

Klepp

HIGH QUALITY DENTAL PRODUCTS

GINGIVAL DAM



DESCRIPCIÓN:

Protección fotopolimerizable para aislar los tejidos blandos de los dientes a tratar. Ha sido diseñada específicamente para este propósito, y permite una fácil remoción.

Composición:

KLEPP Gingival Dam: con Metacrilatos e iniciadores.

INSTRUCCIONES DE USO:

Pasos Previos:

Deberá asegurarse mediante medidas adecuadas (p. ej. retractor de mejillas y labios), que la lengua y los labios queden inmovilizados durante el tratamiento (también del proceso de blanqueamiento posterior) y no puedan establecer contacto con el material.

Sacar el tapón de la jeringa y sustituirlo por la punta para la jeringa.

Controlar la salida de material.

APLICACIÓN:

- 1) Secar la encía.
- 2) Aplicar KLEPP Gingival Dam a lo largo de la zona de aplicación en una anchura de aprox. 4 - 6 mm y 2 mm de espesor (Foto 1).
- 3) Impulsar el material también hacia los espacios interproximales para cubrir las papilas.
- 4) Polimerizar con una lámpara manual de polimerización durante 20 a 40 seg. Si fuera necesario, deberá eliminarse el exceso de material aplicado sobre los dientes con un bisturí después de su polimerización.
- 5) Sacar la punta de la jeringa y sustituirla por el tapón.
- 6) A continuación, puede aplicarse el gel blanqueador (Foto 2).

FINALIZACIÓN:

7) Retirar KLEPP Gingival Dam una vez finalizado el proceso de blanqueamiento. El material se levanta por un extremo (p. ej. con una sonda) y se separa. (Foto 3).



foto1



foto2



foto3

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:

- 1) Lea y entienda todas las instrucciones.
- 2) Se recomienda realizar un examen dental antes de proceder al blanqueamiento. Algunas decoloraciones pueden indicar la necesidad de un tratamiento dental distinto al blanqueamiento. Las coronas de porcelana, carillas y composites no se aclaran con el blanqueamiento.
- 3) Las restauraciones deben ser selladas adecuadamente y toda la dentina expuesta sensible debe protegerse. De existir un historial de sensibilidad, trate efectuando una restauración apropiada, agente adhesivo dentinario, etc., o selle en forma provisoria con sellante de dentina.
- 4) Las zonas hipocalcificadas pueden existir y no siempre son visibles a simple vista. Éstas se blanquearán más rápido, volviéndose más visibles durante el blanqueamiento. Continúe con el tratamiento hasta que el resto de la superficie dental se empareje. Reevalúe 2 semanas después del tratamiento, cuando el color se haya estabilizado. A medida que el paciente continúe con el blanqueamiento, el color se volverá más homogéneo.
- 5) Entienda las expectativas de cada paciente antes de comenzar el tratamiento. Informe al paciente que las coronas, inlays color del diente, etc., no blanquearán.
- 6) Ocasionalmente, algunas zonas de los dientes pueden blanquear más rápido o en forma más despareja que otras. Los resultados pueden variar. En aproximadamente el 5% de la población, los dientes pueden ser resistentes al blanqueamiento. Recomendamos realizar el blanqueamiento antes de colocar restauraciones estéticas, ya que estas no pueden ser blanqueadas. Coloque restauraciones adhesivas como mínimo 2 semanas después de efectuado el blanqueamiento.
- 7) Si hay sensibilidad post-operatoria, utilice productos con Flúor y Nitrato de Potasio inmediatamente después del tratamiento, de 15 minutos a 1 hora por día hasta que la sensibilidad desaparezca. Recomendamos también el uso de Klepp Flúor tóxico Ph neutro.
- 8) Si se pretende un blanqueamiento adicional, se aconseja el uso de Klepp Whitening, como tratamiento ambulatorio.
- 9) Siempre controle el correcto flujo de todas las jeringas antes de usarlas intraoralmente. Si nota resistencia, cambie la punta y compruebe nuevamente.
- 10) Mantenga lejos del alcance de los niños.



www.klepp.com.ar

info@klepp.com.ar