

GC Fuji LINING™ LC

Ionómero de Vidrio para Base o Forro
Radiopaco y Fotocurable



Mezclas Perfectas Una y Otra Vez



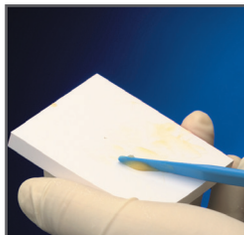
Simple de usar



Inserte el cartucho Paste Pak en el dispensador y gire para colocar en la posición correcta.



Dispense la cantidad de material deseado.



Mezclar con espátula por unos 10 segundos.

GC Fuji LINING™ LC PASTE PAK

GC Fuji LINING LC es el primer Ionómero de Vidrio fotocurable modificado con resina a nivel mundial en presentación pasta-pasta, usado como una base o un forro debajo de compósitos o restauraciones de amalgama y como protección de cavidades preparadas. Su Sistema único Dispensador Pasta-Pasta asegura un apropiado mezclado en cada ocasión que lo use. GC Fuji LINING se adhiere muy bien a la estructura del diente, provee liberación de flúor a largo plazo y minimiza la sensibilidad.

- Fácil de Mezclar
- Minimiza la Sensibilidad
- Mezclas Exactas
- Alta Liberación de Flúor
- Mínimo Desperdicio
- Radiopaco y Biocompatible



Simple de Usar y Fácil de mezclar

No hay desperdicios. Solamente dispense la cantidad de material necesario y mezcle las dos pastas por unos 10 segundos. No hay necesidad de medir cucharillas de polvo y estimar el tamaño de las gotas en el líquido. Simplemente mezcle las dos pastas con una espátula y aplique la mezcla a la restauración. Con la fórmula pasta-pasta, es casi imposible incorporar burbujas de aire a la mezcla como puede suceder cuando se mezclan productos polvo-líquido.

Mezcla Perfecta Todo el Tiempo

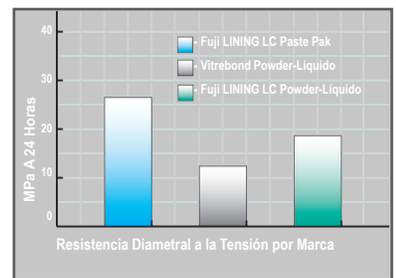
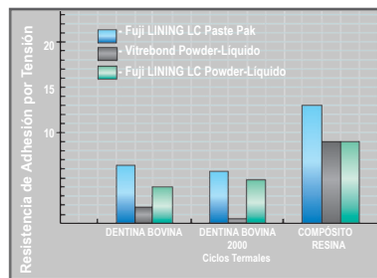
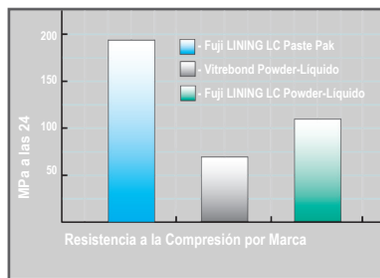
Cada cartucho de GC Fuji LINING LC Paste Pak contiene suficiente material para aproximadamente 120 aplicaciones promedio y usted puede estar seguro que una y otra vez va a obtener la mezcla perfecta con el sistema dispensador Paste Pak.

Fotocurado en Sólo 20 Segundos

GC Fuji LINING LC se fotocura en sólo 20 segundos con una lámpara de 470 nm con lo cual la restauración puede ser terminada inmediatamente después con cómposito o con amalgama.

Fuerte Unión Iónica

Con una gran resistencia a la compresión, resistencia a la tensión y resistencia de tensión diametral, GC Fuji LINING LC asegura una fuerte unión a la estructura del diente. Los compósitos de metal reducen la posibilidad de fracturas marginales, y optimiza el sello marginal de la restauración final.



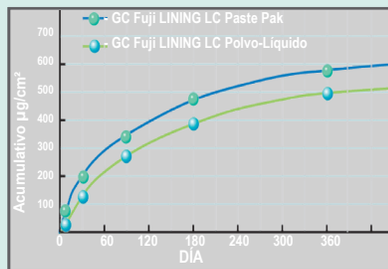
Sistema Exclusivo del Dispensador Paste Pak

Cualquier persona puede obtener una mezcla exacta y proporcionada de GC Fuji LINING LC. Es Fácil. Ya no hay que medir con gotero. No más cálculos de medias cucharillas. Y, lo más importante, ¡no hay desperdicio! Solamente ajuste la barra de medición y obtenga la cantidad exacta de GC Fuji LINING LC que necesite. La barra de medición del dispensador regula automáticamente el volumen del material extraído cada vez que la oprime. Y usted puede oprimir una cantidad muy pequeña o una más grande como sea necesario. Con Paste Pak, usted siempre va a obtener una mezcla exacta y proporcionada con óptimas propiedades físicas.



Alta Liberación de Flúor

GC Fuji LINING LC provee una liberación de flúor a largo plazo. Esta liberación sostenida y recargable de alta cantidad de flúor ayuda a prevenir las caries secundarias y las caries recurrentes. También reduce el riesgo de caries en los márgenes. La liberación de flúor es recargable cuando el paciente usa pasta dental o un enjuague bucal que contenga flúor.



Minimiza la Sensibilidad

Aún en las partes más profundas de la preparación del diente, GC Fuji LINING LC es uno de los métodos más predecibles para prevenir la sensibilidad post-operativa del diente. Actúa como un insulador térmico al mismo tiempo que provee los beneficios de un Ionómero de Vidrio:

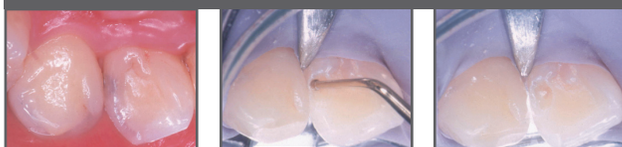
- Liberación de Flúor
- Coeficiente de Expansión Térmica similar al diente
- Fuerte Adhesión Iónica

Radiopaco y Biocompatible

GC Fuji LINING LC tiene radiopacidad similar a la dentina para facilitar el diagnóstico oral. Es completamente biocompatible, no irrita al diente, el tejido o la pulpa.



CASO 3 : Aplicando la Base a una Restauración de Clase III



CASO 1 : Aplicando la Base en una Restauración de Clase III



Excelentes Condiciones de Manejo

El mezclado es con una consistencia ideal todo el tiempo. El material GC Fuji Lining LC no se "reviene" cuando se usa una base. Se extiende fácilmente para nivelar el piso o las paredes de la preparación de cavidades.

CASO 2 : Aplicando la Base en una Restauración de Clase II



- 432571 **GC Fuji LINING LC Paste Pak Paquete de Inicio**
Contiene: un cartucho GC Fuji LINING LC Paste Pak de 7.0 g (4.7 ml), un bloque de mezclado, una pistola Paste Pak y una espátula para mezclar.
- 001887 **GC Fuji LINING LC Paste Pak Paquete de repuesto**
Contiene: un cartucho 7.0g (4.7 ml) de GC Fuji LINING LC y bloque de mezclado.
- 001573 **Pistola dispensadora**, Compatible con todos los cartuchos de pasta-pasta.
- 000021 **GC Fuji LINING LC Paquete Standard**
Contiene: una botella de polvo (10gr), una botella de líquido 8g (6.8ml), un bloque de mezclado y una cucharilla medidora.
- 002233 **Fuji LINING LC Paquete Mini**
Contiene: una botella de polvo (5gr), una botella de líquido 4g (3.4ml), una cucharilla medidora.
- 000022 **Fuji LINING LC Polvo (10gr)**
- 000128 **Fuji LINING LC Líquido 8g (6.8ml)**
- 003682 **GC Fji LINING LC Paste Pak Paquete Bulk - Granel**
Contiene: 30 cartuchos de 7.0 g (4.7 ml) c/u