



CAVIFILL LC



DESCRIPCIÓN:

Cavifill LC es un material restaurador temporal fotopolimerizable a base de resina de dimetacrilato con aproximadamente un 37% de relleno, utilizado en procedimientos que requieren la protección del diente que se prepara antes de colocar el trabajo protésico definitivo. Cavifill LC se aplica de forma incremental o directamente sobre el diente preparado, reconstruyendo su forma estética y función. Puede ser utilizado en dientes anteriores y posteriores, ya que posee la resistencia suficiente para soportar temporalmente el desgaste del sistema masticatorio y la flexibilidad necesaria para ser removido antes de la cementación definitiva de la pieza protésica.

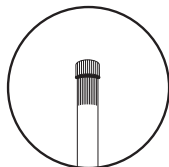
INDICACIONES DE USO:



Retire la tapa y tome la jeringa con la palma de la mano.



Deje fija la parte trasera y gire la parte superior en sentido contrario a las agujas del reloj con los dedos de la misma mano para dispensar el producto.



Una vez usado vuelva a tapar para evitar la polimerización

Restauración temporal en procedimientos que incluyen inlays, onlays, coronas, puentes, rebase de restauraciones temporales acrílicas prefabricadas, sellado temporal en endodoncia e implantología.

INSTRUCCIONES DE USO:

Nota 1: Después de la preparación de la cavidad y moldeado final, el elemento dental o la cavidad preparada debe mantenerse ligeramente húmeda. Dependiendo de la amplitud de la cavidad preparada, es necesario usar acetato u optar por la técnica de la matriz incremental para la colocación de Cavifill LC.

1. Aplique Cavifill LC en la preparación de la cavidad con ayuda de una espátula y esculpir la anatomía correctamente dejando mínimo exceso de material.

2. Pida al paciente que cierre los dientes en oclusión y pruebe posibles interferencias oclusales o incisales antes de la polimerización.

3. Fotocurar 40 segundos con dispositivo de fotocurado con intensidad mínima de 30mW/cm² (400-500nm). Caso necesario, fotocurar áreas extensas de cavidades más grandes por 40s de cada lado de la cavidad.

4. Eliminar la matriz cuando exista y verifique la oclusión final.

Nota 2: para las preparaciones de cavidades complejas puede optar por la aplicación del Cavifill LC sobre ProviCem NE o liner.

5. Realizar el desgaste con puntas de diamante, si es necesario.

CONTRAINDICACIONES:

No existen contraindicaciones cuando Cavifill LC es utilizado por un profesional dental de acuerdo con las instrucciones de uso. No obstante, en pacientes que tengan antecedentes de alergia a los componentes de este producto, se recomienda no utilizarlo.

PRECAUCIONES:

- Cavifill LC solo debe ser utilizado por odontólogos quienes deciden la duración del tratamiento de acuerdo a las necesidades de cada caso.
- No existe peligro en relación con la ingestión de Cavifill LC debido a la poca cantidad aplicada y la falta de toxicidad.
- En caso de contacto directo con los ojos, enjuague cuidadosamente con agua durante aproximadamente 10 minutos y consulte a un oftalmólogo.
- Evite la exposición directa del material a la luz solar u otras fuentes de luz intensa.
- Después de su uso, el material debe cerrarse correctamente.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Este producto está fabricado para ser utilizado únicamente como se indica en las Instrucciones de Uso. El uso distinto al descrito en las instrucciones de uso es responsabilidad única y exclusiva del profesional que lo utiliza.
- Todo el material dental debe ser utilizado únicamente por odontólogos y laboratorios dentales autorizados.

ALMACENAMIENTO:

- Conservar el producto en su embalaje original y cerrado después de su uso.
- Almacenar, transportar y mantener a una temperatura de 15°C a 30°C, en un lugar seco protegido de la luz solar directa y del calor.



www.klepp.com.ar

info@klepp.com.ar