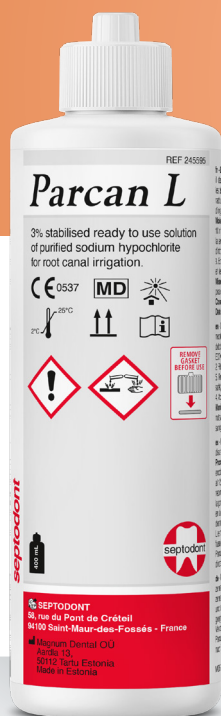


NOUVEAU

Parcan L

Luer-lock

facilite vos
procédures
d'irrigation*



Parcan L

Solution NaOCl 3% avec
un système luer-lock pour
une irrigation du canal
radiculaire facile



* Plus facile par rapport à l'ancien Parcan N grâce au bouchon luer-lock.

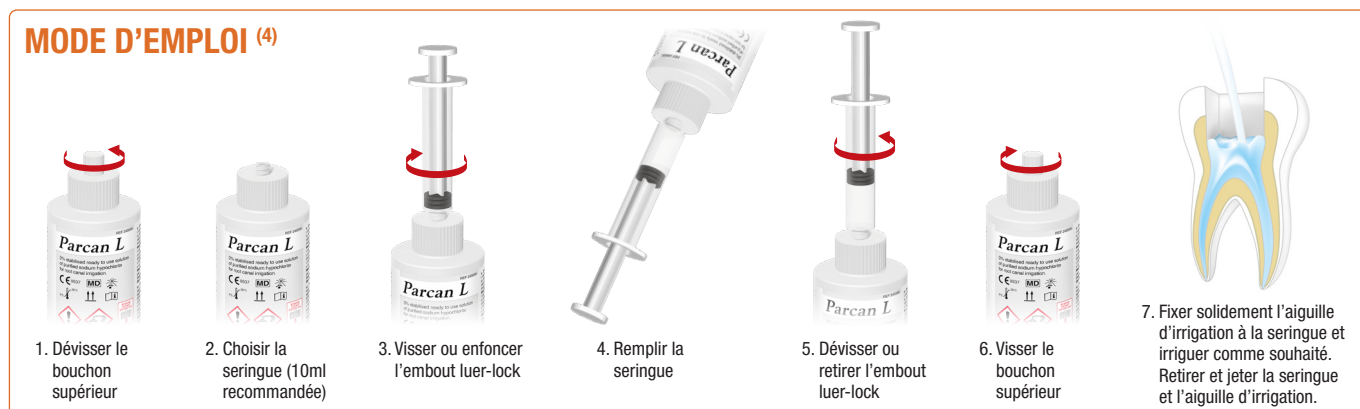
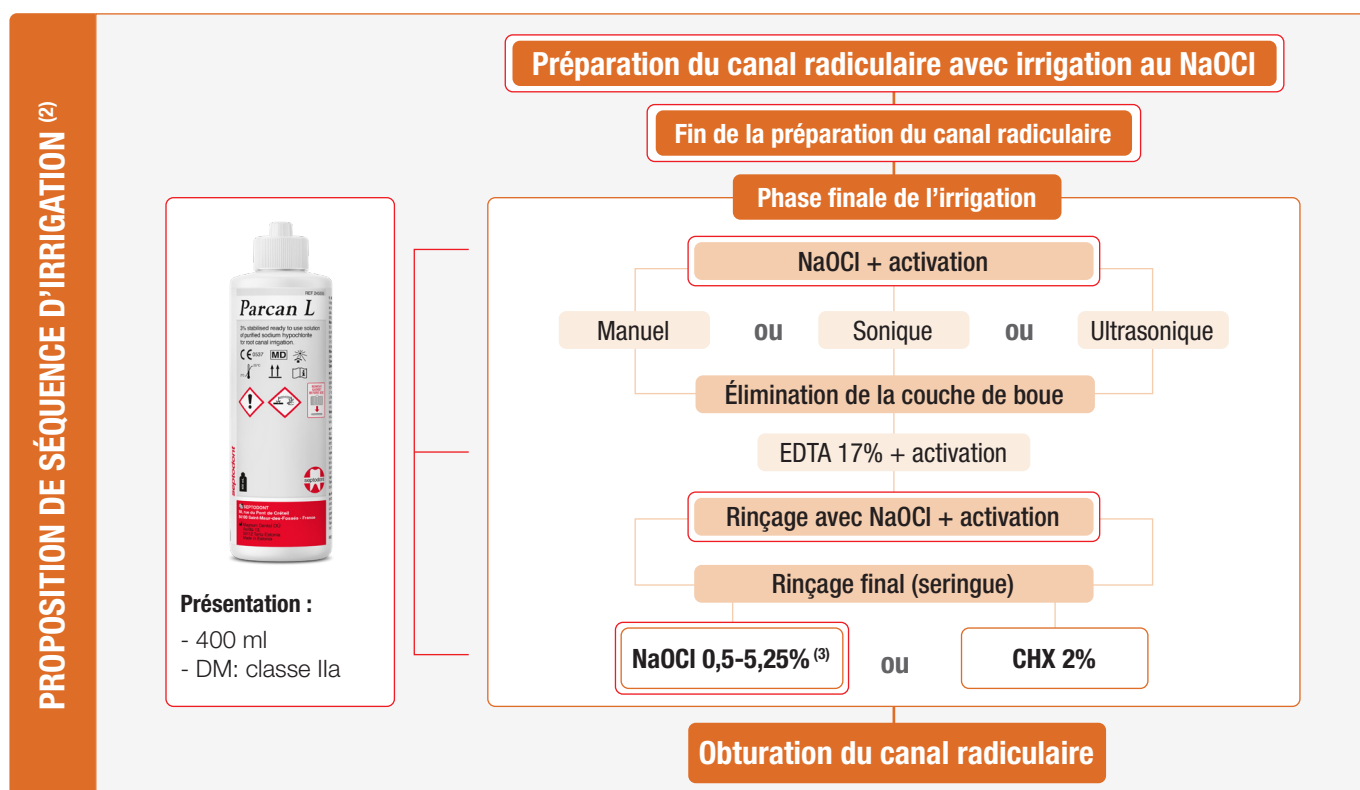
Parcan L Solution d'hypochlorite de sodium (3 %)

Indiqué pour le débridement pendant l'irrigation du canal ¹⁾

| Caractéristiques | Avantages | Bénéfices |
|--------------------------|----------------------|-----------------------------------|
| Forte propriété oxydante | Effet antimicrobien | Désinfection du canal radiculaire |
| NaOCl purifié | Concentration de 3 % | Prêt à l'emploi |

L'irrigation est un élément clé de la réussite du traitement du canal radiculaire.

Les fonctions les plus importantes de l'irrigation sont la dissolution des tissus et l'effet nettoyant. La combinaison des solutions dans une séquence spécifique est cruciale pour la réussite du traitement du canal radiculaire.



(1) Zehnder, M. (2006). Root canal irrigants. Journal of Endodontics, 32(5), 389-398.

(2) Prada, I., et al. (2019). Update of the therapeutic planning of irrigation and intracanal medication in root canal treatment. A literature review. Journal of Clinical and Experimental Dentistry, 11(3), e185-e193.

(3) American Association of Endodontists. (2017). Root Canal Irrigants and Disinfectants.

(4) Se référer au mode d'emploi.

Septodont NV-SA Société Anonyme

87 avenue de la Constitution - 1083 Bruxelles - Belgique

www.septodont.be

Suivez-nous sur les réseaux sociaux :

