



DSP WHITE ENDO GEL

FABRICADO Y DISTRIBUIDO POR:



DSP Industrial LTDA | CNPJ: 03.960.018/ 0001-23

Rua Marechal Floriano Peixoto, 303 Ouro Verde II - Campo Largo - PR 83.606-290

- SAC 0800.600.88.66

Resp. Técnica: Célio G. Netzel

CREA-PR: 25412/D

Registro de Anvisa: 80116989002

PARA COMPRAS, CONSULTAS, QUEJAS Y

RECLAMOS: 0800 600 8866

INSTRUCCIONES DE USO | español

NOMBRE COMERCIAL: DSP White Endo Gel

NOMBRE TÉCNICO: Agentes Blanqueadores Dentales

CÓDIGO: 0.5001

Lea con atención toda la información de esta instrucción de uso antes de aplicar el producto.

INSTRUCCIONES DE USO

BLANQUEADOR DENTAL PARA USO EN CONSULTORIO.

PARA APLICACIÓN DOMICILIARIA BAJO LA SUPERVISIÓN DE UN CIRUJANO DENTISTA

VENTA CON PRESCRIPCIÓN (SEGÚN RDC N° 923 DE 2024)

Guarde para consulta hasta el consumo total del producto. Guarde esta instrucción hasta que no tenga más interacción del producto con su paciente.

CONTENIDO:

- 1 jeringa de gel blanqueador que contienen 3g con 10 puntas aplicadoras,
- 1 manual de instrucciones para el profesional y paciente.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

DSP White Endo Gel es un gel a base de peróxido de carbamida al 35% que fue desarrollado en base a productos ya conocidos mundialmente y altamente recomendados para blanquear dientes no vitales. Posee pH neutro para aplicación en el interior de la cámara pulpar y eliminación de pigmentos que colorean el diente internamente y queda listo para su aplicación.

INDICACIÓN DEL PRODUCTO:

DSP White Endo Gel es un sistema de blanqueamiento a base de Peróxido de Carbamida al 35% para uso profesional, indicado para el blanqueamiento de dientes no vitalizados. DSP White Endo Gel debe ser administrado dentro de la cámara pulpar del diente a blanquear,

DSP WHITE ENDO GEL

y debe permanecer por un tiempo para oxidar los pigmentos existentes. **COMPOSICIÓN:** Peróxido de Carbamida, Carbomero, Humectante (Glicerol), Neutralizantes y Agua Desionizada.

INSTRUCCIONES DE USO:

1º Paso

Verificar mediante examen clínico y radiográfico el nivel de excelencia de la obturación endodóntica;

2º Paso

Abra un acceso lingual a la cámara pulpar. Retire todo el material de obturación y la gutapercha de 2 a 3 mm apical de la unión cemento-esmalte;

3º Paso

Retire todo el material de relleno de la abertura de acceso hasta el nivel determinado en la radiografía. Todo el material de restauración, material de obturación temporal y/o material de endodoncia debe retirarse para permitir que el agente blanqueador entre en contacto con la estructura interna del diente, especialmente la superficie bucal, para obtener resultados óptimos.

4º Paso

Aplicar DSP White Endo Gel en la cámara pulpar evitando los tejidos blandos. Coloque una pequeña bola de algodón en el gel. Deje suficiente espacio para la restauración provisional;

5º Paso

Mezcle ionómero de vidrio convencional con una medida de polvo a una de líquido hasta obtener un sellador firme.

NOTA: Debe ser lo suficientemente firme para rodar entre los dedos y el pulgar. Aplicar una capa de 1-2 mm para asegurar un sellado.

6º Paso

Aplique material temporal para sellar la abertura de acceso. Repita el procedimiento de blanqueamiento cada 3 a 5 días, hasta lograr el cambio de color deseado;

7º Paso

Espere de 8 a 10 días antes de proceder con la restauración del diente. Esto permitirá que el tono del diente se estabilice;

8º Paso

Retire el material de restauración provisional y el material blanqueador hasta el nivel del material sellador de ionómero de vidrio, enjuague y limpie la abertura de acceso. Restaurar con procedimientos de restauración permanente.

PRECAUCIONES Y CONTRAINDICACIONES:

- Este es un producto que siempre debe ser indicado y supervisado por un dentista;
- El producto no debe ser utilizado por mujeres embarazadas o lactantes y en pacientes menores de 15 años;
- Evitar la ingestión intencionada y excesiva del producto;
- No usar en pacientes con alguna sensibilidad a los componentes de este producto, ya que los pacientes con antecedentes de alergia a los componentes de esta formulación deben presentarse exámenes a un especialista antes de usar este producto;
- Aconseje siempre a su paciente que regrese al consultorio para seguimiento del tratamiento, siempre después de una semana (7 días), para evaluaciones y garantía de efectividad de los resultados del blanqueamiento dental hasta el final del tratamiento;
- Mantener siempre alejado del calor y/o de la luz solar. DSP White Endo Gel puede ser guardado a temperatura ambiente;
- Producto no inyectable. No reutilizar el envase.

EFFECTOS COLATERALES:

- Puede ocurrir una presión interna intensa en la cámara pulpar debido a la descomposición del peróxido.
- Si nota que el elemento se está desvaneciendo demasiado rápido. El profesional debe valorar la necesidad de interrumpir precozmente el tratamiento.
- Evite imponer fuerzas sobre el diente que se está blanqueando, debido al riesgo de fractura debido a la fragilidad del diente durante el tratamiento de blanqueamiento.
- Evite alimentos y bebidas colorantes. Suspender el uso del producto en caso de reacciones alérgicas.

CONSERVACIÓN Y ALMACENAMIENTO;

- Mantener el producto en su envase siempre cerrado.
- Proteger de la incidencia de la luz solar directa
- Almacene el producto en temperaturas de 0°C a 30°C.
- Si se constatan averías solicite el cambio del material.

Observación: Cuando se refrigera a temperaturas muy bajas, pueden ocurrir microcristalizaciones de Peróxido de Carbamida debido a la alta concentración del ingrediente activo en mismo. Se recomienda














sacar el producto de refrigeración al menos 30 minutos antes de la aplicación, dejándolo a temperatura ambiente.

FECHA DE FABRICACIÓN: VER EL ENVASE

PLAZO DE VALIDEZ: 2 AÑOS DESPUÉS DE LA FECHA DE FABRICACIÓN.

ADVERTENCIA:

Respete la fecha de validez. No utilice nunca el producto si ha vencido. Mantener fuera del alcance de los niños. Sólo para uso odontológico. Antes de utilizarlo, observe el aspecto del producto; si observa alguna anomalía, póngase en contacto con el fabricante o con un profesional inmediatamente. El fabricante no se hace responsable de los daños causados por otros usos o por una manipulación inadecuada. Este material ha sido fabricado únicamente para uso dental y debe ser manipulado según las instrucciones de uso. Es responsabilidad del usuario comprobar, antes de utilizar este producto, si el material es compatible y adecuado para el uso previsto, especialmente cuando este uso no está indicado en estas instrucciones de uso. Las descripciones de los datos no constituyen ningún tipo de garantía y, por tanto, no son vinculantes. No reutilizar los envases vacíos. No reutilizar los envases vacíos para otros fines. Para realizar el descarte del producto siga la legislación local.

	Código de Producto
	Número del lote
	Fabricante
	Fecha fabricación
	Representante en la comunidad europeo
	Prohibido reprocesar
	Fecha Durabilidad Mínimo
	No reutilizar
	No utilice si el empaque esta dañado
	Mantener seco
	Mantener alejado de la luz
	Notificación exigido por FDA para Negocio En EUA.
	Referencia a información unirse o adjunto