

# AH Plus® Bioceramic Sealer

## Guida tecnica illustrata

- 1 Disinfettare e asciugare il canale radicolare una volta ultimata la preparazione
- 2 Scegliere il cono la cui forma meglio si adatta alla preparazione apicale
- 3 Rimuovere il cappuccio grigio della siringa, estrarre una piccola quantità di sigillante e scartarla
- 4 Posizionare un puntale nuovo con diametro da 24G sulla siringa
- 5 Accertarsi che il cemento venga estruso correttamente



### Proprietà, avvertenze e precauzioni

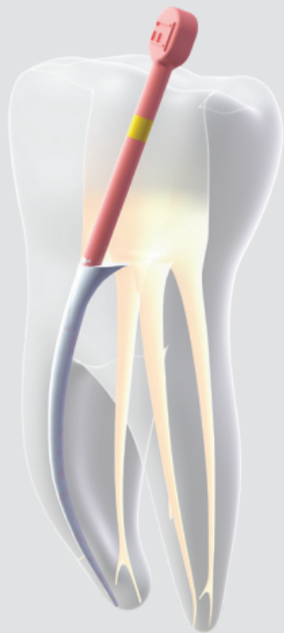
- Tempo di presa: 2-4 ore
- Non usare in pazienti allergici ai componenti di AH Plus Bioceramic Sealer
- Evitare di riempire eccessivamente il canale
- Usare il prodotto subito dopo aver posizionato il puntalino da 24G, poiché è possibile che il cemento indurisca a contatto con l'aria
- Conservazione: pulire l'esterno della siringa e rimuovere ogni eccesso di sigillante. Riposizionare il cappuccio, chiudendo strettamente la punta della siringa. Rimettere la siringa nell'involucro e chiudere.

#### Distribuito da:

Dentsply Sirona Italia  
Piazza dell'Indipendenza 11B, 00185 Roma



- 6** Inserire il puntale 24G non oltre il terzo medio del canale
- 7** Iniettare il cemento finché non è visibile dall'imbocco del canale. Tenere sempre il puntalino immerso nel cemento per ridurre la formazione di bolle.



- 8** Inserire il cono di gutta-perca nel canale fino all'apice
- 9** Evitare di premere eccessivamente, così da ridurre il rischio di estrusione oltre l'apice.



- 10** Tagliare e rimuovere la porzione del cono coronale all'imbocco del canale
- 11** Compattare la porzione coronale del cono con un plugger apposito
- 12** Verificare tramite radiografia

[dentsplysirona.com/ifu](https://dentsplysirona.com/ifu)

EC REP

Biogeri Am Pfeilshof 12, DE-22303 Hamburg, Germany



Prodotto da:  
Maruchi, 2-208, Medical Industry Complex Bldg.,  
42-10, Taejanggongdangil, Wonju-si, Gangwon-do, KR-26311

 Dentsply  
Sirona