

GC Fuji ORTHO™ BAND

Cemento de Ionómero de Vidrio Reforzado con Resina
Para Cementaciones de Bandas Ortodónticas

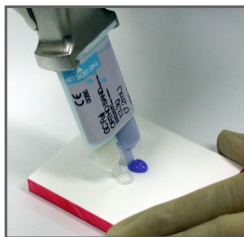
Mezclas Perfectas Una y Otra Vez



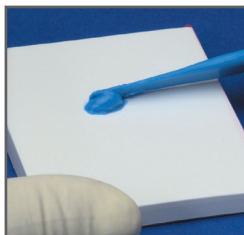
Simple de Usar



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



Dispense la cantidad
de material deseado.



Mezclar con espátula
por unos 10 segundos.

GC Fuji ORTHO BAND™ PASTE PAK

GC Fuji ORTHO BAND es el primer Ionómero de Vidrio reforzado con resina a nivel mundial en presentación pasta-pasta, que está específicamente formulado para la cementación de bandas ortodónticas. Su único Sistema Dispensador Pasta-Pasta asegura un apropiado mezclado en cada ocasión que lo use, permitiendo así obtener una alta resistencia a la compresión y tensión. GC Fuji ORTHO BAND es extremadamente durable y permanecerá durante todo el tratamiento. Gracias a su color azul es fácil de distinguir y los excesos de cemento de remover. Con Pasta-Pasta, no hay desperdicio – no importando que tan pequeña o grande sea la cantidad que necesite.

- Fácil de Mezclar
- Fácil de Ver - Fácil de Limpiar
- Mezclas Exactas
- Perfecta Adhesión
- Mínimo Desperdicio
- Alta Liberación de Flúor



Simple de usar y fácil de mezclar

No hay desperdicio ni confusión. 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 tener que estimar el tamaño de las gotitas en el líquido.

Simplemente mezcle las dos pastas con una espátula y aplique la mezcla a la banda. Con la fórmula pasta-pasta, es casi imposible incorporar cualquier burbuja a la mezcla como puede suceder cuando se mezclan productos polvo-líquido.

Mezcla perfecta una y otra vez

Cada cartucho de GC Fuji ORTHO BAND Paste Pak contiene suficiente material para aproximadamente 75 aplicaciones promedio y usted puede estar seguro que una y otra vez va a obtener la mezcla perfecta con el sistema dispensador Paste Pak.

Sistema exclusivo del dispensador Paste Pak

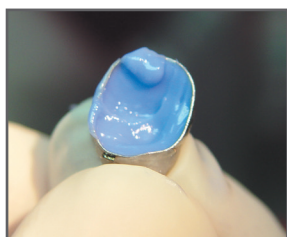
Cualquier persona puede obtener una mezcla exacta y proporcionada de GC Fuji ORTHO BAND. Es Fácil. No más gotitas que medir y contar. No más cálculos de medias cucharillas. Y, lo más importante, ¡no hay desperdicio!

Solamente ajuste la cantidad exacta de GC Fuji ORTHO BAND que necesite. El medidor deslizable en la palanca del dispensador regula el volumen del material deseado cada vez que es oprimido. Y usted puede oprimir una cantidad muy pequeña o una muy grande como sea necesario. Con Paste Pak, usted siempre va a obtener una mezcla exacta y proporcionada con óptimas propiedades físicas.



Perfecta Adhesión para Bandas

GC Fuji ORTHO BAND tiene una excelente adhesión al esmalte (estructura dental) y metal; también se adhiere muy bien a la porcelana y a las superficies dentales restauradas con resina compuesta. Con un alto nivel de resistencia a las fuerzas de compresión y tensión, GC Fuji ORTHO BAND se flexiona bajo tensión para resistir la fuerza de impacto. Y, como todos los ionómeros de vidrio, trabaja perfectamente en un campo húmedo.



Aplique GC Fuji ORTHO BAND a las superficies internas de la banda.



Coloque la banda en el diente húmedo y presione firmemente en su posición.



Remueva el exceso de material después de su colocación.



Los alambres niveladores pueden ser colocados después de 3 minutos.

Fácil de Ver - Fácil de Limpiar

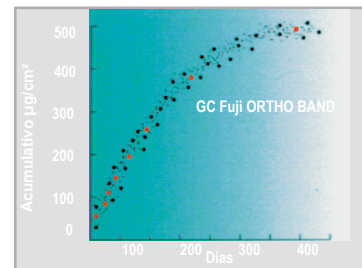
Debido al color azul de GC Fuji ORTHO BAND es fácil de distinguir. El exceso puede ser retirado con un instrumento manual y después simplemente lave. Cuando finalice el tratamiento, deshidrate el diente para simplificar el retiro de la banda. En la mayoría de los casos no habrá daño en el esmalte, ni caries secundarias y no se presentarán lesiones de color blanco.

Propiedades Físicas

Tiempo de Trabajo	3 min. 30 seg.	Fuerza de Unión Tensil	
Tiempo Neto de Fraguado	3 min en boca	• Esmalte Bovino	8 MPa (3)
Tiempo Total	6 min. 30 seg.	Fuerza de Unión en Cizalla	
Inicio de la mezcla hasta fraguado final		• Esmalte Bovino	8 MPa (2)
Consistencia	29 mm	Fuerza Compresiva	110 MPa (9)
Grosor de Película	3um		
Recargable de Flúor	Si		

Alta Liberación de Flúor

GC Fuji ORTHO BAND 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.



Códigos del Producto

439460 GC Fuji ORTHO BAND Paquete de Inicio
 Contiene: 2 cartuchos GC Fuji ORTHO BAND Paste Pak 13.3g (7.2 ml) c/u,
 1 Paste Pak dispenser y 1 bloque de mezclado.

001888 GC Fuji ORTHO BAND Paste Pak de Repuesto
 Contiene: 2 GC Fuji ORTHO BAND cartuchos de repuesto
 de 13.3g (7.2 ml) c/u y 1 bloque de mezclado.

Bueno para el Diente Bueno para el Paciente



Fácil de Colocar



Fuerte Adhesión



Fácil de Remover

GC Fuji ORTHO LC

Este cemento proporciona una "Ortodoncia Segura". Es fácil de colocar, sujeta los soportes y bandas en los dientes en forma segura durante todo el tratamiento y al quitarlo no causa daños en los dientes.

- Fuerte Adhesión
- Alta Liberación de Flúor
- Fácil de Colocar y Quitar
- Trabaja en Medio Húmedo
- No se requiere Grabado Ácido
- Previene la Desmineralización

GC Fuji ORTHO LC

Cemento de Ionómero de Vidrio Fotocurable
Para Cementaciones en Ortodoncia

