l'étiquetage avant toute utilisation.

**Distribué par Septodont** - 58 rue du Pont de Créteil - 94100 Saint-Maur-des-Fossés - France  
Tél. : 01 49 76 70 02 - Fax : 01 49 76 70 78

Pour plus d'informations, rendez-vous sur :  
[www.septodont.fr](http://www.septodont.fr)

