



## Perfect Bleach<sup>®</sup> Office+

GEL PARA EL BLANQUEAMIENTO DE DIENTES  
DECOLORADOS

# Perfect Bleach® Office+

## GEL PARA EL BLANQUEAMIENTO DE DIENTES DECOLORADOS

El aspecto exterior es muy importante en la sociedad actual. Acto seguido ejercen los dientes decolorados una influencia negativa y generan un gran sufrimiento en personas afectadas. Decoloraciones como p. ej. por causa de traumatismo, por medicamentos o que se pueden originar por enfermedades, pueden ser eliminadas muchas veces sólo con preparados de blanqueamiento de alta concentración. La corrección de colores de los dientes con Perfect Bleach Office+ le ofrece tanto una posibilidad efectiva como protectora para reconstruir el color natural del diente y para devolverle a su paciente la autoestima perdida.

### **Decoloraciones**

Principalmente se pueden diferenciar decoloraciones dentales internas y externas. Si se conoce la causa de la decoloración, le podrá presentar a su paciente el método de tratamiento apropiado. Algunos alimentos y bebidas como el curry, el café, el vino tinto y el té, así como el consumo de tabaco, pueden causar decoloraciones externas y pigmentaciones en microfracturas del esmalte, también algunas decoloraciones están muy condicionadas por la edad. Las decoloraciones internas se forman muchas veces durante el desarrollo del diente. Las causas pueden ser efectos secundarios de medicamentos como p. ej. la tetraciclina así como cambios de color generados por una necrosis pulpar. Dado que este tipo de decoloraciones están dentro del esmalte y la dentina, éstas no pueden ser eliminadas mecánicamente con una limpieza dental profesional. En estos casos, es ideal un tratamiento de blanqueamiento.

### **Pacientes satisfechos, usuarios satisfechos**

Perfect Bleach Office+ es un gel sumamente efectivo. Por su concentración de peróxido de hidrógeno al 35 %, se consigue un blanqueamiento rápido, seguro y duradero. El gel solo permanece entre 10 y 15 minutos sobre los dientes. Perfect Bleach Office+ tiene un pH neutro y contiene fluoruro de sodio. En pacientes particularmente sensibles al dolor, éstas dos propiedades reducen considerablemente la sensibilidad durante el procedimiento de blanqueamiento y después del mismo.

La jeringa QuickMix garantiza una simple aplicación así como un gel óptimamente mezclado que siempre está fresco cuando se usa. La jeringa QuickMix también le permite activar sólo la cantidad de gel necesaria para el paciente que vaya a tratar. Ya esté blanqueando un solo diente o toda la dentadura, siempre trabajará con la cantidad del gel blanqueador que precisa. A diferencia de otros sistemas de blanqueamiento en el consultorio, al aplicar Perfect Bleach Office+ no quedan restos de material que hay que desechar.

### **Blanqueamiento endodóntico – sencillo, preciso y rápido**

Perfect Bleach Office+ facilita el blanqueamiento de decoloraciones internas y, por lo tanto, agiliza y reduce también su trabajo y el del personal de su consultorio. La mezcla, lista para su uso, puede aplicarse directamente de la jeringa en la cavidad preparada. El set Perfect Bleach Office+ incluye cánulas finas especiales que permiten aplicar el gel nuevo de la jeringa con absoluta precisión.

### **Tiempo de actuación reducido sin necesidad de lámpara**

El tiempo de actuación de Perfect Bleach Office+ es de entre 10 y 15 minutos. Una vez aplicado sobre los dientes, el gel no necesita volver a ser activado. Prescindir de la lámpara tiene la ventaja, sobre todo, de que los dientes que se van a tratar y la encía circundante no sufren daños a causa del calor. Con Perfect Bleach Office+, se evitan irritaciones de la pulpa, quemaduras en la encía e hipersensibilidades graves debidas al efecto calorífico de una lámpara. Además, el tiempo y el número de aparatos necesarios junto al sillón dental se reducen notablemente si se prescinde de la lámpara adicional, cuyo precio es elevado. Esto redundará también en un confort muy superior para el paciente.

### **LC Dam – la práctica protección gingival**

El set Perfect Bleach Office+ contiene la protección gingival LC Dam. La consistencia de la protección gingival con base de composite, la humectación y la remoción han sido optimizadas de acuerdo a los requerimientos. LC Dam cubre de forma óptima la encía incluso las papilas interdentes, sin derramarse. Además, LC Dam no se desplaza durante el tratamiento y puede retirarse fácilmente en una sola pieza al finalizar el mismo. También el paciente experimenta ventajas. A diferencia de muchos otros preparados, LC Dam no provoca un calentamiento desagradable de la protección gingival cuando se fotopolimeriza.

# Perfect Bleach® Office+

## APLICACIÓN CLÍNICA

### Adaptación del color en caso de decoloraciones por causa de traumatismo



Obturación radicular marginal y clínicamente impecable del diente 11



Decoloración claramente visible en el diente 11



Cavidad pulpar abierta con sellado del acceso del conducto



Vista palatinal con protección gingival LC Dam aplicada



Aplicación del gel blanqueador en la cavidad con cánula fina incluida



Perfect Bleach Office+ en la cámara pulpar



Enjuagar y aspirar esmeradamente el gel blanqueador

Fuente: Dierk Thalmann, Cuxhaven / Alemania



Sellado impermeable de la cavidad con material de ionómero de vidrio



Resultado convincentemente estético

**Efectivo**

- El gel activado contiene una concentración de peróxido de hidrógeno al 35 %
- Contraste superior con el color del diente
- pH neutro, con fluoruro de sodio

**Jeringa transparente**

Control visual del material y del nivel de llenado



**Cierre de seguridad**  
Evita que el material se dilate durante el transporte



**Cánula endodóntica**  
Para la aplicación directa en el diente

# Perfect Bleach® Office+

## GEL PARA EL BLANQUEAMIENTO DE DIENTES DECOLORADOS

### Indicaciones

Perfect Bleach Office+ es apropiado para el blanqueamiento de dientes individuales o dientes múltiples decolorados vitales o no vitales.

El éxito del blanqueamiento depende del color del diente natural así como de la intensidad y causa de la decoloración. Se pueden blanquear decoloraciones de origen orgánico que, en general, tienen la siguiente causa:

- Decoloraciones por causa de traumatismo
- Decoloraciones por medicamentos (p. ej. tetraciclina)

Decoloraciones de origen inorgánico, p. ej. por componentes de amalgama (plata), así como restauraciones no serán blanqueadas.

### Ventajas

- Peróxido de hidrógeno al 35 % para una aclaración rápida y segura
- Buen contraste al diente y al LC Dam por la coloración roja del material
- Tanto para blanqueamientos internos como también externos
- Perfect Bleach Office+ está disponible en la práctica jeringa QuickMix
  - se activa solamente la cantidad necesaria
  - ningún error de mezcla, siempre gel fresco
- Protección gingival a base de composite (LC Dam)
- Ninguna carga de calor dolorosa al fotopolimerizar la protección gingival



### Presentación

- |          |  |
|----------|--|
| REF 1672 | Set QuickMix jeringa 2 x 4 ml, LC Dam jeringa 2 x 2 grs., accesorios |
| REF 1673 | QuickMix jeringa 4 ml, accesorios                                    |
| REF 1655 | LC Dam jeringa 2 grs., accesorios                                    |
| REF 2194 | Puntas de mezcla tipo 14, 50 u.                                      |
| REF 2195 | Puntas de mezcla tipo 15 (con puntas intrabucales tipo 1), 50 u.     |
| REF 2146 | Cánulas de aplicación tipo 41, 100 u.                                |

VOCO GmbH  
Anton-Flettner-Straße 1-3  
27472 Cuxhaven  
Germany

Línea gratuita: 00 800 44 444 555  
Fax: +49 (0) 4721-719-140

info@voco.com  
www.voco.dental

Distribuidor: