



¿Qué es el barniz de flúor?

hecho:
Las caries se pueden formar tan pronto como a un niño le salga su primer diente

1

El barniz de flúor es un recubrimiento líquido que contiene un tratamiento con flúor que se aplica sobre los dientes para ayudar a prevenir la caries dental, frenarla o evitar que empeore. El barniz de flúor está hecho con fluoruro, un mineral que puede fortalecer el esmalte dental (recubrimiento externo en los dientes). Tenga en cuenta que los tratamientos con barniz de flúor no pueden prevenir por completo las caries.

2

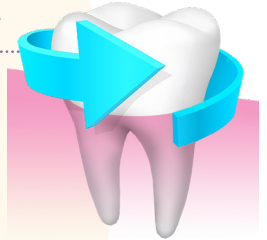
¿Es seguro el barniz de flúor?

El barniz de flúor es seguro y es utilizado por dentistas y médicos de todo el mundo para ayudar a prevenir las caries dentales en los niños. Solo se usa una pequeña cantidad y apenas se ingiere fluoruro. Es de aplicación y endurecimiento rápidos. Luego se cepilla después de 4 a 12 horas.

3

¿Cómo se aplica el barniz de flúor?

El barniz de flúor se aplica en la parte superior y a los lados de cada diente con un cepillo pequeño. El líquido insípido y de secado rápido se aplica a los dientes limpios y secos, y se endurece tan pronto como entra en contacto con la saliva.



4

¿Por qué se debe aplicar el barniz de flúor?

El barniz de flúor debe aplicarse sobre los dientes de un niño porque las caries pueden comenzar tan pronto como salga el primer diente. Las caries en los dientes de leche pueden causar dolor y pueden evitar que los niños duerman, hablen e incluso aprendan adecuadamente. Los niños no pierden todos sus dientes de leche hasta que tienen 11 o 12 años. La caries dental es la enfermedad más común y a la vez la más prevenible en niños.

5

Después del procedimiento de aplicación de barniz de flúor:

- Coma solo alimentos blandos durante al menos 2 horas después del tratamiento
- No ingiera bebidas calientes ni use enjuague bucal durante al menos 6 horas después del tratamiento
- Espere de 4 a 6 horas para cepillarse los dientes y usar hilo dental