

Desensibilizzante per denti ipersensibili

MS Coat F

Arresta l'ipersensibilità Dentinale
Eccellente Resistenza agli Acidi
Estremamente facile da Usare



 **SUN MEDICAL**
www.sunmedical.co.jp

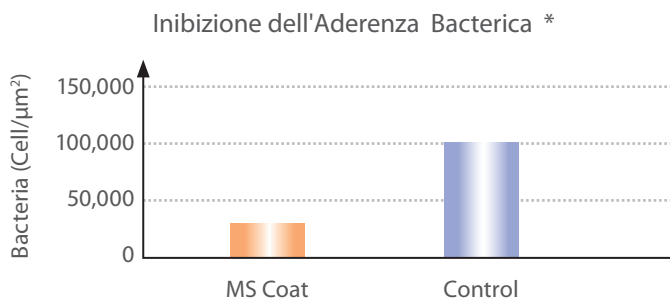
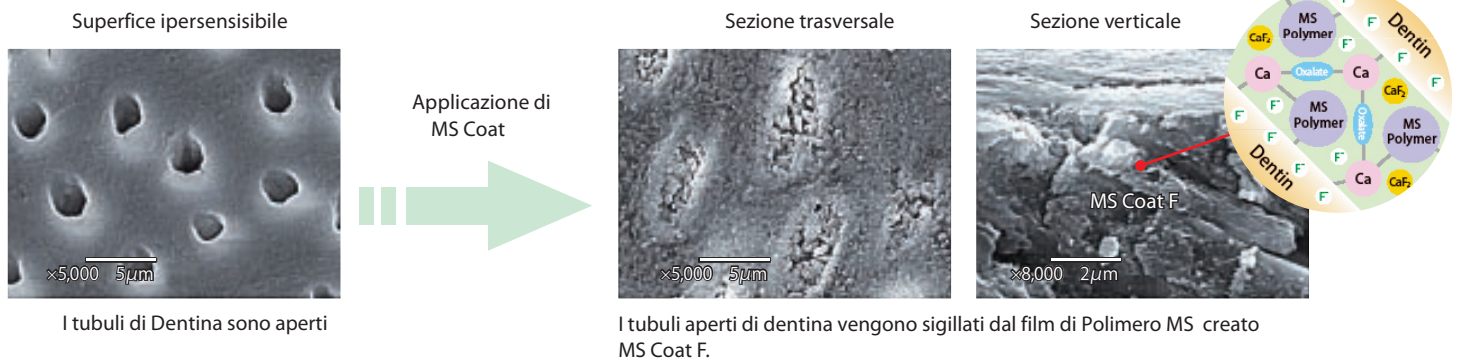
MS Coat F

Desensitizer for
Hypersensitive Teeth

MS Coat F è un sigillante dei tubuli dentinali, contenente fluoro, in un singolo-flacone, per trattare ogni tipo di sensibilità dentinale

La Funzione del polimero MS

MS Coat F reagisce chimicamente con la struttura del dente e forma una barriera che sigilla i tubuli aperti e blocca i processi di stimolazione termica, meccanica e chimica degli odontoblasti. MS Coat F dà un sollievo immediato.

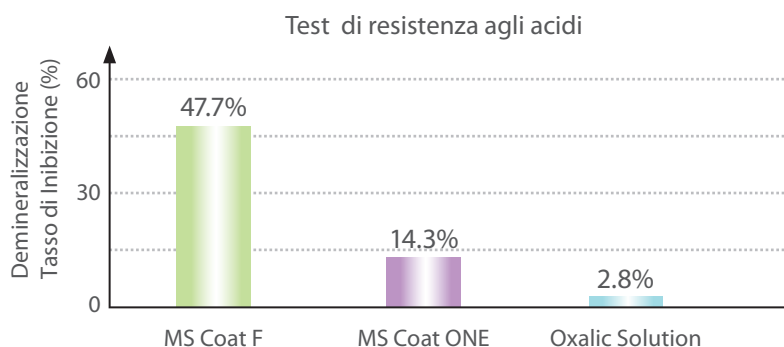


*Konishi N, Ohta Y, Takatsuka T, Inoue K: "Initial Adherence of Oral Streptococci to Dentin Surface Treated with Desensitizing Coat Agent", Jpn Conserv Dent 43, 540-546, 2000

Il report mostra che è difficile per i batteri colonizzare sulla superficie ricoperta dal MS Polimero

La Funzione del Fluoro

La concentrazione di fluoro del MS Coat F è circa di 3,000ppm. Il Fluoro contribuisce all'aumento dell'effetto anti-demineralizzante del MS Polimero.



I campioni sono ricoperte con differenti desensibilizzanti e immersi in acido lattico per 30 minuti. La quantità di calcio disciolto viene poi calcolato.

A causa del fluoro e del film di MS Polimero che ricopre il dente viene inibita con successo la demineralizzazione.