



## Barrera Gingival Fotopolimerizable para Aislamiento Dental Seguro y Eficiente

### Protección avanzada para procedimientos odontológicos de alta precisión

**Top Dam** es una barrera gingival fotopolimerizable de alto rendimiento, diseñada para ofrecer una protección efectiva de los tejidos blandos durante procedimientos odontológicos que requieren aislamiento preciso. Su formulación especializada permite crear una capa protectora resistente y fácil de aplicar, convirtiéndola en un insumo esencial en clínicas dentales modernas.

Este material es ampliamente utilizado como coadyuvante en el aislamiento absoluto, especialmente en tratamientos donde se requiere proteger la encía frente a agentes químicos, como en procedimientos de blanqueamiento dental, grabado ácido o cementación de restauraciones. Gracias a su consistencia ideal y su rápida fotopolimerización, Top Dam facilita el trabajo clínico y mejora la seguridad del paciente.



### Beneficios principales de Top Dam

#### Protección gingival efectiva

Actúa como una barrera física que protege los tejidos blandos frente a sustancias agresivas, evitando irritaciones o lesiones.

#### Fotopolimerización rápida

Se endurece en segundos mediante lámpara LED, optimizando los tiempos clínicos y mejorando la eficiencia del procedimiento.

#### Fácil aplicación y remoción

Su presentación permite una colocación precisa y controlada, además de retirarse fácilmente sin dejar residuos.

#### Alta visibilidad

Su color facilita la identificación en boca, permitiendo al profesional trabajar con mayor seguridad y precisión.

#### Versatilidad clínica

Ideal para múltiples procedimientos odontológicos, adaptándose a distintas necesidades clínicas.

#### Indicaciones clínicas

### Top Dam está indicado para:

- Protección gingival en procedimientos de **blanqueamiento dental**
- Aislamiento de encías durante el uso de **ácidos grabadores**
- Protección en cementación de carillas, coronas e incrustaciones
- Coadyuvante en técnicas de **aislamiento absoluto**
- Procedimientos restauradores donde se requiere control de humedad y protección de tejidos





## Modo de uso

- 1 Preparación del área:** Asegurar que la superficie esté limpia y seca.
- 2 Aplicación:** Colocar Top Dam directamente sobre la encía en la zona a proteger.
- 3 Fotopolimerización:** Aplicar luz LED durante el tiempo recomendado (generalmente entre 20 y 40 segundos).
- 4 Procedimiento clínico:** Realizar el tratamiento correspondiente con seguridad.
- 5 Remoción:** Retirar la barrera una vez finalizado el procedimiento.

## ¿Por qué elegir Top Dam?

En odontología moderna, la precisión y la protección del paciente son fundamentales. Top Dam no solo mejora la seguridad clínica, sino que también optimiza los tiempos de trabajo y reduce riesgos asociados a procedimientos químicos. Su uso se ha convertido en un estándar en tratamientos estéticos y restauradores, especialmente en clínicas que buscan resultados profesionales y consistentes.

Además, su compatibilidad con diferentes técnicas y materiales lo convierte en una solución versátil, ideal tanto para odontólogos generales como especialistas.

## Mejora tu práctica clínica con Top Dam

Si buscas una barrera gingival confiable, fácil de usar y altamente efectiva, **Top Dam** es la elección ideal. Mejora la calidad de tus procedimientos, protege a tus pacientes y trabaja con mayor tranquilidad en cada intervención.

## Seguridad y control en cada procedimiento

El uso de una barrera gingival fotopolimerizable como Top Dam no solo mejora la eficiencia clínica, sino que también reduce significativamente los riesgos asociados al contacto de agentes químicos con los tejidos blandos. Esto es especialmente importante en tratamientos de alta sensibilidad, donde la protección de la encía es fundamental para evitar molestias o complicaciones postoperatorias.

Además, su excelente adhesión y estabilidad permiten mantener un aislamiento constante durante todo el procedimiento, incluso en zonas de difícil acceso. Esto facilita el trabajo del profesional y asegura resultados más predecibles.

## Aplicación en odontología moderna

Hoy en día, el uso de materiales como Top Dam se ha convertido en un estándar en clínicas que buscan calidad y seguridad. Su versatilidad lo hace ideal tanto para odontólogos generales como especialistas en estética dental.

Gracias a su formulación avanzada, esta barrera gingival fotopolimerizable permite trabajar con mayor precisión, mejorando la experiencia del paciente y optimizando los tiempos clínicos.

