

NUEVO
Sistema
SLIDE & LOCK

FujiCEM 2 de GC

Cemento superior definitivo
de ionómero de vidrio modificado con
resina con la innovadora tecnología
Force & Fusion para su
absoluta tranquilidad.

'GC.'

De el siguiente **paso hacia** la **evolución** de los materiales odontológicos

La mejora continua ha sido siempre una evolución natural para una empresa como GC.

GC FujiCEM 2, un cemento definitivo de ionómero de vidrio modificado con resina en formato **pasta-pasta**, que combina la última tecnología en ionómeros de vidrio, una elevada fiabilidad y una usabilidad mejorada para proporcionar un rendimiento todavía mejor.

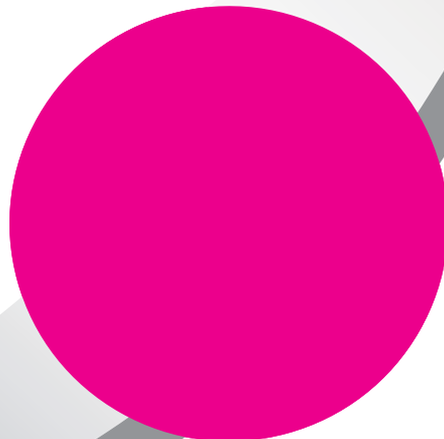


GC FujiCEM 2 Automix



GC FujiCEM Automix

GC FujiCEM



Nuestra experiencia al servicio de sus procedimientos de cementación

Aprovechando la fiabilidad de sus antecesores, **GC FujiCEM 2** es el resultado de una década de experiencia con **más de 150 millones de coronas cementadas en todo el mundo**. **GC FujiCEM 2** le ofrece la fiabilidad y la simplicidad que usted necesita para llevar a cabo unas cementaciones sobresalientes, gracias a sus elevadas propiedades físicas y a su cómodo manejo.

Tranquilidad absoluta para todos sus procesos de cementación

Un **manejo cómodo** es un factor importante para la confianza del clínico. No importa como lo aplique, **GC FujiCEM 2** le garantiza un procedimiento sin dificultades, manteniendo abiertas sus opciones:



Elija El aplicador que prefiera

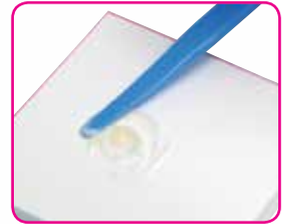
Además del aplicador Paste Pak metálico, tiene la posibilidad del usar un aplicador de plástico, que es un 85 % más ligero, esterilizable en autoclave y económico.



Elija El modo de manejo que prefiera

Mezcla manual

Elija la opción de mezcla manual sencilla de las pastas de mezcla A y B.



Automezcla

Como alternativa, la opción de automezcla es ideal para una mezcla más rápida y precisa sin riesgo de que se formen burbujas. FujiCEM 2 presenta ahora el sistema SLIDE & LOCK, un diseño mejorado del cartucho para poner y quitar las puntas de mezcla con más facilidad.



Como alternativa, la opción de automezcla es ideal para una mezcla más rápida y precisa sin riesgo de que se formen burbujas. **FujiCEM 2** presenta ahora el sistema **SLIDE & LOCK**, un diseño mejorado del cartucho para **poner y quitar** las puntas de mezcla con más facilidad.



Elija Las puntas de mezcla que prefiera

Además de la punta de mezcla «normal», le ofrecemos GC FujiCEM 2 Mixing Tip SL para endodoncia que presenta una punta de elongación fina y en ángulo para una fácil inyección en la raíz del conducto para una cementación posterior.

GC FujiCEM 2 Mixing Tip SL



GC FujiCEM 2 Mixing Tip SL para endodoncia



Dr. L. Dahan (Francia)

Qué esperar de GC FujiCEM 2

Con este completo sistema de cementado, basado en la tecnología del ionómero de vidrio modificado con resina, usted elige una solución segura para sus pacientes. Este material presenta las siguientes cinco propiedades:

1



Amplio rango de indicaciones

- Inlays, onlays, coronas y puentes de metal
- Inlays, onlays, coronas y puentes de resina
- Todos los inlay de cerámica
- Todos los inlays, onlays coronas y puentes de cerámica de alta resistencia (por ejemplo, con base de zirconio, disilicato de litio, etc.)
- Postes de metal, cerámica y fibra



D. Galle (Bélgica)

2



Unión Fuerte

El cemento final presenta un equilibrio químico óptimo para una adhesión máxima a la sustancia dental, aleación o composite. La rápida y elevada resistencia a la compresión y flexión proporciona el mejor soporte posible para restauraciones indirectas.

3



Liberación constante de flúor

A largo plazo el material libera más flúor que otros cementos de resina autoadhesivos.

4



Capacidad de sellado e integridad marginal

La unión química a la estructura dental mantiene el sellado marginal, reduciendo al mínimo el riesgo de microfisuras y caries secundarias.

5



Sin sensibilidad postoperatoria

No irrita las estructuras ni los tejidos dentales blandos, de modo que el cemento no supone riesgo alguno de sensibilidad posoperatoria para los pacientes.

Tecnología innovadora para unas cementaciones duraderas

Tolera la humedad



GC FujiCEM 2 excluye la necesidad de diques de goma o de controlar de forma especial la humedad.

Autoadhesivo



No necesita grabado previo ni adhesión en diferentes pasos.

Consistencia ideal



La pasta mezclada no es pegajosa, por lo que permite un flujo perfecto bajo la presión de colocación.

Grosor de la película incomparable



Permite un flujo perfecto bajo la presión de colocación con el fin de crear una película increíblemente fina.

Limpieza sencilla



Un minuto después de la cementación, el material alcanza una consistencia gomosa para retirar **fácilmente el exceso de material**.

Restauración duradera



No produce sensibilidad postoperatoria, adhesión duradera y liberación sostenida de flúor.

Dr. F. Raux (France)



TECNOLOGÍA FORCE & FUSION

Impulsado por la tecnología Force & Fusion, GC FujiCEM 2 duplica la fuerza de adhesión de FujiCEM original y le proporciona restauraciones de mayor duración*.

*Datos en archivo

FUERZA

Nueva tecnología de monómeros entrecruzados altamente elásticos

Una larga cadena de monómeros flexibles proporciona a GC FujiCEM 2 una mayor resistencia a la flexión que le permite actuar como un amortiguador resistiendo mejor las cargas oclusales.



FUSIÓN

Tratamiento de rellenos de superficie modificado

Esto crea una fuerte adhesión entre las partículas y la matriz de resina.

GC FujiCEM 2 de GC,

fiable, fácil de utilizar y versátil

Presentaciones

GC FujiCEM 2		
900898	FujiCEM 2 SL Automezcla	Cartuchos de Paste Pak SL (13,3 g / 7,2 ml) (2), GC FujiCEM 2 Mixing Tip SL (44)
900897	GC FujiCEM 2 SL Refill	Cartucho Paste Pack SL (13,3 g / 7,2 ml) (2) con bloque de mezcla (n.º 22)
900901	GC FujiCEM 2 SL Automix Starter Kit Paste Pak (dispensador metálico)	Cartuchos Paste Pak SL (13,3 g / 7,2 ml) (1), GC FujiCEM 2 Mezcla Tip SL (15), GC FujiCEM 2 Mixing Tip SL para endodoncia (5), Paste Pak (metal) (1)
900900	GC FujiCEM 2 SL Automix Starter Kit con GC Fujicem 2 Dispenser (dispensador de plástico)	Cartuchos Paste Pak SL (13,3 g / 7,2 ml) (1), GC FujiCEM 2 Mixing Tip SL (15), GC FujiCEM 2 Mixing Tip SL para endodoncia (5), GC FujiCEM 2 Dispenser (plástico) (1)
Accesorios para GC FujiCEM 2		
900902	GC FujiCEM 2 Mixing Tip SL, Refill pack	GC FujiCEM 2 Mixing Tip SL (20)
900903	GC FujiCEM 2 Mixing Tip SL para endodoncia, Refill pack	GC FujiCEM 2 Mixing Tip SL para endodoncia (10)
001573	Dosificador de Paste Pak	Dosificador de Paste Pak (metal) (1)
004647	Dosificador de GC FujiCEM 2	Dosificador de GC FujiCEM 2 (plástico) (1)



GC FujiCEM 2 SL Automezcla



GC FujiCEM 2 SL Refill



GC FujiCEM 2 SL Starter Kit con dosificador de automezcla de GC FujiCEM 2

GC EUROPE N.V.

Head Office
Researchpark
Haasrode-Leuven 1240
Interleuvenlaan 33
B-3001 Leuven
Tel. +32.16.74.10.00
Fax. +32.16.40.48.32
info@gceurope.com
<http://www.gceurope.com>

GC IBÉRICA

Dental Products, S.L.
Edificio Codesa 2
Playa de las Americas, 2, 1º, Of. 4
ES-28290 Las Rozas, Madrid
Tel. +34.916.364.340
Fax. +34.916.364.341
info@spain.gceurope.com
<http://spain.gceurope.com>

