

Nueva  
**solución**  
**de irrigación**  
de Septodont  
**(CHX 2%)**



**Fórmula  
mejorada**

**R4+**

Formula para el conducto  
radicular (CHX 2%)



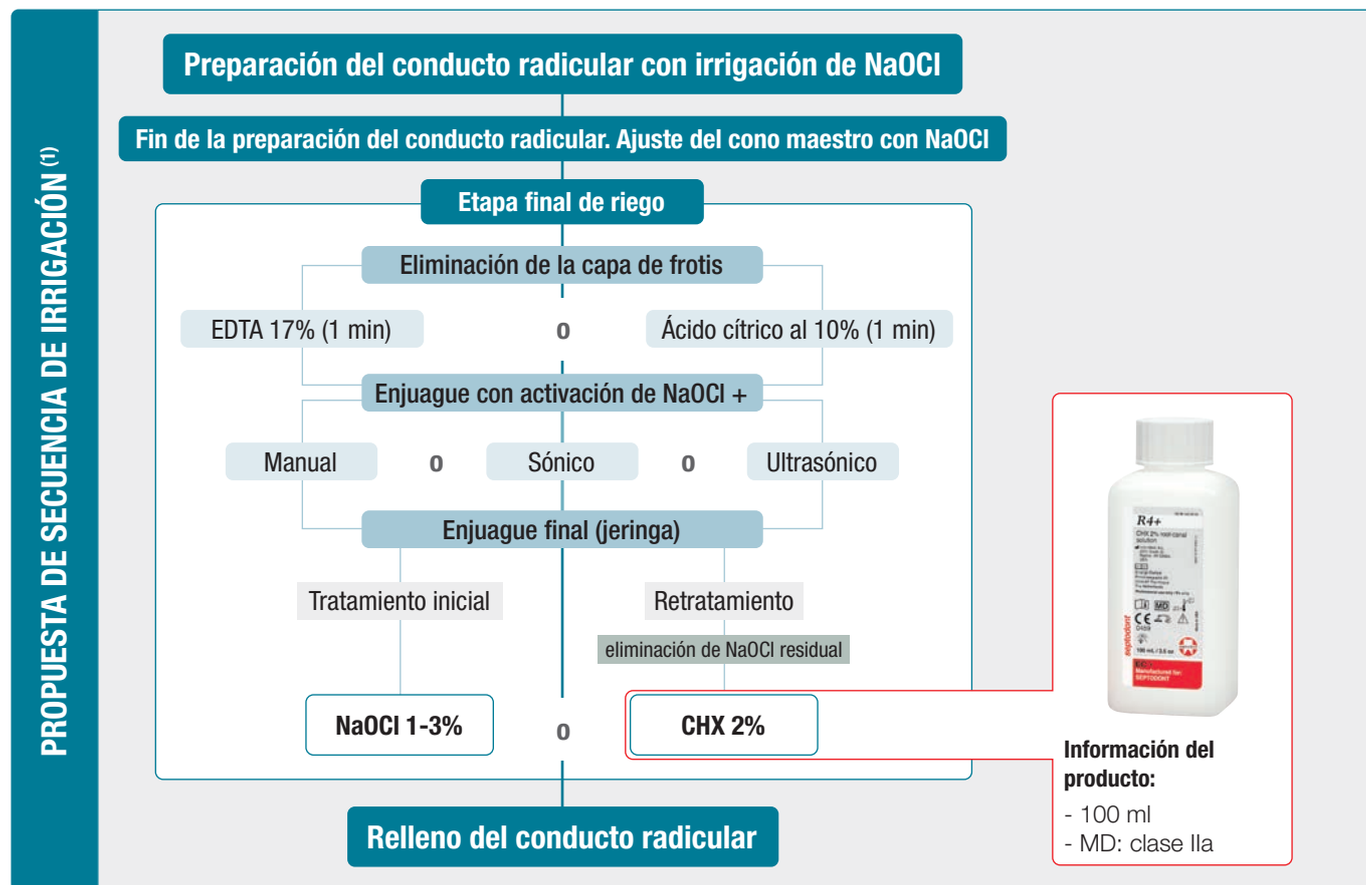
# R4+ solución de digluconato de clorhexidina (2%)

Destinado a la irrigación y desbridamiento después de la instrumentación en el tratamiento endodóntico.

Características	Ventajas	Beneficios
Formulación de clorhexidina al 2%	Proporciona limpieza residual	Eficiente para el riego final del conducto radicular
Modificadores de superficie patentados	Mejor penetración en los canales y los tejidos	Mejora enormemente el rendimiento del producto. Enjuague y limpieza mejorados

La irrigación es una parte clave del éxito del tratamiento de conducto. Las funciones más importantes de la irrigación: disolver el tejido y tener un efecto de limpieza.

La combinación de soluciones en una secuencia específica es necesario para contribuir al máximo al éxito de la raíz tratamiento de canales.



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

## Distribuidor:

**Septodont** - 58 rue du Pont de Créteil - 94107 Saint-Maur-des-Fossés Cedex - France

Tél. : +33 (0)1 49 76 70 00 - Fax : +33 (0)1 48 85 54 01

Por favor visite nuestro sitio web para más información:

[www.septodont.es](http://www.septodont.es)

