
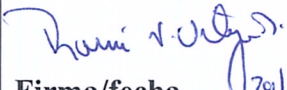
 Laboratorios Clarben S.A.	TÍTULO:	<b>CLARBEN BLEACH MATERIAL</b>	CÓDIGO: <b>FT-SGC036.01</b>
	FECHA DE EMISIÓN:	<b>29/DIC/2016</b>	REEMPLAZA: <b>R2</b>
			No. PÁG.: <b>1 de 4</b>

## CONTENIDO

1. CARACTERISTICAS
2. FINALIDAD
3. CLASIFICACIÓN SEGÚN DIRECTIVA 93/42/CE
4. PRESENTACIÓN
5. NÚMERO DE REFERENCIA
6. MODO DE EMPLEO
7. ADVERTENCIAS
8. IMAGEN

<b>Realizado por:</b>  <b>Firma/fecha</b> 29/12/2016	<b>Revisado/Aprobado por:</b>  <b>Firma/fecha</b> 29/12/2016
---	--

## 1. CARACTERISTICAS

Clarben Bleach Material contiene peróxido de hidrógeno al 30% (PH) principalmente para un blanqueamiento sin lámpara. Se puede aplicar directamente el gel de color rojo desde la cánula mezcladora sobre los dientes. Su consistencia viscosa impide un goteo o desplazamiento involuntario. El gel no utilizado puede ser conservado en la misma jeringa cerrada y reutilizado empleando una nueva cánula mezcladora.

## 2. FINALIDAD

Los productos para el blanqueamiento dental se utilizan en odontología para cambiar el color de los dientes naturales dándoles una tonalidad más luminosa o más blanca.

Estos productos se aplican directamente en la cavidad bucal sobre las superficies externas de los dientes.

El producto elimina las decoloraciones intrínsecas o adquiridas de los dientes naturales mediante el empleo de productos químicos. En nuestro producto el principio activo es el peróxido de hidrógeno.

La evaluación de la eficacia del producto se realiza conforme a la norma ISO 283399: "odontología, productos para el blanqueamiento dental".

La seguridad del producto está avalada por un estudio odontológico realizado 00.000 pacientes, las reclamaciones fueron muy bajas. La sensibilidad duro 1 día y solo se describe una irritación gingival al no aplicarse el protector gingival.

## 3. CLASIFICACIÓN SEGÚN DIRECTIVA 93/42/CE

Producto DENT 1280

## 4. PRESENTACIÓN

Kit conteniendo:

- 2 jeringas con 2,5 ml de GEL BLANQUEANTE CLARBEN
- 1 jeringa de 3 g de protector de encías
- 4 puntas de aplicación para el GEL BLANQUEANTE CLARBEN
- 3 puntas de aplicación para el protector de encías

## 5. NÚMERO DE REFERENCIA

Ref: 09-040

## 6. MODO DE EMPLEO

### 1) Antes del tratamiento:

Tras examinar y asesorar al paciente, se debe dejar constancia y documentar el color actual de los dientes. Si fuera necesario, llevar a cabo una limpieza bucal profesional. Mantenga

Visado DT: 

despejada la zona dental a tratar con abre bocas (retractor de carrillos). En caso de ser necesario, utilice rollos de algodón y aplique un protector labial como vaselina.

## 2) Aplicación del Protector Gingival

- Coloque la punta dosificadora sobre la jeringa del protector gingival.
- Seque muy bien los dientes y las encías para asegurarse de que el protector gingival permanezca sellado y adherido durante todo el tratamiento. Aplique el protector gingival directamente sobre las encías: desde el borde gingival
- Se debe cubrir el diente con aprox. 0,5 – 1 mm y la encía con aprox. 3 – 4 mm. A continuación, realice el fotocurado con una lámpara de luz ultravioleta durante aprox. 30 a 40 segundos con movimientos semicirculares. En lugar del protector gingival también se puede usar un dique de goma. El procedimiento de blanqueamiento.
- Coloque la cánula de mezcla sobre la jeringa de doble cámara y apriete. Aplique Clarben Bleach Material sobre la cara vestibular de los dientes.
- La capa del gel debe tener un espesor de 1 a 2 mm. No extienda demasiado gel, ya que durante el proceso de blanqueamiento aumenta automáticamente su grosor.
- Evitar que el gel entre en contacto con otras partes del cuerpo o con la ropa.
- La actuación del gel sin otros aparatos que aceleren el proceso es de entre 15 y 20 min. Reducir el tiempo de aplicación y los ciclos si el paciente experimenta sensibilidad. Se pueden utilizar lámparas especiales o láser para blanqueamiento dental. En caso de usarlas, diríjase al fabricante del aparato para pedirle detalles sobre el blanqueamiento.
- A continuación, retire el gel por succión (no enjuagar) y aplique nuevo gel sobre los dientes. Si fuera necesario, se puede repetir 2 ó 3 veces. (3 x 15 – 20 min).
- Tras la última aplicación, se aspira el gel y después se enjuaga.
- Después se retiran el protector gingival, el abre bocas y los algodones.
- Por último, el paciente debe enjuagar la boca con agua tibia.

En menos de una hora, Ud. puede regalarles a sus pacientes una sonrisa completamente nueva. Documente el resultado del tratamiento y observe el nuevo color de los dientes.

## 7. ADVERTENCIAS

- Evitar el contacto con los ojos y use guantes y gafas de protección.
- En las zonas afectadas pueden formarse manchas blancas y sentirse sensación de quemazón. Estos síntomas desaparecerán al cabo de 30 – 60 minutos.
- Para que el color sea el mismo, debería repetirse un posible tratamiento no antes de, como mínimo, 1 ó 2 semanas después de un tratamiento de blanqueamiento.
- Los materiales adhesivos para tratamiento de ortodoncia y restauración tienen menor adhesión en los tres días posteriores a un tratamiento de blanqueamiento dental.
- No realizar tratamientos de blanqueamiento con anestesia local.
- Dado que en la actualidad ningún estudio ha evaluado los posibles efectos secundarios en todos los tipos de pacientes, Clarben no recomienda el uso del Clarben Bleach Material en embarazadas, lactantes y menores de 18 años de edad.

## ALMACENAMIENTO

Almacenar en lugar fresco o en el frigorífico (4–12°C). El material no debe congelarse, calentarse o exponerse a la luz solar.

La fecha de caducidad indicada para la jeringa y en el envase se refieren sólo al material correctamente conservado.

8. IMAGEN



Visado DT: 