

NOUVEAU Solution d'irrigation CHX 2% de Septodont



Formule
améliorée

R4+

solution CHX 2%
pour l'irrigation du canal radiculaire



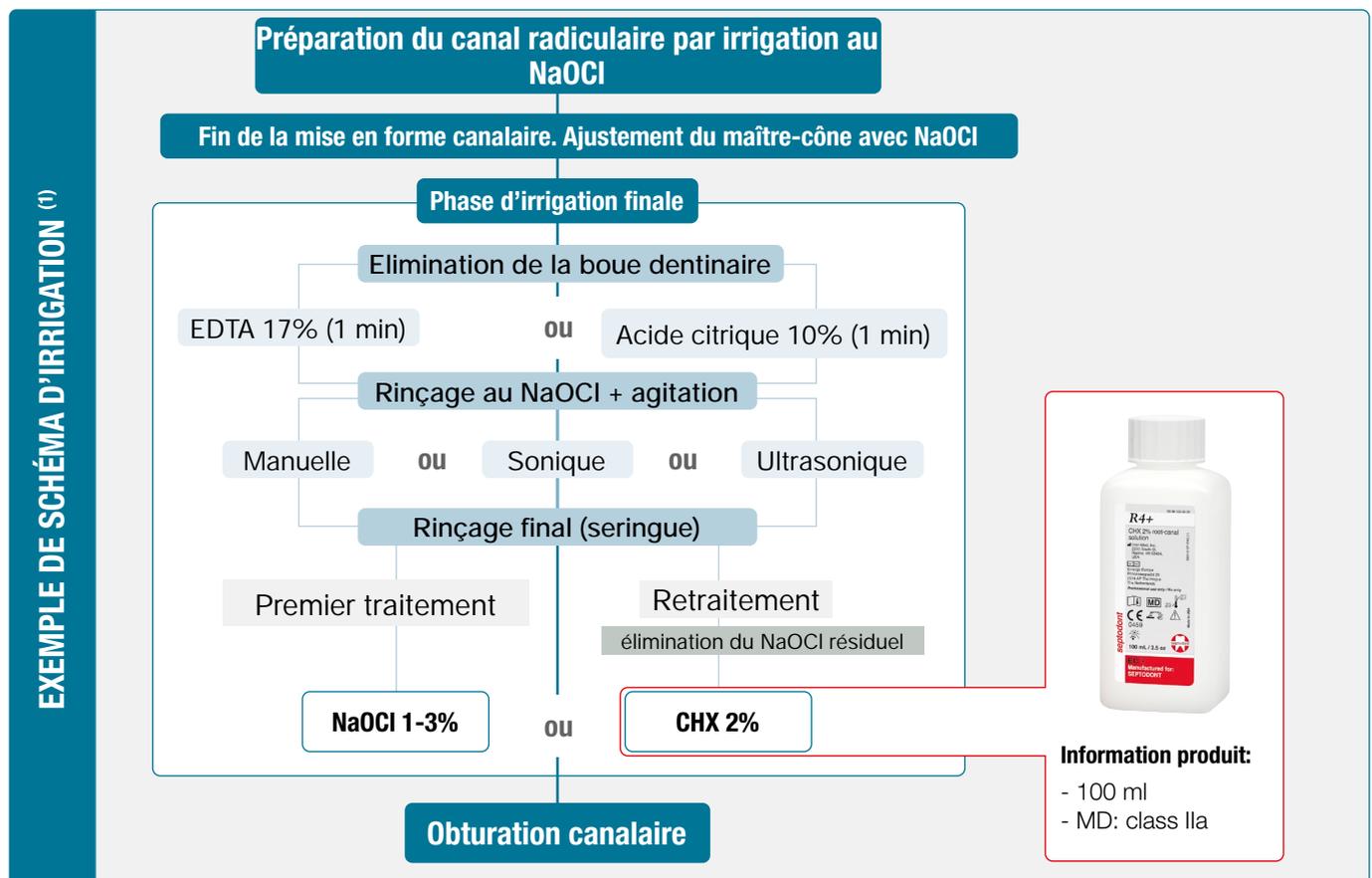
R4+ Solution de digluconate de chlorhexidine (2%)

Indiqué pour l'irrigation et le débridement après la phase d'instrumentation d'un traitement endodontique.

Caractéristiques	Avantages	Bénéfices
Formule à 2 % de chlorhexidine	Permet un nettoyage résiduel	Efficace pour l'irrigation finale du canal radiculaire
Agents surfactants brevetés	Meilleure pénétration dans les canaux périphériques et les tissus	Améliore considérablement les performances des produits. Rinçage et nettoyage améliorés

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)2 425 60 37 - Fax : +32 (0)2 425 36 82
 Pour plus d'informations visitez notre site web:
www.septodont.be

