

Per un perfetto equilibrio biologico



Apexit® Plus

ApexCal®

Sigillante a base d'idrossido di calcio
per l'otturazione endocanalare definitiva

Pasta a base d'idrossido di calcio
per la medicazione antibatterica
provvisoria

The logo for Ivoclar Vivadent, featuring a stylized blue and green dot pattern above the text "ivoclar" and "vivadent" in a blue sans-serif font.

Apexit® Plus

**Sigillante endocanalare
a base d'idrossido di calcio**

Il sistema che ristabilisce l'equilibrio



Apexit Plus è un nuovo sigillante endocanalare radiopaco a base d'idrossido di calcio, che non subisce contrazione. Il prodotto è particolarmente indicato per l'otturazione definitiva di canali radicolari in combinazione con tutte le tecniche d'otturazione con guttaperca.

Apexit Plus è la versione evoluta di Apexit, prodotto di lunga, provata e scientificamente documentata affidabilità clinica.

Eccezionale compatibilità tissutale

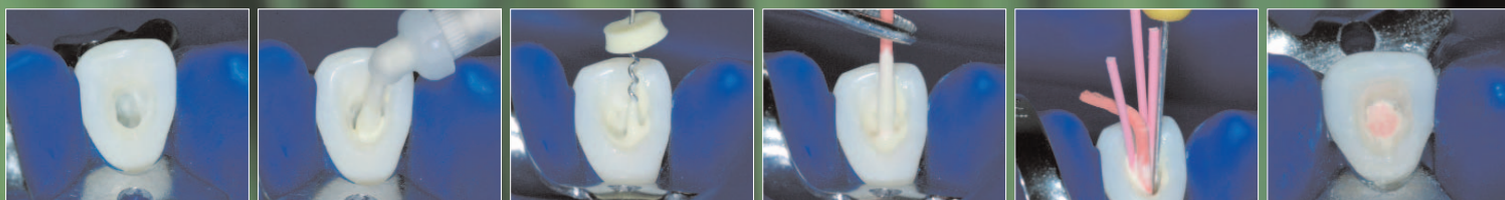
Apexit Plus è privo di formaldeide e di principi attivi sotto forma di corticosteroidi o antibiotici. Focolai d'inflammatione apicale non sono pertanto mascherati dall'azione antiflogistica e immunosoppressiva di tali sostanze farmacologiche.

Grazie alla sua eccezionale compatibilità tissutale, Apexit Plus ristabilisce l'equilibrio biologico nella zona contigua al dente trattato.

Wrbas, K.T., Kielbassa, A.M., Hellwig, E.; Das Wasseraufnahmeverhalten verschiedener Wurzelkanalsealer. Dtsch Zahnärztl Z 53, 146 [1998]

Limkangwalmongkol, S., Burtcher, P., Abbott, P.V., Sandler, A.B., Bishop, B.M.: A comparative study of the apical leakage of four root canal sealers and laterally condensed gutta-percha. J Endod 17, 495 [1991]

Beer, R., Baumann, M.A.; Klinische Untersuchung der Guttaperchawurzelkanalfüllung mit Apexit als Sealer. Zahnärztl Welt 103, 365 [1994]



Situazione iniziale

Applicazione diretta di Apexit Plus con punte Intra Canal Tip

Applicazione di Apexit Plus con il lentulo

Inserimento delle punte di guttaperca

Condensazione delle punte di guttaperca mediante spreader

Canale radicolare otturato

abilisce il naturale biologico

Sigillo durevole

Grazie alle sue straordinarie proprietà di scorrimento, Apexit Plus può anche essere utilizzato nei canali ad andamento morfologico sfavorevole. Inoltre, la leggera espansione di presa e la solubilità di Apexit Plus particolarmente bassa favoriscono un sigillo efficace e durevole del sistema canalare radicolare.



- Grazie alle sue straordinarie proprietà di scorrimento, Apexit Plus può anche essere utilizzato nei canali ad andamento morfologico sfavorevole.
- La leggera espansione di presa garantisce un buon sigillo del canale radicolare.

Praticità d'uso

Apexit Plus è confezionato nella pratica siringa automiscelante. Il prodotto è disponibile già miscelato in un rapporto di dosaggio sempre corretto, eliminando così la fase di miscelazione manuale.

Apexit Plus può essere distribuito direttamente nel terzo coronale del canale radicolare con le specifiche punte Intra Canal Tip.

A temperatura ambiente ed in normali condizioni di umidità, il prodotto miscelato è lavorabile fino a tre ore. Infatti, è sufficiente un'unica estrusione del materiale necessario per la sigillatura di più canali radicolari.



Esame radiografico subito dopo l'otturazione

Esame radiografico a 2 mesi dall'otturazione

Esame radiografico a 12 mesi dall'otturazione

L'elevata radiopacità di Apexit Plus, pari a circa 400 % Al, semplifica notevolmente i regolari controlli radiografici degli elementi trattati endodonticamente.

ApexCal®

Proprietà eccellenti

Potente azione antibatterica grazie ad un valore pH superiore a 12,5.

L'elevata radiopacità di ApexCal, pari a 400 % Al, facilita tutti i controlli radiografici durante il trattamento endocanalare.



ApexCal®

**Pasta all'idrossido di calcio per
medicazione antibatterica provvisoria**



ApexCal è la nuova pasta cremosa all'idrossido di calcio per la medicazione disinfettante provvisoria nella terapia endodontica.

ApexCal è ideale anche nell'incappucciamento diretto ed indiretto della polpa.

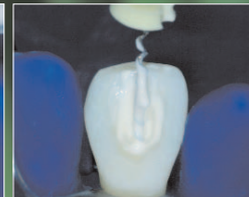
Applicazione diretta

ApexCal è pronto all'uso e può essere apportato direttamente e velocemente nel canale radicolare mediante le cannule d'applicazione fornite con il prodotto. Grazie alla sua consistenza cremosa, ApexCal può essere introdotto e distribuito nel canale radicolare anche con un lentulo.

ApexCal non indurisce in situ, quindi favorisce una sua facile rimozione.



Applicazione diretta di ApexCal con puntale



Applicazione di ApexCal con lentulo



Risciacquo della pasta per medicazione antibatterica provvisoria ApexCal

Apexit® Plus

ApexCal®

Confezionamenti

Refill
2 doppie siringhe, da 6 g ciascuna
15 puntali di miscelazione

Refill Mixing Tips
15 puntali di miscelazione

Refill Intra Canal Tips
15 Punte intra canalari

Refill
2 siringhe, da 2,5 g ciascuna
15 cannule d'applicazione

Refill cannule d'applicazione
15 cannule d'applicazione



Le descrizioni e i dati non costituiscono alcuna garanzia degli attributi e non sono vincolanti. Stampato in Liechtenstein © 2005 Ivoclar Vivadent AG, Schaan/Liechtenstein
599576/1205/i/BVD

Prodotto da
Ivoclar Vivadent AG Clinical
Benderstr. 2
FL-9494 Schaan
Principato del Liechtenstein
Tel. +423 / 235 35 35
Fax +423 / 235 33 60
www.ivoclarvivadent.com

Distribuito da
Ivoclar Vivadent s.r.l.
Via dell'Industria 16
I-39025 Naturno (BZ)
Italia

Ivoclar Vivadent Clinical
Via del Lavoro 30/4
I-40033 Casalecchio di Reno (BO)
Tel. 051 / 591384
Fax 051 / 593317
www.ivoclarvivadent.it
e-mail: clinical@ivoclarvivadent.it

