



Soluzione pronta all'uso per lavaggi endocanalari.

1 COMPOSIZIONE:

Sodio Ipcloclorito titolato al 5% in cloro attivo.

2 PROPRIETA'

Soluzione titolata per lavaggi canalari. Ottimo solvente dei residui organici.

3 INDICAZIONI

Irrigazione dei canali radicolari prima e durante ogni loro trattamento onde liberarli di tutto il materiale necrotico e da residui di qualsiasi genere.

4 MODALITA' D'USO

Dopo ogni alesaggio meccanico, con l'apposito strumentario endodontico irrigare il canale con N5 mediante una siringa fornita di ago a punta tronca e ricurvato a piacere; introdurre l'ago nel canale, indi farlo ondeggiare lievemente avanti e indietro in modo tale da facilitare il flusso e il deflusso della soluzione nel canale stesso esercitando una LEGGERA pressione sul pistone della siringa. Nei canali necrotici usare prima e durante l'alesaggio unicamente N5.

Per ottimizzare l'efficacia del N5 è consigliabile riscaldare la soluzione da utilizzare sino a 40-50°C. A tale riguardo si possono utilizzare appositi scaldi siringhe o scaldi tazze con termostato. E' consigliabile un tempo minimo di irrigazione non inferiore a 30 minuti, utilizzando sempre aghi endodontici che sono in grado di trasportare in profondità la soluzione. Le suddette operazioni, praticate per espellere qualsiasi residuo di alesaggio dal canale, vanno effettuate alternativamente dopo ogni passaggio di strumenti endodontici. Per la rimozione di detriti inorganici formati durante la strumentazione, si può alternare il N5 ad una soluzione a base di EDTA. Per ultimo eseguire, con le stesse modalità, un lavaggio con soluzione fisiologica e/o alcool che elimina tutti i residui precedenti ed asciugare accuratamente con punte di carta assorbente sterili.

A questo punto il canale è pronto per essere trattato definitivamente con preparati canalari specifici o aspecifici e ad essere quindi definitivamente chiuso con materiale di otturazione.

5 RISCHI

Irritante per gli occhi e la pelle.



6 PRECAUZIONI

Usare indumenti protettivi adatti, guanti e occhiali.

Non miscelare il prodotto con sostanze acide poiché libererebbe gas tossici.

7 AVVERTENZE

Variazioni di colore più o meno giallastre da un lotto all'altro non influiscono sulla qualità del prodotto.

8 NON INIETTARE - NON INGERIRE

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non disperdere la confezione nell'ambiente dopo l'uso. Non utilizzare il prodotto oltre la data di scadenza

9 CONTROINDICAZIONI

Ipersensibilità individuale accertata verso l'ipoclorito di sodio.

10 CONSERVAZIONE

NS E' FOTOSENSIBILE E QUINDI VA CONSERVATO AL RIPARO DELLA LUCE E LONTANO DA FONTI DI CALORE.

Si consiglia di conservare il prodotto all'interno dell'astuccio ed in frigorifero a 4°-8°

11 PRESENTAZIONE

N.1 Flacone clinico multidose da 250 ml in astuccio.

12 REGIME DI UTILIZZO

Riservato all'uso professionale nella pratica odontoiatrica.

CONFEZIONE

N.1 FLACONE DA 250 ML

VALIDITA' : 24 mesi.

Ultima revisione: maggio 2012

Fabbricante:
Italmed S.r.l.
Viale Mazzini, 15
50132 Firenze

ITALMED
INNOVATION IN ORAL CARE

CE
0426



Distributore per l'Italia
Simit Dental Srl
Via Carlo Pisacane 5/a
46100 Mantova
Tel. +39 0376 267811
Fax. +39 0376 381261
e-mail: info@simitdental.it
www.simitdental.it