

## Nuevo "Flow HF"

Material para utilizar como base en los dientes posteriores para restauraciones directas e indirectas (antes de la toma de impresión) y en las restauraciones de clase V.

- Altamente relleno
- Altas viscosidad y elasticidad
- Altas radiopacidad y propiedades físicas
- Sin burbujas



### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

	RELLENADO %	DUREZA VICKERS MPa	MÓDULO DE ELASTICIDAD MPa	RESISTENCIA A LA FLEXIÓN MPa	RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN MPa	RADIOPACIDAD
Flow HF	77	770	13485	148	394	210% Al
Flow Estándar	55	350	6000	120	350	30% Al

Código	Descripción	C.dad
<b>CHR1F</b>	<b>ENAMEL PLUS HRi FLOW INTRO KIT</b> Dentinas en jeringas: UD1 (A1), UD2 (A2), UD3 (A3), UD3,5 (A3,5), UD4 (A4), UD5, UD6. Puntas negras ø 1,2 mm Soporte en Plexiglás	7x2 g 25 Uds 1 Ud
<b>CHRFUDO</b>	HRi Flow UDO reposición + 3 puntas	2 g
<b>CHRFUDO,5</b>	HRi Flow UDO,5 reposición + 3 puntas	2 g
<b>CHRFUD1</b>	HRi Flow UD1 (A1) reposición + 3 puntas	2 g

Código	Descripción	C.dad
<b>CHRFUD2</b>	HRi Flow UD2 (A2) reposición + 3 puntas	2 g
<b>CHRFUD3</b>	HRi Flow UD3 (A3) reposición + 3 puntas	2 g
<b>CHRFUD3,5</b>	HRi Flow UD3,5 (A3,5) reposición + 3 puntas	2 g
<b>CHRFUD4</b>	HRi Flow UD4 (A4) reposición + 3 puntas	2 g
<b>CHRFUD5</b>	HRi Flow UD5 reposición + 3 puntas	2 g
<b>CHRFUD6</b>	HRi Flow UD6 reposición + 3 puntas	2 g
<b>CHRF25</b>	Puntas negras ø 1,2 mm	25 Uds
<b>PLEXI11</b>	Soporte Plexiglás 11 agujeros pequeños	1 Ud

Capo Bulk Fill es un composite fotopolimerizable para posteriores concebido para reconstrucciones directas como fondo con técnica Bulk Fill. Esta técnica, simple y veloz, es apta para estratificaciones hasta 4 mm de espesor. El material de alta viscosidad se adapta perfectamente al fondo y a las paredes de la cavidad.

### Ventajas

- De fácil y rápida utilización, para estratificaciones hasta 4mm
- Mínima contracción = utilización segura
- Propiedades físicas extraordinarias (contenido approx. de relleno 77%)
- No son necesarias capas adicionales para cubrir la cavidad = ahorro de tiempo
- Alta radiopacidad (210% Al) asegura un diagnóstico fiable entre relleno y diente natural
- Compatible con la mayoría de los adhesivos y sistemas de composite
- Biocompatible: sin bisfenol-A, HEMA y TEG-DMA
- Dentina de color universal = aspecto natural
- Increíble fluidez
- De fácil pulido

## CAPO BULK FILL PLUS



Código	Descripción	C.dad
<b>SD232059</b>	<b>CAPO BULK FILL PLUS</b> Composite Bulk Fill en jeringa Puntas	2 g 10 Uds

## Masa fluida de difusión calibrada que reproduce el estrato proteico del diente natural

- Aumenta la difusión interna de la luz en las restauraciones directas e indirectas, reduciendo el descenso de valor típico de las masas vitreas (no es necesaria su utilización con los esmaltes universales HRi).
- Potencia la fluorescencia del cuerpo dentinal devolviendo luminosidad a los dientes no vitales.

## GLASS CONNECTOR



Código	Descripción	C.dad
<b>COSHFOFGC</b>	Enamel plus HFO Glass Connector + 3 puntas	1 g