

ENDOSOLV

Přípravek pro odstranění kanálových výplní

Složení:

ENDOSOLV E (pro eugenáty)	
tetrachloroethylen	92.3g
přísady	100g
ENDOSOLV R (pro fenolové reziny)	
formamid	66.50g
phenyletic alkohol	33.50g

Vlastnosti:

Endosolv E umožňuje změkčit dočasnou výplň normální zink oxid-eugenolového druhu. Endosolv R pomáhá změkčení výplní z fenolového resinu.

Endosolv nevyvolává nadměrnou salivaci v případě kontaktu s mukózou.

Návod k použití:

- Doporučená metoda jedné návštěvy:
Mechanicky vyčistěte komoru pulpy a vstup do kanálku. Do komory pulpy kápněte Endosolv a vyčistěte kanálek – nejdříve sondou a poté čepem. Před každou aplikací namočte špičku nástroje do Endosolv. Nástroje je třeba z kanálku vyjmout ihned jakmile pocítíte určitou rezistenci, poté vysušte a opakujte operaci několikrát po sobě, dokud nedosáhnete apexu.
- Doporučená metoda dvou návštěv (příprava odstranění kanálové výplně během několika návštěv)
Mechanicky vyčistěte komoru pulpy a je-li možno, tak i vstup do kanálku. Do kavity umístěte malý tampón namočený v Endosolv. Jemně vmáčkněte. Vyplňte cementem. Při další návštěvě (druhý či další den) místo opět otevřete. Výplň se rozpadne a bude umožněno mechanické opracování kořenovým nástrojem.

Důležité upozornění:

Zub ošetřený Endosolv musí být vždy, před dalším nanesením eugenolového resinu či akrylátu, pečlivě vyušen!

Endosolv E – obsahuje tetrachloroethylen, škodlivý životnímu prostředí, možné riziko ireverzibilního efektu, jedovatý pro vodní organismy (dlouhodobě). Při práci používejte ochranný oděv a rukavice.

Endosolv R – toxický, obsahuje formamid, riziko pro nenarozené děti. Zabraňte přímému kontaktu. V případě nevolnosti vyhledejte lékaře!

Balení:

Roztok pro dentální použití
Lahvička 13ml

Skladování:

Skladujte na tmavém místě v teplotě do 25oC. Nepoužívejte po vypršení expirace!

Farmako-terapeutické zařazení:

Dentální produkt pro profesní použití

Výrobce:

Septodont, Francie