



Elegance flow

Composite nano fluido fotopolimerizable

Descripción:

Elegance Flow es un composite fotopolimerizable nano fluido, bio-inerte, radiopaco bajo los tonos Vita*. Elegance Flow es un producto de pulido de alta estética, muy resistente y superior con características de flujo óptimas.

*Marca registrada de Vita Zahnfabrik H.Rauter GmbH & Co. KG, Bad Sackingen, Alemania.

Referencias:

ML64403E	A1
ML64404E	A2
ML64405E	A3
ML64406E	A3.5

Composición:

Vidrio dental molido 50-70%, mezcla de metacrilato 30-40%, dióxido de silicio 1-5%, iniciador <1%, fotoiniciador <1%, estabilizador <1%, inhibidor <1%, productor de opacidad <1%, pigmento 1%.

Características:

- Restaura/mejora la apariencia estética del diente restaurable.
- Restaura/mantiene la función del diente restaurable.
- Protege las estructuras biológicas de los dientes restaurables y los tejidos adyacentes.
- Para restauraciones directas de cavidades de clase I, II, III, IV y V; restauraciones de caries de la superficie radicular.
- Para sellado de fosas y fisuras.
- Para colocación inicial en cavidades de clase I y II.

Propiedades físicas:

- Fotopolimerizado: 20-30 seg.
- Profundidad de polimerizado: $3,24 \pm 0,03$ mm
- Resistencia a la flexión: 110.2 ± 4.1 MPa
- Absorción de agua: 17.10 ± 0.20 μ g/mm³
- Solubilidad del agua: 0.00 ± 0.00 μ g/mm³
- Contracción de polimerizado: 4.5 ± 0.15 %

Composite nano fluido fotopolimerizable

Precauciones:

- Se recomienda utilizar barrera durante la aplicación del producto.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuague cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quítese las lentes de contacto, si los lleva y es fácil hacerlo. Continúe enjuagando. Si la irritación ocular persiste consulte con su médico.
- En caso de contacto con la piel o mucosa: Lave con abundante agua. Si se produce irritación o sarpullido en la piel o mucosas, busque atención médica.
- Quítese la ropa contaminada y lávela antes de volverla a usar.
- En caso de ingesta: Enjuague la boca. Llame a un centro de toxicología o a un médico si no se encuentra bien.
- En caso de inhalación: Lleve a la persona a tomar aire fresco y facilite su respiración.
- Lávese bien las manos después de manipular el producto.
- Utilice el producto solo en un área bien ventilada.
- Se recomienda utilizar guantes protectores/ropa protectora/protección ocular/protección facial para médico y paciente.

Precauciones que se deben tomar en caso de cambios en el rendimiento del dispositivo:

- Si durante el uso del producto notó alguna característica anormal del desempeño del producto: consistencia desigual, no homogénea, no fluida, no cubre la superficie del diente de manera uniforme, el producto no polimeriza o se observa un cambio de color del composite en un momento de fotopolimerización o si se observa cualquier otro comportamiento anormal del producto mientras se manipula el dispositivo, deje de usarlo inmediatamente.
- Retire la restauración de la cavidad dental con un instrumento dental adecuado.
- No permita que se trague el producto.
- Si el paciente notó algún efecto secundario indeseable, llame inmediatamente a un centro de salud local.
- Reúna todos los suministros restantes disponibles, no los vuelva a usar y manténgalos fuera del alcance en un lugar seguro hasta nuevo aviso.
- Póngase en contacto con el fabricante de inmediato e informe de cualquier cambio observado en el rendimiento del producto.

Advertencias:

- Después de extraer la cantidad deseada de material, retire inmediatamente la punta de aplicación y cierre la tapa de la jeringa, para que el material no se pierda.
- Material sensible a la luz. Evite un tiempo de manipulación demasiado prolongado en condiciones de iluminación intensa.
- No utilice el producto en pacientes que tengan antecedentes de reacciones alérgicas o de irritación graves producidas por el producto o cualquiera de sus componentes.
- Elegance Flow no emite radiación y tampoco causa interferencias electromagnéticas.
- No debe usarse combinado con productos que contengan eugenol, ya que el eugenol puede alterar el proceso de polimerización.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

Conservación y almacenamiento:

- Este producto está diseñado para ser almacenado y utilizado a temperatura de 18-25°C
- Si se usa almacenamiento refrigerado, permita que el producto alcance la temperatura ambiente antes de usarlo.
- La vida útil a temperatura ambiente es de 4 años a partir de la fecha de fabricación.
- Ver paquete externo para la fecha de caducidad.
- No exponga los materiales restauradores a temperaturas elevadas ni a la luz intensa.
- No almacene Elegance Flow cerca de productos que contengan eugenol.

Contenido:

Jeringa de 2gr y 3 puntas.