

Septodont  
**Solution  
d'irrigation  
NaOCl\* à 3%**



***Parcan N***

Solution de NaOCl à 3%  
pour l'irrigation canalaire

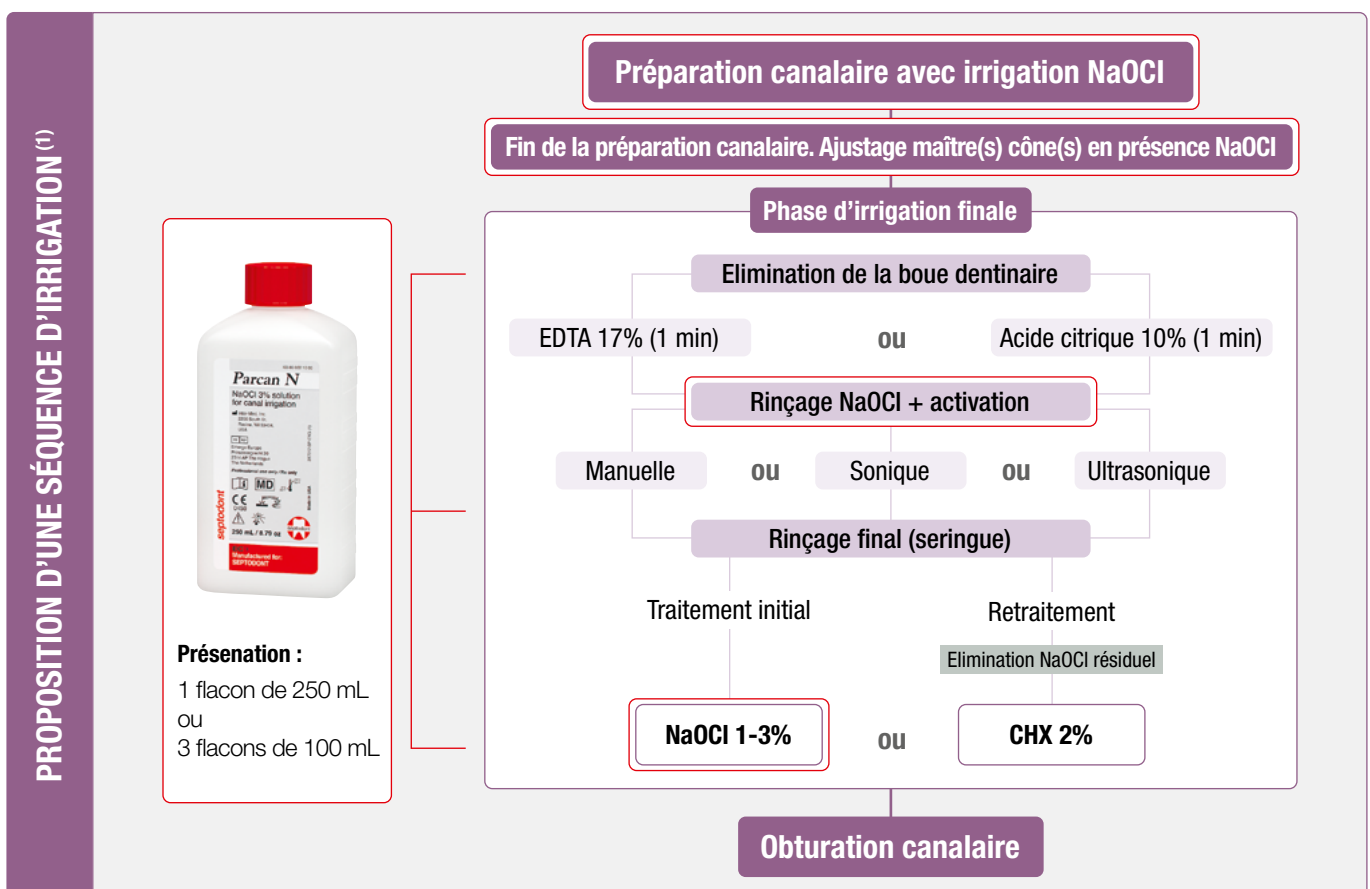


\*NaOCl : Hypochlorite de Sodium

# Parcan N Solution d'hypochlorite de sodium (3%)

Conçue pour la désinfection canalaire lors du traitement endodontique

Caractéristiques	Avantages	Bénéfices
<b>Forte propriété oxydante</b>	Effervescence efficace pour un meilleur nettoyage des canaux	Efficacité clinique
<b>Solution stabilisée de NaOCl</b>	Concentration 3%	Sûr, pur et prêt à l'emploi



L'irrigation est l'une des clés du succès dans le traitement endodontique.

Les fonctions les plus importantes de l'irrigation sont la dissolution des tissus pulpaire et la désinfection canalaire.

La combinaison de solutions dans une séquence spécifique est nécessaire pour avoir des résultats optimaux dans le traitement endodontique.

(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)

