

VOCO SINGLE DOSE

EINFACH. SCHNELL. HYGIENISCH

VOCO *SingleDose*

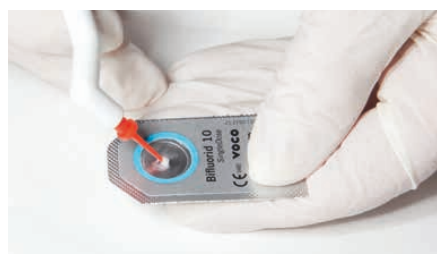
MEHR SCHUTZ FÜR SIE, IHR TEAM UND IHRE PATIENTEN

Ein konsequentes und lückenloses Hygienemanagement ist in jeder Praxis das A und O. Ein Maximum an Ordnung und Sauberkeit dient nicht nur dem Schutz Ihres Praxisteam und Ihrer Patienten, gleichzeitig ist die absolute Einhaltung aller Vorgaben die Visitenkarte einer jeden Praxis. Neben der Umsetzung aller klassischen Maßnahmen können Sie auch mit der richtigen Auswahl dazu beitragen die Hygienestandards von Produkten und Verpackungen weiter zu steigern.

Zum Beispiel mit der *SingleDose* von VOCO. Produkte in der handlichen *SingleDose* sind für jeweils eine einzige Anwendung konzipiert – so bekommt jeder Ihrer Patienten sein ganz eigenes Präparat. Drittkontakte und weitere Kontaminationsmöglichkeiten werden so auf einfachem Wege unterbunden.

Die Vorteile der *SingleDose* auf einen Blick

EINFACH.



- ✓ Einfaches Handling
- ✓ Optimal abgestimmte Menge für die Einmalbehandlung – keine Materialverschwendung
- ✓ Vermeidung von Anwendungsfehlern (bspw. Dosierungs- und Mischfehler)
- ✓ Keine zusätzliche Halterung notwendig*

SCHNELL.



- ✓ Schnell zu applizieren
- ✓ Kürzere Behandlungszeit

HYGIENISCH.



- ✓ Optimaler Schutz für Sie, Ihre Mitarbeiter und Patienten
- ✓ Immer zu 100 % frisches Material
- ✓ Vermeidung von Kreuzkontaminationen, da für jeden Patienten ein neues Blister bzw. Cap verwendet wird

VOCO bietet Ihnen eine Vielzahl an Produkten aus verschiedenen Indikationsbereichen in der *SingleDose* an und unterstützt Sie somit, Ihr Hygienemanagement ideal aufzustellen – zum Wohle von Behandler und Patient.

*Caps ausgenommen

CleanJoy®

Fluoridhaltige Zahnreinigungs- und Polierpaste in drei Reinigungsstärken

Indikationen

Entfernung oberflächlicher, weicher und harter Zahnbeläge

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

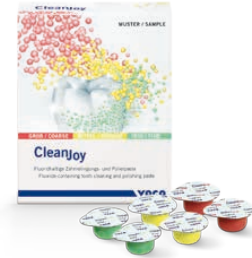
Politur von Zahnoberflächen im Rahmen einer professionellen Zahnreinigung, vor dem Bleichen und nach dem Entfernen von KFO-Geräten

Reinigung und Politur von Füllungen im Rahmen einer professionellen Zahnreinigung

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

Produktvorteile

- In drei Abrasionsstufen erhältlich, dadurch auf die jeweilige Situation individuell abstimmbar
- Ampelkodierung: einfach und unverwechselbar anwendbar
- Enthält neben Fluorid (700 ppm) auch Xylitol
- Die grüne Polierpaste ist sogar zur Pflege von Implantaten geeignet
- Politur auch nach dem Einsatz von Pulverstrahlgeräten geeignet



REF 2098	<i>SingleDose</i> 200 × 2 g grob (rot)
REF 2097	<i>SingleDose</i> 200 × 2 g mittel (gelb)
REF 2096	<i>SingleDose</i> 200 × 2 g fein (grün)

Bifluorid 10®

Fluoridlack zur Behandlung von Hypersensibilitäten

Indikationen

Behandlung aller Überempfindlichkeiten (Dentinhypersensibilität), zum Beispiel

– der Zahnhäule und Kronenränder

– nach Zahnreinigung und Zahnsteinentfernung

– von Zahnflächen nach dem Be- und Einschleifen

– bei abgenutzten Kauflächen und Klammerzähnen

– nach Verletzungen des Zahnschmelzes (Frakturierungen, Absplitterungen)

– als Dentinschutz / Unterfüllung unter Amalgamfüllungen

– Versiegelung von Kavitätenrändern nach dem Legen von Füllungen, insbesondere wenn die Ätztechnik angewendet wurde

Produktvorteile

- Bildung einer Schutzschicht gegen thermische und mechanische Einflüsse
- Sofort desensibilisierend
- Transparent
- Spezielle Lackgrundlage verstärkt Langzeiteffekt und Tiefenfluoridierung
- Bleaching kompatibel, Verringerung der Sensitivität, ohne die Bleachingbehandlung zu behindern



REF 1618	<i>SingleDose</i> 50 Stk., Zubehör
REF 1619	<i>SingleDose</i> 200 Stk., Zubehör
REF 2338	Pinselhalter für VOCO Einwegpinsel und Micro Tim, 5 Stk.
REF 2249	Micro Tim, Applikationsstifte, 100 Stk.
REF 2252	Pele Tim, Gr. 1, 3.000 × ø 4 mm

VOCO Profluorid® Varnish

Fluoridhaltiger Lack zur Zahndesensibilisierung (5 % NaF)



Indikationen

Behandlung von hypersensiblen Zähnen
Behandlung von empfindlichen Wurzeloberflächen

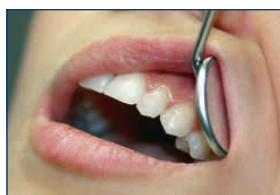
Produktvorteile

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



<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 NEU	REF 2240	REF 2241
Geschmack	48 x 0,40 ml	50 x 0,25 ml
Melone	–	REF 1268
Mixed	REF 2225	–

Anwendung



Meinung von Zahnärzten

Zahnärzte, die das Produkt anwenden, attestieren Profluorid Varnish durchweg gute Handling- und ästhetische Eigenschaften, wobei das Gros der Anwender sogar einen deutlichen Vorteil zu Wettbewerbsprodukten feststellt. Ebenso gut schneidet Profluorid Varnish im Votum der Patienten ab. Fast alle Befragten sind nach der Behandlung beschwerdefrei oder bestätigen eine deutliche Verbesserung. Profluorid Varnish: weit mehr als eine Frage des guten Geschmacks!

Futurabond® U

Dualhärtendes Universal-Adhäsiv

Indikationen

Direkte und indirekte Restaurationen mit allen licht-, selbst- oder dualhärtenden Füllungs-, Stumpfaufbau- und Befestigungscomposites auf Methacrylatbasis

Intraorale Reparatur von Füllungen, Keramikverblendungen und Vollkeramikrestaurationen ohne zusätzlichen Primer

Behandlung überempfindlicher Zahnhäse

Schutzlack für Glasionomer Zementfüllungen

Versiegelung von Kavitäten vor Amalgamrestaurationen und vor der temporären Befestigung

Befestigung von Wurzelstiften mit dual- oder selbsthärtenden Befestigungscomposites

Produktvorteile

- Ein Bond für alle Fälle! Sie benötigen kein weiteres Adhäsiv in Ihrer Praxis
- Herausragende Anwendungsvielfalt:
 - Self-Etch, Selective-Etch oder Total-Etch
 - uneingeschränkt kompatibel mit allen licht-, dual- und selbsthärtenden Composites ohne zusätzlichen Aktivator
- In einer Schicht aufzutragen – gesamte Verarbeitungszeit nur 35 Sek.



REF 1571	SingleDose 50 Stk., Zubehör
REF 1572	SingleDose 200 Stk., Zubehör
REF 1574	SingleDose Testpackung (SingleDose 20 Stk., Vococid Gel Spritze 2 ml, Zubehör)
REF 2246	Endo Tim, Applikationspinsel, zur Anwendung im Wurzelkanal, 50 Stk.
REF 2247	Single Tim, Applikationspinsel, 100 Stk.

Futurabond® DC

Dualhärtendes Self-Etch-Bond mit Nano-Füllern verstärkt

Indikationen

Direkte selbst- oder dualhärtende Composite Restaurationen und Stumpfaufbauten

Direkte lichthärtende Restaurationen auf Composite- / Compomer- / ORMOCER®-Basis

Befestigen von Wurzelstiften mit dual- oder selbsthärtenden Compositezementen

Indirekte Restaurationen; bei Verwendung von dualhärtenden / selbsthärtenden

Compositezementen zum Befestigen von Inlays, Onlays, Kronen und Brückenversorgungen

Produktvorteile

- Chemische Härtung für lichtunzugängliche Bereiche
- Futurabond DC erreicht ohne separates Ätzen der Zahnschicht die gleichen Hafteigenschaften wie Total-Etch-Präparate
- Feuchtigkeitstolerant
- Dauerhaft randdicht
- Einfache und schnelle Applikation – ausreichende Filmdicke für one-coat, one-cure Technik



REF 1164	SingleDose 50 Stk., Zubehör
REF 1165	SingleDose 200 Stk., Zubehör
REF 2246	Endo Tim, Applikationspinsel, zur Anwendung im Wurzelkanal, 50 Stk.
REF 2247	Single Tim, Applikationspinsel, 100 Stk.

DIVERSE FÜLLUNGSMATERIALIEN

ORMOCER CAPS



Admira Fusion

Universelles Nano-Hybrid-ORMOCER® Füllungsmaterial



- Das weltweit erste rein keramisch basierte Füllungsmaterial, keine klassischen Monomere enthalten
- Mit Abstand niedrigste Polymerisationsschrumpfung (1,25 Vol.-%) und besonders niedriger Schrumpfstress im Vergleich zu allen herkömmlichen Füllungscomposites
- Inert, somit exzellent biokompatibel & extrem farbstabil
- Hervorragendes Handling, einfache Hochglanzpolitur sowie hohe Oberflächenhärte garantieren erstklassige Langzeit-Resultate
- Mit allen konventionellen Bondings kompatibel

Weitere Produkte: Admira Fusion x-tra

GLASIONOMER CAPS



Ionolux

Lichthärtendes Glasionomer Füllungsmaterial



- Keine Konditionierung der Zahnhartsubstanz erforderlich
- Auch für große Kavitäten geeignet
- Hervorragende Verarbeitungszeit – Abbindezeit individuell steuerbar durch Lichthärtung
- Klebt nicht am Instrument und lässt sich gut modellieren
- Füllen, polymerisieren und ausarbeiten – kein Varnish notwendig

Weitere Produkte: IonoStar Plus / Molar, VOCO Ionofil Molar AC Quick

COMPOSITE CAPS



VisCalor bulk

Thermoviskoses Bulk-Fill Composite



- Durch Erwärmung ist das Material bei der Applikation fließfähig und wird anschließend sofort modellierbar (Thermo-Viscous-Technology)
- Optimales Anfließen an Ränder und unter sich gehende Bereiche
- 4 mm Bulk-Fill ohne Übersichten
- Luftblasenfreie Applikation
- Eine universelle und drei ästhetische Farben
- Schlanke Kanüle – ideal für schwer erreichbare Bereiche

Weitere Produkte: Amaris / Flow, Alfacomp LC, Arabesk Flow, Grandio / Flow, GrandioSO / x-tra, Twinky Star, x-tra fil

COMPOSITE FLOW CAPS



GrandioSO Flow / Heavy Flow

Fließfähiges, universelles Nano-Hybrid Füllungsmaterial



GrandioSO Flow (mittelviskos)

- Hervorragendes Anfließverhalten mit vollständiger Benetzung der Kavitätenwände
- Universell einsetzbar
- Sicheres und punktgenaues applizieren

GrandioSO Heavy Flow (hochviskos)

- Erhöhte Standfestigkeit, d.h. kein unerwünschtes wegfließen
- Universell einsetzbar
- Bessere physik. Eigenschaften als bei diversen stopfbaren Materialien (Füllstoffgehalt 83 Gew.-%)

Weitere Produkte: x-tra base