



ORAL CARE PROGRAMM



HERZLICH WILLKOMMEN BEI DEN DENTALISTEN!

Liebe Zahnärztinnen und Zahnärzte,
 liebe/r Zahnmedizinische/r Fachangestellte/r,

als forschendes Dental-Unternehmen nehmen wir die Anforderungen, die Sie an Produkte haben, sehr ernst. Zugeschnitten auf Ihre individuellen Bedürfnisse, verlässlich, praktisch und von höchster Qualität – nicht weniger dürfen Sie von unseren Markenprodukten erwarten. Das gilt in besonderer Weise auch für unseren Oral Care-Bereich.

Wir bieten Ihnen

- **wirksame Prophylaxe-Präparate,**
- **effektive Desensitiser,**
- **schützende Fissurenversiegeler,**
- **schonende Bleaching-Produkte**
- **und das passende Zubehör.**

Hochwertige Materialien, die mit einfachen, aber raffinierten Extras Ihren Praxisalltag erleichtern: So ermöglicht zum Beispiel das Ampel-System der Prophy-Paste CleanJoy ein leichtes Unterscheiden der verschiedenen Abrasionsstärken und ein bei Bedarf ideal aufeinander aufbauendes Poliervorgehen. Der Fluoridlack Profluorid Varnish steht Ihnen in vielen Geschmackssorten und unterschiedlichen Handelsformen zur Verfügung. Praktisches Handling und effektives Arbeiten – dafür steht jedes der VOCO Oral Care-Produkte!

Sie haben Fragen oder wünschen weitere Informationen? Dann freut sich Ihr persönlicher VOCO-Dentalfachberater auf Ihren Anruf. Natürlich ist auch unser Kundenservice gern für Sie da (per E-Mail an service@voco.de oder telefonisch unter Freecall 00 800 44 444 555).

Produktinfos, Gebrauchsanweisungen, wissenschaftliche Informationen, klinische Fallberichte und vieles mehr finden Sie außerdem auf www.voco.dental.

Ihre VOCO GmbH

PROPHYLAXE

Bifluorid 10	4
Remin Pro	6

DESENSITISER

Admira Protect	7
VOCO Profluorid Varnish	8

FISSURENVERSIEGELER

Fissurit FX	10
Fissurit F	10
Grandio Seal	12

REINIGUNG

CleanJoy	13
----------	----

BLEACHING

Perfect Bleach	14
Perfect Bleach Office+	15

VERSCHIEDENE PRODUKTE

Prophylaxe Set	16
----------------	----

ORAL CARE

Übersicht	17
-----------	----

NOTIZEN 18**ICONS**

Der VOCO Oral Care-Katalog informiert Sie gewohnt umfassend über jedes einzelne Produkt und bietet Ihnen eine schnelle und praktische Übersicht der Oral Care-Produktpalette. Ab sofort erhalten Sie die wesentlichen Produktmerkmale direkt auf den ersten Blick: Unsere Icons visualisieren die Kerneigenschaften des jeweiligen Produktes.



Angabe zur Materialzusammensetzung
Das vorliegende Produkt basiert auf Nano-Hybrid Technologie.



Angabe zum Füllstoffgehalt
Das vorliegende Produkt besitzt einen definierten Füllstoffgehalt. Der angegebene Wert gibt den Füllstoffgehalt in Gewichtsprozent an.



Angabe zur Materialapplikation
Das vorliegende Produkt wird in der nachlaufreien, nichttropfenden NDT®-Spritze angeboten.



Angabe zur Materialapplikation
Das vorliegende Produkt wird vor der Anwendung automatisch im richtigen Verhältnis gemischt.



Angabe zum Fluoridgehalt
Das vorliegende Produkt enthält Fluoride in der angegebenen Menge. Für genaue Informationen bitte die Gebrauchsinformation lesen.



Angabe zur Materialaushärtung
Das vorliegende Produkt härtet durch Lichtzufuhr aus. Die angegebene Zeit entspricht der Durchschnittszeit. Für genaue Informationen bitte die Gebrauchsinformation lesen.



Angabe zur Materialzusammensetzung
Das vorliegende Material enthält den angegebenen Inhaltstoff.

Bifluorid 10®

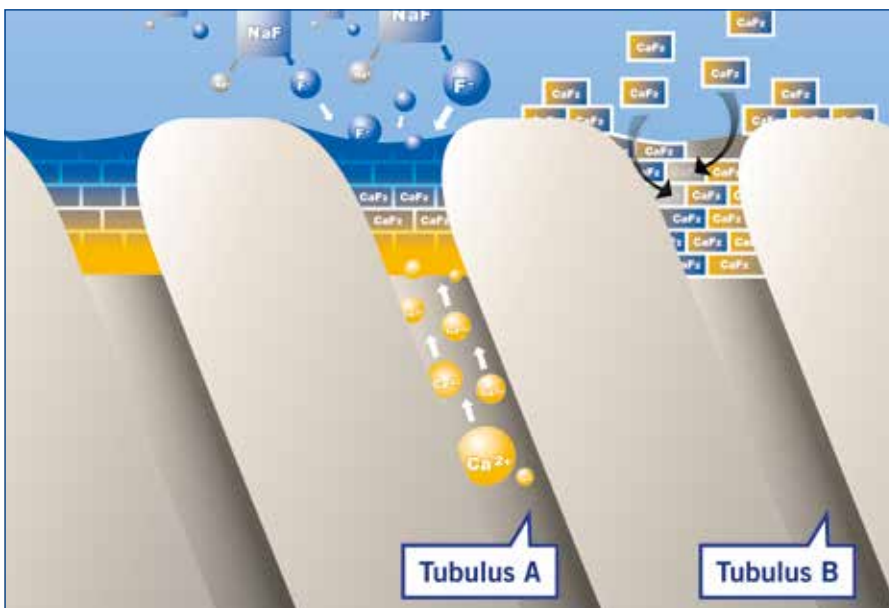
Fluoridlack zur Behandlung von Hypersensibilitäten

Der spezielle, farblose Fluoridlack Bifluorid 10 ist unser führendes Produkt im Bereich der Prophylaxebehandlung. Seit der Produkteinführung im Jahr 2008 vertrauen weltweit tausende Praxen der Effektivität von Bifluorid 10. Es ist optimal im Einsatz gegen Hypersensibilitäten, vor allem im Rahmen der Behandlung überempfindlicher Zähne und zur Vorbeugung von Sensibilitäten vor und nach der Zahnaufhellung.

Bifluorid 10 basiert auf einer Lackgrundlage aus natürlichen Rohstoffen und der einzigartigen Kombination von Natrium- und Calciumfluorid von jeweils 5 %. Die besondere Kombination der beiden Fluoridsalze ermöglicht sowohl eine sofortige hohe Freisetzung von Fluorid (durch NaF) als auch eine Langzeitfluoridierung (durch CaF₂).

Das leicht lösliche Natriumfluorid sorgt für eine schnelle Freisetzung von Fluoridionen, die an der Zahnoberfläche die Remineralisierung wirkungsvoll unterstützen. Das im Lack enthaltene, schwerer lösliche Calciumfluorid sorgt für einen dauerhaften Verbleib auf der Zahnoberfläche. Dies stellt eine Langzeitfluoridierung sicher. Im Zusammenwirken beider Fluoride wird über die Bildung von Calciumfluoriddepots langfristig die Umwandlung von Hydroxylapatit in Fluorapatit gefördert, geschädigte Schmelzflächen werden so effektiv geschützt.

Wirkungsweise des in Bifluorid 10 enthaltenen Natrium- und Calciumfluorids



Tubulus A:

Bildung von Calciumfluoriddepots durch die Reaktion des in Bifluorid 10 enthaltenen Natriumfluorids mit den im Speichel und der Tubuliflüssigkeit enthaltenen Calciumionen

Tubulus B:

Einlagerung des in Bifluorid 10 enthaltenen Calciumfluorids in die Zahnhartsubstanz und in die Tubuli

Bifluorid 10®

Fluoridlack zur Behandlung von Hypersensibilitäten



Indikationen

Behandlung aller Überempfindlichkeiten (Dentinhypersensibilität), zum Beispiel

- der Zahnhäse und Kronenränder
- nach Zahnreinigung und Zahnsteinentfernung
- von Zahnflächen nach dem Be- und Einschleifen
- bei abgenutzten Kauflächen und Klammerzähnen
- nach Verletzungen des Zahnschmelzes (Frakturierungen, Absplitterungen)
- Versiegelung von Kavitätenrändern nach dem Legen von Füllungen, insbesondere wenn die Ätztechnik angewendet wurde
- als Dentinschutz / Unterfüllung unter Amalgamfüllungen

Produktvorteile

- Sofort desensibilisierend
- Bildung einer Schutzschicht gegen thermische und mechanische Einflüsse
- Transparent – keine Verfärbungen auf den Zähnen
- Spezielle Lackgrundlage verstärkt Langzeiteffekt und Tiefenfluoridierung
- Wirtschaftlich und einfach – hohe Ergiebigkeit, niedrige Kosten, schnelle Applikation
- Schnell trocknend
- Kolophoniumfrei
- Enthält 5 % Natriumfluorid (entspricht 22.600 ppm) und 5 % Calciumfluorid
- Bleaching kompatibel, Verringerung der Sensitivität, ohne die Bleachingbehandlung zu behindern

Anwendung



REF 1615	Flasche 4 g, Lösungsmittel Flasche 10 ml
REF 1616	Flasche 10 g
REF 1617	Flasche 3 x 10 g, Lösungsmittel Flasche 10 ml, Pele Tim Nr. 1
REF 1618	<i>SingleDose</i> 50 Stk., Zubehör
REF 1619	<i>SingleDose</i> 200 Stk., Zubehör
REF 1032	Lösungsmittel Flasche 10 ml
REF 2338	Pinselfalter für VOCO Einweg- pinsel und Micro Tim, 5 Stk.
REF 2249	Micro Tim, Applikationsstifte, 100 Stk.
REF 2252	Pele Tim, Gr. 1, 3.000 x ø 4 mm

Remin Pro®

Schützende Zahnpflege mit Fluorid und Hydroxylapatit



Die Remin Pro-Produkte kombinieren die drei Komponenten Hydroxylapatit, Fluorid und Xylitol zu einem effektiven Schutz vor Demineralisation und Erosion. Damit stellen sie eine optimale Ergänzung der Serviceleistungen Ihrer Praxis dar! Aber auch zu Hause kann die optimale Pflege durch den Patienten mit unseren Produkten weitergeführt werden.

Indikationen

- Nach dem Bleaching
- Nach der professionellen Zahnreinigung
- Vorbeugung und Kontrolle von Hypersensibilitäten
- Während einer kieferorthopädischen Behandlung

Produktvorteile

- Enthält Fluorid (1.450 ppm), Hydroxylapatit und Xylitol
- Sorgt für ein Gleichgewicht der Mundflora und schützt die Zähne somit vor schädlichen Säureattacken
- Stärkt die Zähne nach dem Bleaching und der professionellen Zahnreinigung
- Kariostatische Eigenschaften durch enthaltenes Xylitol
- In drei aromatischen Geschmacksrichtungen erhältlich (Melone, Minze, Erdbeere)
- Täglich anwendbar und besonders gut für den Hausegebrauch geeignet
- Optimal bei Vorliegen einer MIH

REF 2003	Tube 12 × 40 g Melone
REF 2004	Tube 12 × 40 g Minze
REF 2005	Tube 12 × 40 g Erdbeere
REF 2006	Tube 12 × 40 g mixed
REF 2007	Tube 3 × 40 g mixed

Anwendung



Remin Pro ist das ideale Produkt, um die Pflege der Zahngesundheit auch zu Hause weiter führen zu können. Der Patient kann die Creme sehr einfach auftragen, sei es mit einer Zahnbürste nach der abendlichen Mundhygiene, dem Finger oder der individuellen Zahnschiene.

Admira® Protect

Lichthärtender Schutzlack auf ORMOCER® Basis zur Desensibilisierung



Admira Protect ist ein innovativer, lichthärtender Schutzlack auf ORMOCER® Basis. Dabei steht ORMOCER® für "Organically Modified Ceramics" (organisch modifizierte Keramiken). Einer der größten Vorteile ORMOCER® basierender Materialien ist ihre herausragende Biokompatibilität.

Die meisten Hypersensitivitäten, insbesondere im Bereich des zervikalen Dentins, können mit nur einer Behandlung mit Admira Protect dauerhaft reduziert werden. Die Anwendung von Admira Protect empfiehlt sich auch bei freiliegenden Kronenrändern, nach Zahnreinigungen oder Zahnsteinentfernungen.

Der farblose Lack verschließt die Dentintubuli dauerhaft und sicher. Die Reizweiterleitung durch die Bewegung der Dentinflüssigkeit wird damit signifikant reduziert. Im Unterschied zu Fluoridlacken werden mit Admira Protect die Zahnhälse dauerhaft mit dem lichthärtenden Material versiegelt, in dem eine Schutzschicht aufgebaut wird.

Indikationen

- Behandlung überempfindlichen Dentins (Dentinhypersensibilität)
- Behandlung der Zahnhälse bzw. Kronenränder
- Behandlung der Zahnhälse nach Zahnreinigung und Zahnsteinentfernung

Produktvorteile

- Biokompatibel
- Dauerhafte Beseitigung von Hypersensibilitäten
- Sichere Haftung
- Hohe Abrasionsbeständigkeit durch spezielle Füllstofftechnologie
- Fluoridabgabe

Anwendung



REF 1650	Flasche 4,5 ml, Zubehör
REF 1651	SingleDose 50 Stk., Zubehör
REF 1652	SingleDose 200 Stk., Zubehör
REF 2338	Pinselfalter für VOCO Einwegpinsel und Micro Tim, 5 Stk.
REF 2249	Micro Tim, Applikationsstifte, 100 Stk.

Admira® Protect in der praktischen SingleDose

- Einfach, schnell und hygienisch zu applizieren
- Ohne zusätzliche Halterungen verwendbar
- Auslaufsicher in jeder Position

VOCO Profluorid® Varnish

Fluoridhaltiger Lack zur Zahndesensibilisierung (5 % NaF)



Hypersensitivität

Empfindliche Zähne sind ein in der Bevölkerung weit verbreitetes Problem. Sie verursachen beim Patienten meist temporäre Schmerzen, die gegenüber dem Behandler nicht immer erwähnt werden.

Die Ursache für Hypersensibilität sind in aller Regel offene Dentintubuli. Daher ist es Ziel der Behandlung, diese langfristig zu verschließen.

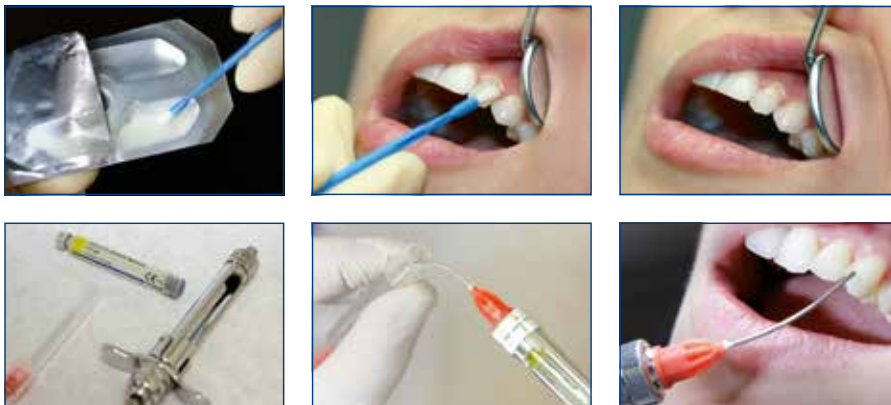
Zusammensetzung und Wirkung von VOCO Profluorid® Varnish

Profluorid Varnish ist ein kolophoniumbasierter Lack mit einem Natriumfluoridgehalt von 5 % (entspricht 22.600 ppm Fluorid). Das Fluoridion bewirkt zusammen mit in den Tubuli angereicherten Calciumionen eine Fällung von Calciumfluorid, die zum sicheren Verschluss der Tubuli führt. Eine Anwenderbefragung ergab, dass über 85 % der Patienten bereits nach der ersten Behandlung mit Profluorid Varnish absolut schmerzfrei gewesen sind.

Profluorid Varnish bewirkt sowohl den schnellen Verschluss der Dentintubuli als auch die Bildung von Calciumfluoriddepots an der Zahnoberfläche. Diese schützen den Zahn vor Säureattacken, fördern die Remineralisierung und tragen langfristig zur Bildung von Fluorapatit bei.

Weiterhin ist dem Lack Xylitol beigegeben. Neben seiner geschmacksverbessernden Eigenschaft wird Xylitol eine kariostatische Wirkung zugewiesen.

Anwendung





Indikationen

Behandlung von hypersensiblen Zähnen
Behandlung von empfindlichen Wurzeloberflächen

Produktvorteile

- Feuchtigkeitstolerant
- Ästhetischer, zahnfarbener Lack
- Schnelle Desensibilisierung und Fluoridabgabe (5 % NaF \triangleq 22.600 ppm Fluorid)
- In sieben Geschmacksrichtungen erhältlich: Melone, Minze, Kirsche, Karamell, Bubble Gum, Cola Lime und Pina Colada
- Dünn aufzutragen und dadurch ergiebig
- Ideal zur Behandlung der Zahnhäse nach Zahnreinigung und Zahnsteinentfernung
- Optimal bei Vorliegen einer MIH

Vorteile der SingleDose

- Einfach, schnell und hygienisch zu applizieren
- Ohne zusätzliche Halterung verwendbar
- Auslaufsicher in jeder Position



Vorteile der Zylinderampulle

- Mehrfache Verwendung durch Einsatz von Einwegkanülen
- Punktgenaue Applikation
- Einfachste approximale Anwendung
- Komplette Fluoridapplikation in nur einem Zug



Tube		
Geschmack	10 ml	50 ml
Melone	REF 1267	REF 1272
Karamell	REF 2232	–
Kirsche	REF 2233	–
Minze	REF 2234	–
Cola Lime	REF 2236	–
Pina Colada	REF 2237	–
Geschmack	4 x 10 ml	
Mixed	REF 2971	
<i>SingleDose</i>		
Geschmack	50 x 0,40 ml	200 x 0,40 ml
Melone	REF 1269	REF 1271
Karamell	REF 2226	REF 2229
Kirsche	REF 2227	REF 2230
Minze	REF 2228	REF 2231
Bubble Gum	REF 2238	REF 2239
Cola Lime	REF 2240	REF 2241
Pina Colada	REF 2242	REF 2243
Geschmack	48 x 0,40 ml	50 x 0,25 ml
Melone	–	REF 1268
Mixed	REF 2225	–
<i>Zylinderampulle</i>		
Geschmack	5 x 1,70 ml	
Melone	REF 2235	
REF 2167	Applikationskanülen Typ 43, 100 Stk.	

Prophylaxe

Desensitiser

Fissurenversieger

Reinigung

Bleaching

Verschiedene Produkte

Fissurit® F · Fissurit® FX

Das bewährte Fissurenversiegelungssystem

Fissurit® F

Fissurit F ist ein weiß eingefärbtes Material zur Versiegelung von Fissuren. Es ist sowohl als Flüssigkeit in der Flasche als auch in der VOCO NDT®-Spritze erhältlich. NDT® steht für Non-Dripping Technology. Mit der NDT®-Spritze gelingt es, hochfließfähige Materialien, wie z. B. Fissurit F, in einer nachlaufreien, nichttropfenden Spritze bereitzustellen, so dass Ihre Arbeit am Patienten erheblich erleichtert wird. Ein Nachlaufen der Spritze, Materialverlust und "überfüllte Fissuren" gehören mit der tropffreien Fissurit F-Spritze der Vergangenheit an.

Zusätzlich enthält Fissurit F Fluorid zur Hemmung der Kariesbildung. Die weiße Einfärbung des Materials ermöglicht Ihnen eine besonders gute Sichtkontrolle der Randintegrität.

Fissurit® FX

Fissurit FX ist ein hochgefüllter Fissurenversiegeler, mit dem auch eine erweiterte Fissurenversiegelung dauerhaft hält.

Mit 55 Gew.-% ist Fissurit FX nach Grandio Seal das hochgefüllteste Fissurenversiegelungsmaterial seiner Klasse.

Weiterhin enthält auch Fissurit FX Fluorid, das die Bildung von Karies hemmt. Fissurit FX ist ebenfalls weiß eingefärbt, um eine besonders gute Sichtkontrolle der Fissurenränder zu gewährleisten.

Klinischer Fall



Der Erfolg von Fissurit® beruht auf verschiedenen Faktoren

- Fissurit F und Fissurit FX sind lichthärtende Einkomponentenmaterialien und daher zeit- und materialsparend
- Die geringe Viskosität der Fissurit-Produkte garantieren, dass das Material tief in die Fissur hineinfließt, diese auffüllt und randdicht verschließt
- Bedingt durch die ausgewogene Polymermatrix sind alle Fissurit-Versiegelungsmaterialien besonders abrasionsresistent
- Mit den extrafeinen Kanülen von Fissurit F und Fissurit FX, die jedem System beiliegen, lässt sich das Fissurenversiegelungsmaterial schnell, einfach und hygienisch direkt in die zuvor konditionierte Fissur applizieren

Fissurit® FX

Hochgefüllter, lichthärtender Fissurenversiegeler mit Fluorid, weiß



Indikationen

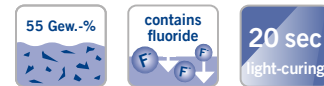
Versiegelung von Fissuren und okklusalen Flächen zur Kariesprophylaxe

Versiegelung erweiterter Fissuren

Füllung kleiner Kavitäten

Produktvorteile

- Füllstoffanteil von 55 Gew.-% für hervorragende Abrasionsstabilität
- Schnelle und einfache Applikation aus der Direktapplikationsspritze mit biegsamer Metallkanüle
- Optimale Fließeigenschaften
- Hohe Stabilität und gute Haftung am Zahnschmelz
- Perfekte Randadaption
- Kontinuierliche Fluoridabgabe
- Weiß eingefärbt zur Sichtkontrolle



REF 1181	Spritze 2 x 2,5 g, Zubehör
REF 2145	Applikationskanülen Typ 40, 100 Stk.

Prophylaxe

Desensitizer

Fissurenversiegeler

Fissurit® F

Lichthärtender Fissurenversiegeler mit Fluorid, weiß



Indikationen

Versiegelung von Fissuren und okklusalen Flächen zur Kariesprophylaxe

Verblendung geschädigter Schmelzoberflächen

Verankerung kieferorthopädischer Regulierungssysteme

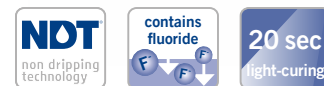
Versiegelung von Füllungen aus Kunststoff oder Zementen (Feuchtigkeitsschutz)

Restauration kleiner kariöser Läsionen

Reparatur kleiner Defekte an Kunststoff- und Amalgamfüllungen

Produktvorteile

- Schnelle und einfache Applikation aus der nachlauffreien NDT®-Spritze
- Weiß eingefärbt zur Sichtkontrolle
- Hervorragendes Fließverhalten durch geringe Viskosität
- Hohe Stabilität und gute Haftung am Zahnschmelz
- Perfekte Randadaption
- Kontinuierliche Fluoridabgabe



REF 1180	Flasche 2 x 3 ml
REF 1292	Spritze 2 x 2 g, Zubehör
REF 2145	Applikationskanülen Typ 40, 100 Stk.

Reinigung

Bleaching

Verschiedene Produkte

Grandio® Seal

Lichthärtender Nano-Hybrid Fissurenversiegeler



Grandio Seal ist der erste Nano-Fissurenversiegeler ohne Kompromisse. Es handelt sich um ein hochfließfähiges, lichthärtendes Fissurenversiegelungsmaterial mit einem Füllstoffgehalt von über 70 Gew.-%. Grandio Seal ist somit der abrasionsstabilste Fissurenversiegeler. Die Viskosität von Grandio Seal gewährleistet unter anderem, dass das Material blasenfrei in tiefe Fissuren penetriert. Diese einzigartige Kombination wird durch den Einsatz von Nano-Partikeln ermöglicht: hohe Fließfähigkeit und gleichzeitig beste physikalische Werte.

Indikationen

- Versiegelung / Füllung von Fissuren und Grübchen
- Versiegelung / Verblendung geschädigter Schmelzoberflächen
- Abdeckung der Prädilektionsstellen der Karies bei kieferorthopädischen Behandlungen
- Versiegelung von Milchzähnen

Produktvorteile

- Einsatz von isolierten Nano-Füllstoffen für ein optimales Fließverhalten
- Mit 70 Gew.-% höchster Füllstoffgehalt seiner Klasse
- Herausragende physikalische Eigenschaften
 - geringe Abrasion
 - hohe Biegefestigkeit
 - extrem niedrige Schrumpfungswerte
- Exzellentes Handling
- Optimale Benetzungseigenschaften
- Perfekte Randadaption
- Ideal zur Versiegelung von Füllungen aus Kunststoff oder Glasionomer als Feuchtigkeitsschutzschicht

Klinischer Fall



Quelle: Dr. Marcelo Balsamo, São Paulo / Brasilien



REF 1060	Set Spritze 5 × 2 g, Vococid Gel Spritze 5 ml, Zubehör
REF 1061	Spritze 2 × 2 g, Zubehör
REF 2147	Applikationskanülen Typ 45, 100 Stk.

<p>Grandio® Seal in der NDT®-Spritze</p> <ul style="list-style-type: none"> • NDT® steht für Non-Dripping-Technology • Speziell für hochfließfähige Materialien geeignet • Punktgenaue und nachlaufreie Applikation • Kein Materialverlust

Prophylaxe

Desensibiliser

Fissurenversiegeler

Reinigung

Bleaching

Verschiedene Produkte

CleanJoy®

Fluoridhaltige Zahnreinigungs- und Polierpaste in drei Reinigungsstärken



Die Basis der Karies-, Parodontitis- und Periimplantitisprophylaxe ist neben der gründlichen häuslichen Mundhygiene eine regelmäßige, professionelle Zahnreinigung (PZR). Es werden spürbar glatte Oberflächen geschaffen, wodurch eine erneute Anheftung von plaquebildenden Bakterien und Verfärbungen erschwert wird. Mit dem CleanJoy Reinigungssystem können gründlich und zugleich schonend sowohl harte als auch weiche Zahnbeläge und Verfärbungen von Zahnhartsubstanzen, Füllungen und prothetischen Restaurationen entfernt werden. Die kaum abrasive Paste „fein“ ist auch zur Politur nach dem Einsatz von Pulverstrahlgeräten geeignet.

Indikationen

Entfernung oberflächlicher, weicher und harter Zahnbeläge

Entfernung extrinsischer Verfärbungen (z. B. Kaffee-, Tee- bzw. Tabakbeläge)

Politur von Zahnoberflächen im Rahmen einer professionellen Zahnreinigung, vor dem Bleichen und nach dem Entfernen von KFO-Geräten

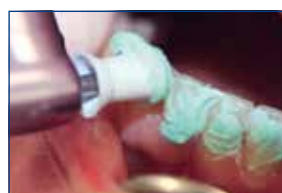
Reinigung und Politur von Füllungen im Rahmen einer professionellen Zahnreinigung

Entfernen von Resten von temporärem Befestigungsmaterial vor dem definitiven Einkleben (Zementieren)

Produktvorteile

- Standfeste, homogene Konsistenz
- Spritzt nicht (2.000 - 3.000 U / Min.)
- Ohne Parabene
- In drei Abrasionsstufen erhältlich, dadurch auf die jeweilige Situation individuell abstimmbare
- RDA-Werte (gemessen nach DIN EN ISO 11609)
 - grob (rot) RDA = 195
 - mittel (gelb) RDA = 127
 - fein (grün) RDA = 16
- Ampelkodierung: einfach und unverwechselbar anwendbar
- Mit allen handelsüblichen Instrumenten anzuwenden (Bürstchen, Kelch etc.)
- Enthält Fluorid (700 ppm) und Xylitol
- Drei angenehme Geschmacksrichtungen: Kirsche, Minze und Karamell

Anwendung



Geschmack	Tube 100 g	SingleDose 200 x 2 g
Grob (rot)		
Minze	REF 2092	REF 2098
Karamell NEU	REF 6092	REF 6096
Kirsche NEU	REF 6100	REF 6104
Mittel (gelb)		
Minze	REF 2091	REF 2097
Karamell NEU	REF 6091	REF 6095
Kirsche NEU	REF 6099	REF 6103
Fein (grün)		
Minze	REF 2090	REF 2096
Karamell NEU	REF 6090	REF 6094
Kirsche NEU	REF 6098	REF 6102
REF 2089	Tube 4 x 100 g fein (grün)	

Perfect Bleach®

Gel zur Aufhellung verfärbter Zähne (10 % / 16 % Carbamidperoxid)



3.5 %
H₂O₂

6 %
H₂O₂

Perfect Bleach ist ein auf Carbamidperoxid basierendes Aufhellungsmaterial. Je nach Präferenz können Sie Ihrem Patienten eine Behandlung mit 10 % oder 16 % Carbamidperoxidgel anbieten. Das schonende und zugleich effektive Aufhellungsmaterial kann sowohl in der Praxis als auch nach Anweisung und Erstbehandlung durch den Zahnarzt zu Hause angewendet werden.

Das in dem 16 %-igen Perfect Bleach enthaltene Natriumfluorid und Kalium sorgen dafür, dass während und nach der Behandlung Hypersensibilitäten vorgebeugt wird.

Indikationen

Schonende und dauerhafte Aufhellung vitaler und devitaler Zähne z. B. bei Verfärbungen durch Medikamente, Fluorose, ernährungsbedingten Ablagerungen, Traumata, altersbedingten Zahnverfärbungen, u. ä.

Produktvorteile

- Einfache, anwenderfreundliche Handhabung
- Schonend zu Zahnschmelze und vorhandenen Restaurationen
- Deutlicher Aufhellungserfolg bereits nach kurzer Zeit
- Angenehmer Minzgeschmack
- Set in attraktiver Kosmetiktasche

Mini Set

In einer attraktiven Kosmetiktasche sind vier Spritzen Bleichgel, die Aufbewahrungsbox und die grafisch unterstützte Anwendungsinformation enthalten.

Besonders geeignet für

- Zahnärzte, die die Herstellung der Schiene an ein externes Labor abgeben
- Patienten, die bereits eine Bleichschiene besitzen

Set

Das Set enthält sechs Spritzen Bleichgel, die Aufbewahrungsbox, eine Spritze Block Out Gel LC, das Material für zwei Tiefziehschienen und die grafisch unterstützte Anwendungsinformation.

Besonders geeignet für

- Zahnärzte, die die Bleichschiene in der eigenen Praxis herstellen

Perfect Bleach® 10 %

REF 1658 Mini Set Spritze 4 × 2,4 ml mit 10 % Carbamidperoxid, Aufbewahrungsbox, Kosmetiktasche

REF 1662 Spritze 3 × 2,4 ml mit 10 % Carbamidperoxid

Perfect Bleach® 16 %

REF 1659 Mini Set Spritze 4 × 2,4 ml mit 16 % Carbamidperoxid, Aufbewahrungsbox, Kosmetiktasche

REF 1664 Set Spritze 6 × 2,4 ml mit 16 % Carbamidperoxid, Block Out Gel LC Spritze 1,2 ml, Tiefziehschienen für 2 Trays, Aufbewahrungsbox, Kosmetiktasche, Farbskala, Zubehör

REF 1665 Spritze 3 × 2,4 ml mit 16 % Carbamidperoxid

Perfect Bleach® Office+

Gel zur Aufhellung verfärbter Zähne



35 %
H₂O₂

auto
mix

Zufriedene Patienten, zufriedene Anwender

Perfect Bleach Office+ ist ein besonders effektives Gel, das schnelle, sichere und dauerhafte Aufhellungserfolge erzielt. Das Produkt ist pH-neutral und enthält Natriumfluorid. Beide Eigenschaften führen bei besonders schmerzempfindlichen Patienten zu einer deutlichen Verringerung der Sensitivität während und nach dem Bleichvorgang. Von Vorteil sind auch die kurze Einwirkzeit von nur 10 - 15 Minuten und der Verzicht auf die Anwendung einer Lampe, so dass sowohl die zu behandelnden Zähne als auch die angrenzende Gingiva keinen Hitzeschädigungen unterliegen.

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

Produktvorteile

- 35 %ige Wasserstoffperoxid-Konzentration zur sicheren und schnellen Aufhellung von Verfärbungen
- Guter Kontrast zum Zahn und zum LC Dam durch rötliche Einfärbung des Materials
- Sowohl für externes als auch für internes Bleichen zu verwenden
- Perfect Bleach Office+ in der praktischen QuickMix Spritze
 - es wird nur die Menge Gel aktiviert, die benötigt wird
 - keine Mischfehler und immer frisches Gel
- Auf Composite basierender Gingivaschutz (LC Dam)
- Keine schmerzhaft Wärmeaufladung beim Lichthärten des Gingivaschutzes

REF 1672	Set QuickMix Spritze 2 × 4 ml, LC Dam Spritze 2 × 2 g, Zubehör
REF 1673	QuickMix Spritze 4 ml, Zubehör
REF 1655	LC Dam Spritze 2 g, Zubehör
REF 2194	Mischkanülen Typ 14, 50 Stk.
REF 2195	Mischkanülen Typ 15 (mit Applikationsaufsatz Typ 1), 50 Stk.
REF 2146	Applikationskanülen Typ 41, 100 Stk.

Prophylaxe Set

All-in-one – Professionelle Prophylaxe-Produkte aus dem Hause VOCO in einem Set



Indikationen



Weitere Informationen zu den Indikationen finden Sie auf den Produktseiten zu CleanJoy, Remin Pro, VOCO Profluorid Varnish und Grandio Seal

Produktvorteile







- Fluoridieren, Schützen, Pflegen, Versiegeln
- Ermöglicht auch die individuelle Prophylaxe
- Diverse Geschmacksrichtungen zum Testen
- Für den täglichen und speziellen Praxisbedarf

REF 2996 Set CleanJoy Tube 2 × 100 g, Remin Pro Tube 40 g, Profluorid Varnish *SingleDose* 12 × 0,4 ml, Grandio Seal Spritze 2 × 2 g
Handelsformen können variieren


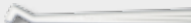


Mischkanülen

REF 2194	Mischkanülen Typ 14 für Perfect Bleach Office+, 50 Stk.		REF 2195	Mischkanülen Typ 15 (mit Applikationsaufsatz Typ 1) für Perfect Bleach Office+, 50 Stk.	
----------	---	---	----------	---	---


Applikationskanülen

REF 2145	Applikationskanülen Typ 40 für Fissurit F / FX, 100 Stk.		REF 2144	Applikationskanülen Typ 44 für Block Out Gel LC, 100 Stk.	
REF 2146	Applikationskanülen Typ 41 für LC Dam, 100 Stk.		REF 2147	Applikationskanülen Typ 45 für Grandio Seal, 100 Stk.	
REF 2167	Applikationskanülen Typ 43 für VOCO Profluorid Varnish Zylinderampullen, 100 Stk.		REF 2132	Applikationskanülen Typ 48 für Vococid, 50 Stk.	

Applikationshilfen

REF 2249	Micro Tim, Applikationsstifte, 100 Stk.		REF 2338	Pinselfhalter für VOCO Einwegpinsel und Micro Tim, 5 Stk.	
REF 2309	Einwegpinsel, 100 Stk.		REF 2245	Easy Brush, Applikationspinsel, 50 Stk.	

Applikationsaufsätze

REF 2139	Applikationsaufsätze Typ 1 für Perfect Bleach Office+, 50 Stk.				
----------	--	---	--	--	--

Prophylaxe

Desensibiliser

Fissurenversiegler

Reinigung

Bleaching

Verschiedene Produkte

Oral Care

Fluoridierung · Desensibilisierung					
Seite	Desensibilisierung	Fluoridgehalt	Darreichungsform	Geschmack	
4	Bifluorid 10 •	22.600 ppm	SingleDose, Flasche	klinisch	
6	Remin Pro •	1.450 ppm	Tube	Minze, Melone, Erdbeere	
7	Admira Protect •	•	SingleDose, Flasche	klinisch	
8	VOCO Profluorid Varnish •	22.600 ppm	SingleDose, Tube, Zylinderampulle	Minze, Melone, Karamell, Kirsche, Bubble Gum, Cola Lime, Pina Colada	

Fissurenversiegelung	
Seite	Gew.-%
10	Opak 55 Gew.-%
10	k. A. •
12	• 70 Gew.-%

Reinigung					
Seite	Fluoridgehalt	RDA-Werte	Geschmack	Darreichungsform	Besonderheiten
13	CleanJoy 700 ppm	grob (195), mittel (127), fein (16)	Minze, Kirsche, Karamell	SingleDose, Tube	Xylitol, „Ampelkodierung“

Bleaching			
Seite	Carbamidperoxid	Wasserstoffperoxid	Office
14	Perfect Bleach 10 % / 16 %	entspr. 3,5 % / 6 %	•
15	Perfect Bleach Office+	35 %	•

VOCO GmbH
Anton-Flettner-Straße 1-3
27472 Cuxhaven
Deutschland
www.voco.dental

VOCO-Kundenservice

Freecall: 00 800 44 444 555
Fax: +49 (0) 4721-719-2931
service@voco.de