

ENAMEL^{plus} HRI[®] BIO FUNCTION



SMALTI

SMALTI ENAMEL PLUS HRI BIO FUNCTION		
CHRBFB1	BF1 Smalto (basso valore)	5 g
CHRBFB2	BF2 Smalto (medio valore)	5 g
CHRBFB3	BF3 Smalto (alto valore)	5 g

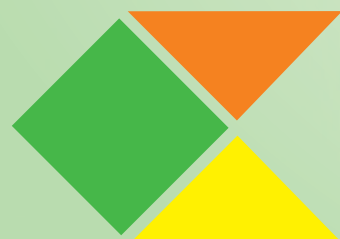
DENTINE

DENTINE ENAMEL PLUS HRI BIO FUNCTION		
CHRBDO	Dentina BDO	5 g
CHRBDO,5	Dentina BDO,5	5 g
CHRBBD1	Dentina BD1 (A1)	5 g
CHRBBD2	Dentina BD2 (A2)	5 g
CHRBBD3	Dentina BD3 (A3)	5 g
CHRBBD3,5	Dentina BD3,5 (A3,5)	5 g
CHRBBD4	Dentina BD4 (A4)	5 g
CHRBBD5	Dentina BD5	5 g
CHRBBD6	Dentina BD6	5 g

SIGILLANTE

ENA FLOW PIT & FISSURE SEALANT		
EHFS	Sigillante	2 g
	Puntali monouso 0,8 mm	3 pz

ENA Flow
Sealant



Micerium S.p.A.
Via G. Marconi, 83 • 16036 Avegno (GE) Italy
Tel. +39 0185 7887 870 • Fax +39 0185 7887 970
e-mail:ordini@micerium.it • www.micerium.it

File: Ena Flow Sealant+Biofunction IT v1.2021-02

ENAMEL PLUS HRI[®] BIO FUNCTION & ENA FLOW SEALANT



Biocompatibile



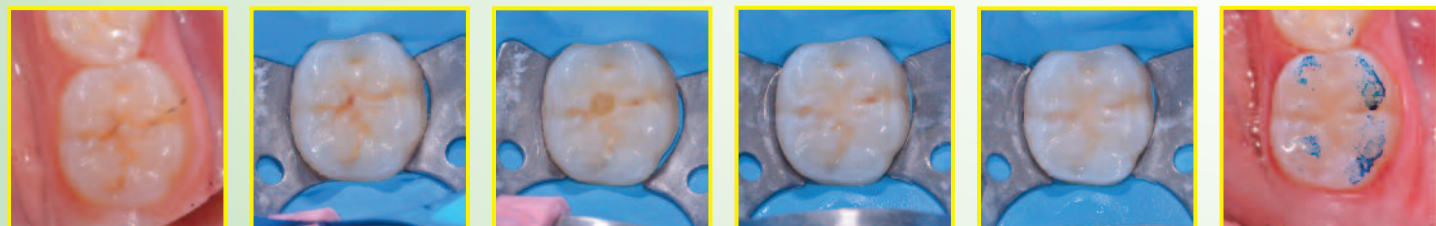
ENAMEL^{plus} HRI[®] BIO FUNCTION



IL COMPOSITO BIOCOMPATIBILE CON CARATTERISTICHE UNICHE PER ANTERIORI E POSTERIORI
BIOCOMPATIBILE

Sappiamo che ti prendi cura dei tuoi piccoli pazienti. Per questa ragione, è importante usare prodotti che siano totalmente sicuri in questa fase delicata della crescita.

CASI CLINICI DEL DR. LORENZO VANINI E DEL DR. STEFANO MASTROBERARDINO



Caso iniziale

Ameloplastica

Cavità

Restauro

Sigillatura

Risultato finale

CONTIENE UNA QUANTITÀ OTTIMALE DI FLUORO

ENAMEL plus HRI[®] BIO FUNCTION è completamente biocompatibile per garantire una perfetta integrazione in armonia con il corpo umano senza il rilascio di nessuna sostanza tossica.

Innovativa formula, con citotossicità pari a zero, a base di UDMA e TCDDMDMA priva di Bis-GMA monomero che può decomporsi in Bisphenol-A (BPA) un composto organico, che, nell'organismo umano, si comporta come gli estrogeni causando danni alla salute. Nanoparticelle aggregate che non possono penetrare la membrana cellulare, al contrario delle nanoparticelle libere i cui effetti sulla salute sono oggetto di discussione. **DISPONIBILE IN 9 COLORI DENTINE E 3 SMALTI**



Semplice da usare e resistente nel tempo

Il colore bianco lattiginoso aiuta il professionista a identificare l'applicazione durante la sigillatura.

La fluorescenza permette di controllare il posizionamento del materiale nel tempo.

Buona resistenza all'abrasione: protezione duratura contro la carie.

Bassa viscosità: contenuto di riempitivo 33% in peso



TEST CITOTOSSICITÀ



I test dimostrano che ENAMEL plus HRI[®] BIO FUNCTION e Ena Flow Pit & Fissure Sealant sono completamente privi di sostanze tossiche (citotossicità = 0)

Report n. 30017000591/
30017000302

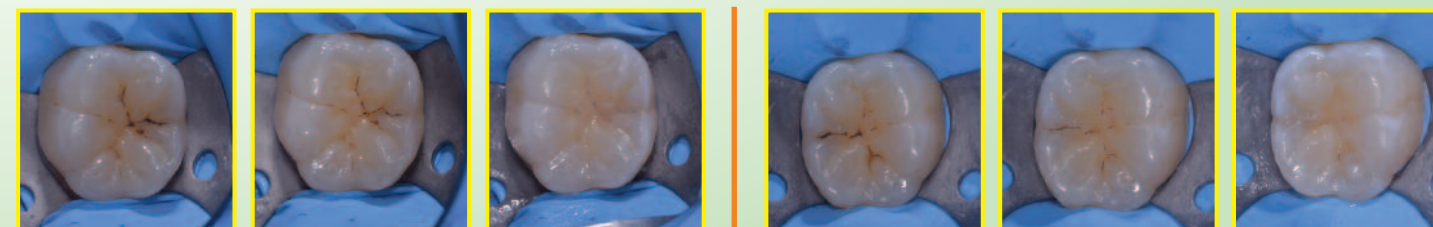
PIT & FISSURE SEALANT SIGILLANTE FOTOPOLIMERIZZABILE A BASSA VISCOSITÀ

COMPLETAMENTE BIOCOMPATIBILE

Senza Bis-GMA con citotossicità pari a zero



CASI CLINICI DEL DR. LORENZO VANINI E DEL DR. STEFANO MASTROBERARDINO



Caso iniziale

Ameloplastica

Sigillatura

Caso iniziale

Ameloplastica

Sigillatura