

Un tratamiento avanzado requiere una atención especial

Indicaciones de Fuji TEMP LT

Cementación provisional de larga duración de . . .

Coronas y puentes provisionales y permanentes sobre pilares de implantes

- Equilibrio perfecto entre unión y reversibilidad
- Fácil eliminación del exceso
- Máxima protección para el trabajo protésico
- Gran resistencia a la decoloración marginal



Prueba de cementación durante rehabilitaciones orales complejas.



- Equilibrio perfecto entre unión y reversibilidad
- Máxima protección para el trabajo protésico
- Gran resistencia a la decoloración marginal.
- Máxima liberación de flúor

Coronas y puentes provisionales

- Unión adecuada y eliminación sencilla
- Máxima liberación de flúor
- Excelente sellado marginal



Soluciones especializadas para todas sus necesidades

Cementación provisional a corto plazo



Freegenol

Cementación provisional a largo plazo



Fuji Temp LT

Cementación permanente



Fuji I



Fuji Plus



Fuji CEM



G-CEM



G-CEM Automix

Instrumentos



GC Pliers

Si desea conocer todas las ventajas de Fuji Temp LT de GC, póngase en contacto con su representante de GC hoy mismo. Información sobre el producto y estudios científicos disponibles previa solicitud.



Fuji Temp LT

004253 Reposición:
(2 x 13.3 g, 7.2 ml
cartucho Paste Pak)

001573 Dosificador de Paste Pak

800111 Alicates de GC

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 - 28230 Las Rozas, Madrid
Tel. +34.916.364.340
Fax. +34.916.364.341
info@spain.gceurope.com
http://spain.gceurope.com

Cómodo Fiable Reversible



Fuji Temp LT de GC.

El primer cemento provisional de ionómero de vidrio de larga duración

Fuji Temp LT, todo lo que necesita en cementación provisional



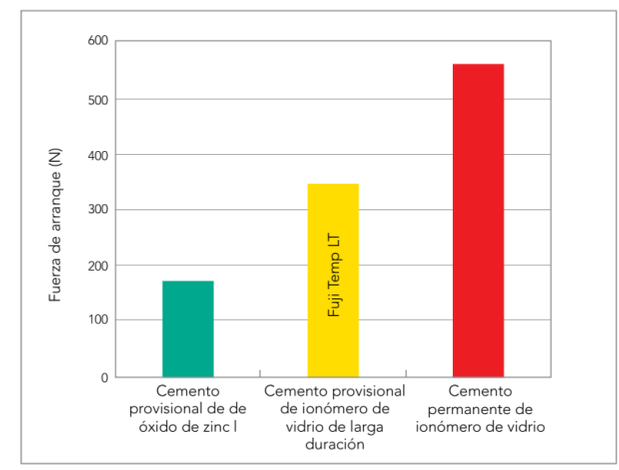
- Unión fiable
- Reversibilidad segura y cómoda
- Fácil aplicación
- Máxima liberación de flúor

Cemento provisional de larga duración, un compromiso permanente con la excelencia clínica



Fuji Temp LT de GC

El equilibrio perfecto entre unión y extracción
Unión fiable



Datos internos de I+D de GC (Japón), 09-2010. Más información disponible previa solicitud.

Fuji Temp LT, ofrece una unión segura en coronas y puentes a la vez que permite retirarlas de forma segura y adecuada en el momento que desee.

Reversibilidad segura y cómoda.

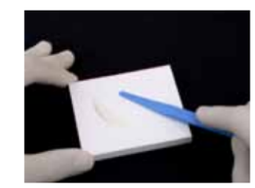


No es necesario utilizar instrumentos invasivos.

Lo mejor de la cementación provisional
Aplicación fácil



Dosificación precisa y limpia



Mezcla sencilla



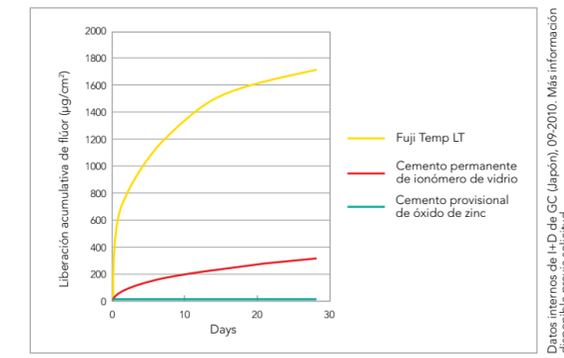
Colocación cómoda gracias a la película de tan solo **6 µm** y a una consistencia no pegajosa



Eliminación sencilla del exceso gracias a la consistencia gomosa

Dr. Ohtani (Japón)

Máxima liberación de flúor

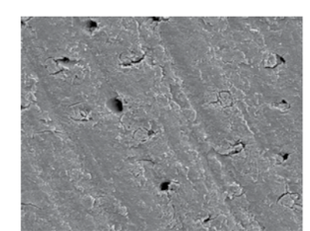
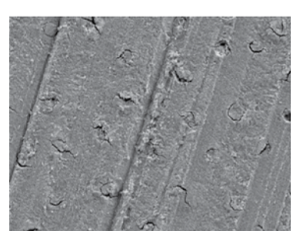


Datos internos de I+D de GC (Japón), 09-2010. Más información disponible previa solicitud.

Fuji Temp LT contiene la mejor tecnología de ionómero de vidrio para una prevención óptima. Fuji Temp LT proporciona a los pacientes una protección adicional gracias a la liberación continua de flúor.

Una superficie firme para la cementación final

Dentina SEM antes de la cementación provisional



Dentina SEM tras la eliminación de Fuji Temp LT de GC. La superficie queda limpia y firme.

Datos internos de I+D de GC (Japón), 09-2010. Más información disponible previa solicitud.