

FICHA TECNICA

I-SEAL LC sellante fotopolimerizable de fosas y fisuras

i-dental

I-SEAL LC es un sellador opaco y biocompatible para el sellado preciso de fosas y fisuras. Su consistencia fluida y su rápido tiempo de fotopolimerización de 20 segundos garantizan una barrera protectora duradera sobre la superficie dental. Formulado para proporcionar una prevención temprana y fiable de la caries, favorece una salud bucodental óptima al alisar las superficies de los dientes jóvenes y reducir las zonas donde pueden acumularse bacterias y restos de comida.



PRESENTACION

3,8g jeringa
3 puntas

INDICACIONES

Sellado de pequeñas fosas y fisuras

VENTAJAS

- Altamente fluida para pasar con facilidad a las fosas y fisuras
- Liberación de fluoruro
- Adhesión a esmalte
- Ideal para aplicaciones de sellados pediátricos
- 42,77% de carga inorganica

CARACTERISTICAS PRINCIPALES

- El proceso de aplicación es sencillo, indoloro y no invasivo.
- Ayuda a preservar la estructura natural de los dientes sellando fosas y fisuras sin necesidad de eliminar el esmalte innecesariamente.
- Método rentable de tratamiento temprano de caries para personas propensas a sufrir caries.
- Consistencia altamente fluida para una colocación precisa y una cobertura completa.

- La fuerte adhesión al esmalte garantiza una protección duradera y confiable que perdura.
- El material blanco opaco proporciona un excelente control visual durante la aplicación.
- Una vez curado mantiene una apariencia de diente natural a la vez que protege los dientes.
- Mejora la estética dental manteniendo la función dental.
- El tiempo de curado con luz de 20 segundos garantiza un flujo de trabajo eficiente.
- Composición bioinerte libre de sustancias reactivas, garantizando la seguridad del paciente.

MARCA: I-DENTAL

PAIS DE ORIGEN: Lituania

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO: Mantener el producto en un lugar fresco y seco a temperatura entre 4 °C y 25 °C)

RANGO DE VENCIMIENTO: 4 años desde la fecha de fabricación.