



# Perfect Bleach® Office+

GEL ZUR AUFHELLUNG VERFÄRBTER ZÄHNE

# Perfect Bleach® Office+

## GEL ZUR AUFHELLUNG VERFÄRBTER ZÄHNE

Das äußere Erscheinungsbild spielt in der heutigen Gesellschaft eine große Rolle. Hierauf üben Zahnverfärbungen einen negativen Einfluss aus und erzeugen bei betroffenen Menschen nicht selten einen großen Leidensdruck. Verfärbungen, wie sie z. B. nach Traumata, durch Medikamente oder Erkrankungen entstehen können, sind oft nur durch hochkonzentrierte Aufhellungspräparate zu beseitigen. Die Farbkorrektur der Zähne mit Perfect Bleach Office+ bietet Ihnen eine ebenso effektive wie schonende Möglichkeit, die natürliche Zahnfarbe wiederherzustellen und Ihrem Patienten verlorengegangenes Selbstwertgefühl zurückzugeben.

### Verfärbungen

Grundsätzlich lassen sich innere und äußere Zahnverfärbungen unterscheiden. Ist die Ursache der Verfärbung bekannt, können Sie Ihrem Patienten die geeignete Behandlungsmethode vorstellen. Ursachen äußerer Verfärbungen können Farbstoffe in Lebensmitteln und Getränken wie z. B. Curry, Kaffee, Rotwein und Tee, Tabakkonsum, Farbeinlagerungen in Schmelzrisse sowie Altersverfärbungen sein. Innere Verfärbungen entstehen oft während der Zahnentwicklung. Ursachen können Nebenwirkungen von Medikamenten wie z. B. Tetracyclin sowie Verfärbungen durch eine Pulpennekrose sein. Da solche Verfärbungen in Schmelz und Dentin angesiedelt sind, können diese mechanisch, z. B. durch eine professionelle Zahnreinigung, nicht entfernt werden. In diesen Fällen eignet sich eine Aufhellungsbehandlung.

### Zufriedene Patienten, zufriedene Anwender

Perfect Bleach Office+ ist ein besonders effektives Gel. Durch die 35 %ige Wasserstoffperoxidkonzentration werden schnelle, sichere und dauerhafte Aufhellungserfolge erzielt. Das Gel bleibt dabei lediglich 10 - 15 Minuten auf den Zähnen. Perfect Bleach Office+ ist pH-neutral und enthält Natrium-fluorid. Bei besonders schmerzempfindlichen Patienten führen diese beiden Eigenschaften zu einer deutlichen Verringerung der Sensitivität während und nach dem Aufhellungsvorgang.

Mit der QuickMix Spritze wird Ihnen eine einfache Anwendung sowie ein optimal angemischtes, immer frisches Gel bei jeder Anwendung garantiert. Auch haben Sie mit der Quick-Mix Spritze die Möglichkeit, nur genau so viel Gel zu aktivieren, wie Sie für den zu behandelnden Patienten benötigen. Vom vollständigen Gebiss bis zum Aufhellen eines einzelnen Zahnes arbeiten Sie stets mit der exakt benötigten Menge Aufhellungsgel. Im Gegensatz zu anderen Office-Aufhellungssystemen entsteht bei der Anwendung von Perfect Bleach Office+ keine Restmenge, die verworfen werden muss.

### Endo-Aufhellung – Einfach, genau und schnell

Mit Perfect Bleach Office+ wird das Aufhellen interner Verfärbungen erleichtert und damit der Aufwand für Sie und Ihr Praxisteam deutlich reduziert. Die gebrauchsfertige Mischung kann direkt aus der Spritze in die vorbereitete Kavität appliziert werden. Dem Perfect Bleach Office+ Set liegen spezielle, feine Kanülen bei, die es Ihnen ermöglichen, das frische Gel aus der Spritze punktgenau anzuwenden.

### Nur kurze Einwirkzeit ohne Anwendung einer Lampe

Die Einwirkzeit von Perfect Bleach Office+ beträgt nur 10 - 15 Minuten. Auf den Zähnen aufgetragen, muss das Gel nicht weiter aktiviert werden. Der Verzicht auf eine Lampe hat vor allem den Vorteil, dass sowohl die zu behandelnden Zähne als auch die angrenzende Gingiva keinen Hitzeschädigungen unterliegen. Mit Perfect Bleach Office+ sind Pulpa-irritationen, Verbrennungen des Zahnfleisches und stärkere Hypersensibilitäten als Folge der Wärmeeinwirkung einer Lampe ausgeschlossen. Weiterhin reduziert sich der zeitliche und apparative Aufwand am Behandlungsstuhl erheblich, wenn auf den zusätzlichen Einsatz einer teuren Lampe verzichtet wird. Damit verbunden ist auch der deutlich höhere Komfort für den Patienten.

### LC Dam – Der praktische Gingivaschutz

Das Perfect Bleach Office+ Set enthält den Gingivaschutz LC Dam. Die Konsistenz des auf Composite basierenden Gingivaschutzes, das Anfließverhalten sowie die Entfernbareit wurden entsprechend den Anforderungen optimiert. LC Dam deckt dabei die Gingiva bis in die Interdentalpapillen optimal ab, ohne wegzufließen. Während der Behandlung verrutscht LC Dam nicht und lässt sich nach der Behandlung einfach in einem Stück entfernen. Auch der Patient hat spürbare Vorteile. Im Unterschied zu vielen anderen Präparaten kommt es bei LC Dam nicht zu einer unangenehmen Erwärmung des Gingivaschutzes bei seiner Lichtpolymerisation.

# Perfect Bleach® Office+

## KLINISCHE ANWENDUNG

### Farbanpassung bei traumatisch bedingter Frontzahnverfärbung



Randständige, klinisch einwandfreie Wurzelfüllung am Zahn 11



Deutlich sichtbare Verfärbung am Zahn 11



Offenes Pulpacavum mit Verschluss des Kanaleingangs



Palatinale Ansicht mit aufgetragenem Gingivaschutz LC Dam



Einbringen des Aufhellungsgels in die Kavität mit beiliegender feiner Kanüle



Perfect Bleach Office+ in der Pulpakammer



Sorgfältiges Ausspülen und Absaugen des Aufhellungsgels



Dichter Verschluss der Kavität mit Glasionomer-Material



Ästhetisch überzeugendes Ergebnis

#### Effektiv

- Aktiviertes Gel enthält eine Konzentration von 35 % Wasserstoffperoxid
- Hoher Kontrast zum Zahn
- pH-neutral, mit Natriumfluorid

#### Transparenter Spritzenkörper

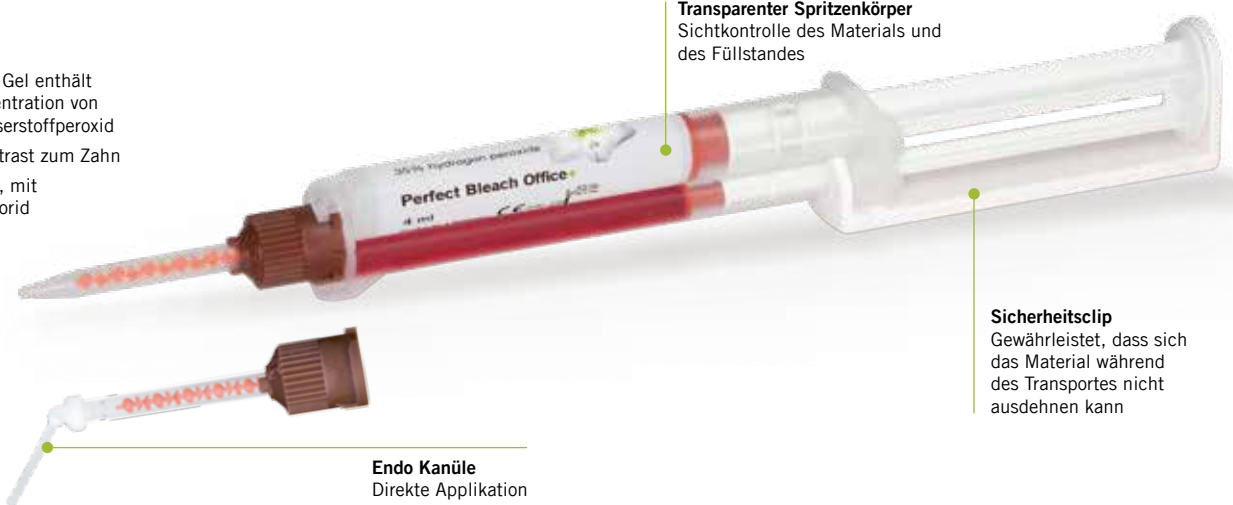
Sichtkontrolle des Materials und des Füllstandes

#### Sicherheitsclip

Gewährleistet, dass sich das Material während des Transportes nicht ausdehnen kann

#### Endo Kanüle

Direkte Applikation in den Zahn



## Perfect Bleach® Office+

### GEL ZUR AUFHELLUNG VERFÄRBTER ZÄHNE

#### Indikationen

Perfect Bleach Office+ eignet sich zur Aufhellung einzelner oder mehrerer verfärbter vitaler oder devitaler Zähne.

Der Aufhellungserfolg hängt von der natürlichen Zahnfarbe sowie der Intensität und Ursache der Verfärbung ab. Aufgehellt werden können Verfärbungen organischen Ursprungs, die in der Regel folgende Ursachen haben:

- Verfärbungen infolge von Traumata
- Medikamentös bedingte Verfärbungen (z. B. Tetracyclin)

Verfärbungen anorganischen Ursprungs, z. B. durch Bestandteile des Amalgams (Silber), sowie Restaurationen werden nicht aufgehellt

#### Vorteile

- 35 % Wasserstoffperoxid für eine schnelle und zuverlässige Aufhellung
- Handliche 4 ml QuickMix Spritze
- Perfekte Konsistenz, einfach aufzutragen, kein Verlaufen
- Guter Kontrast zum Zahn und zum LC Dam durch rötliche Einfärbung des Materials
- Nur die benötigte Menge an Bleichgel wird aktiviert, auch Kleinstmengen möglich, z. B. für das Endo-Bleaching
- Im Set: praktischer, auf Composite basierender Gingivenschutz sowie spezielle Kanülen für das Endo-Bleaching

#### Handelsformen

- REF 1672 Set Bleaching Gel QuickMix Spritze 2 × 4 ml, LC Dam Spritze 2 × 2 g, Mischkanülen Typ 14, Mischkanülen Typ 15, Applikationsaufsätze Typ 1, Applikationskanülen Typ 41
- REF 1673 Bleaching Gel QuickMix Spritze 4 ml, Mischkanülen Typ 14, Mischkanüle Typ 15, Applikationsaufsatz Typ 1
- REF 1655 LC Dam Spritze 2 g, Applikationskanülen Typ 41



VOCO GmbH  
Anton-Flettner-Straße 1-3  
27472 Cuxhaven  
Deutschland  
  
Tel.: +49 (0) 4721-719-0  
Fax: +49 (0) 4721-719-109  
  
info@voco.de  
www.voco.de

Zu beziehen durch: