

P HI-LITE

KENNZIFFER 0901

Hi-Lite ist ein Bleaching-System auf Wasserstoffperoxid-Basis. Das Produkt ist für vitale und devitale Zähne geeignet. Die Aktivierung kann sowohl chemisch als auch mit Licht erfolgen. Es ist ein einfaches Pra-

xisbleachingsystem mit Farbin-dikator zur Überprüfung der Ein-wirkzeit. Die Vorteile dieses Zahnaufhellers liegen darin, dass er einfach und zeitsparend anzuwenden ist. Je nach Indika-tion kann das Produkt punktuell oder großflächig auf der Zahn-außenfläche oder direkt in der Kavität angewandt werden. Hi-Lite kann außerdem ohne Bleaching-Schiene verwen-det werden und es löst keine Sensibilisierun-gen beim Patienten aus. Das Produkt ist ein-



Hi-Lite – dieses Praxisbleaching-System ist einfach und zeitsparend anzuwenden.

fach zu handhaben: Nach dem Mischen von Pulver und Flüssigkeit entsteht eine grüne Paste, die direkt auf die zu bleichenden Bereiche aufgetragen wird. Die Aktivierung von Hi-Lite erfolgt nun automatisch auf chemischem Wege und kann durch eine Polymerisationslampe unterstützt und beschleunigt werden. Die aufgetragene Paste verfärbt sich während des Oxidationsprozesses von grün zu cremefarben/weiß.

SHOFU DENTAL GMBH

Am Brüll 17
40878 Ratingen
Tel.: 0 21 02/86 64-0
Fax: 0 21 02/86 64-64
E-Mail: info@shofu.de
www.shofu.de

P TRÈSWHITE BY OPALESCENCE

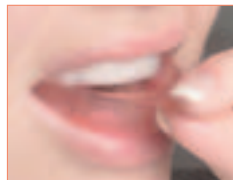
KENNZIFFER 0902

Zahnaufhellung – ein Thema höchster Aktualität. Die Medien sind voll davon, die Patienten fragen danach.

Für die Zahnarztpraxis ist es dabei entscheidend, wirksame und zugleich schonende Verfahren anzuwenden. Andererseits soll der Zeitaufwand und die Belastung des Praxisteams sich in Grenzen halten, um dem Patienten diese Leistung auch preisgünstig anbieten zu können. Für den Patienten stehen – außer dem finanziellen Aspekt – Fragen der praktischen Handhabung und des

Behandlungskomforts im Vordergrund.

Mit trèswhite stellt Ultradent Products, USA, nun ein neuartiges Aufhellungssystem vor, das viele Vorteile in bisher nicht gekannter Weise in sich vereinigt. trèswhite ist das erste vorgefüllte, adaptierbare Zahnaufhellungs-System zur Einmalverwendung. Damit entfällt der Aufwand für die Herstellung individueller Schienen. Stattdessen umschließt eine hochflexible Folie den gesamten Zahnbogen und legt sich auch unregelmäßig stehenden Zähnen optimal an. Ein stabiles Außentray erleichtert das Einsetzen im Mund und wird danach entfernt.



Das trèswhite-KombiTray wird auf die Zähne gesetzt und leicht angedrückt; anschließend wird das Außentray entfernt.

Hydrogen-Peroxid-Gel gefüllt. Der Gingivaschutz wird durch ein Schutzgel lingual/palatal bzw. labial gewährleistet. Die Tragezeit beträgt täglich ca. 30–60 Minuten; meist nach ca. 5–10 Tagen ist ein ansprechendes Ergebnis erzielt.

Patienten empfinden die kaum störende, fast unsichtbare Folie als sehr angenehm.

Die beiden Aromen, „melone“ oder „mint“, sind sehr beliebt. Auch wenn somit die eigentliche Behandlung zu Hause abläuft: Der Zahnarzt muss stets „Herr des Verfahrens“ sein. Er stellt die Diagnose, berät den Patienten hinsichtlich der Anwendung und überwacht den gesamten Vorgang. Darum wird auch trèswhite nur an Zahnarztpraxen abgegeben.

Die auf den Zähnen verbleibende feine Folie ist mit hochwirksamem, 9%igem

ULTRADENT PRODUCTS INC., USA

UP Dental GmbH
Am Westthor Berg 30, 51149 Köln
Tel.: 0 22 03/35 92-0
Fax: 0 22 03/35 92-22
E-Mail: info@updental.de
www.ultradent.com

P GRANDIO

KENNZIFFER 0903

Grandio® ist das neueste High-Tech Produkt der Forschungs- und Entwicklungsabteilung der VOCO GmbH. Es kombiniert die bewährte Composite-Technologie mit der Nano-

Technologie, die als Schlüssel-technologie des 21. Jahrhunderts gilt.

Das universelle Füllungsmaterial für alle Kavitätenklassen erreicht durch die Kombination von nanoskaligen Füllkörpern mit Glas-Keramik-Füllkörpern in genau abgestimmter Partikelgröße die Maximierung des Füllstoffgehaltes auf 87 Gew.-% und die Minimierung der Schrumpfung auf 1,57 %. Die-



Grandio® Flow: Erstes Flowable der Nano-Technologie.

se Kombination gibt Grandio® herausragende physikalische Eigenschaften: Die Abrasionsresistenz, Biegefestigkeit und Oberflächenhärte gehen weit über das Leistungsprofil herkömmlicher Füllungscomposi-te hinaus.

Hervorragendes Handling und kurze Aushärtungszeiten ermöglichen dem Zahnarzt eine zeitsparende und einfache Füllungslegung.

VOCO GMBH

Anton-Flettner-Str. 1–3
27472 Cuxhaven
Tel.: 0 47 21/7 19-0
Fax: 0 47 21/7 19-1 09
E-Mail: info@voco.de
www.voco.de

* Die Beiträge in dieser Rubrik basieren auf den Angaben der Hersteller und spiegeln nicht immer die Meinung der Redaktion wider.