

## Dicht versiegelt

ReViCal® RootSealer MTA NoMix – gebrauchsfertiger MTA-Wurzelkanal-Sealer.



Der Erhalt von natürlichen Zähnen bildet eines der Hauptziele der modernen Zahnheilkunde. Bei irreversibel entzündeten oder devitalen Pulpen kann durch eine Obturation der Wurzelkanal hermetisch und dadurch bakterien dicht versiegelt werden, sodass der weitere Zugang von Bakterien verwehrt wird. Das gelingt optimal mit dem bioaktiven ReViCal® RootSealer MTA NoMix, einem gebrauchsfertigen, mineralisierenden, definitiven, röntgenopaken MTA-Wurzelkanal-Sealer.

Der blasenfrei applizierbare ReViCal® RootSealer MTA NoMix führt zu einer guten Benetzung der lege artis vorbereiteten Wurzelkanalwände und der Gutta-perchastifte. Das in den Verzweigungen des Pulparaums vorhandene physiologische Dentinfluid löst nach Applikation MTA auf und setzt sofort Calcium- und Hydroxidionen frei. Ein alkalisches Milieu durch den hohen pH-Wert von pH 12–13 entsteht. Der MTA-Wurzelkanal-Sealer härtet im Kanal durch die Reaktion der Calcium- und Hydroxidionen und der vorhandenen körpereigenen Phosphationen unter Bildung von Hydroxylapatit schrumpffrei aus (Mineralisierung). ReViCal® RootSealer MTA NoMix ist sowohl für die kalte als auch warme Obturation indiziert.

Die Selbsthärtung des MTA-Wurzelkanal-Sealers ist zeitlich abhängig von vorhandenen und dem aus den Verzweigungen des Pulparaums und den Tubuli nachrückenden physiologischen Dentinfluid. Nach der Selbsthärtung kann dann auf den verschlossenen Wurzelkanal eine Füllung gelegt oder eine fehlende Restzahnsubstanz durch einen Stumpfaufbau ergänzt werden. **DI**

R-dental Dentalerzeugnisse GmbH  
www.r-dental.com

## Langlebige Restaurationen mit System

Die Komposit-Linie von Kettenbach Dental wächst weiter.

Mit VISALYS Bulk Fill stellt Kettenbach Dental ein stopfbares Bulk-Fill-Komposit vor, das die bestehende Produktlinie sinnvoll erweitert. Entwickelt für die Seitenzahnrestauration, vereint das Material effiziente Ein-Schicht-Technik mit materialbedingter Stabilität und adressiert damit zentrale Anforderungen im klinischen Alltag.

Mit der Einführung von VISALYS Bulk Fill baut Kettenbach Dental sein modulares Bulk-System konsequent weiter aus. In Kombination mit dem fließfähigen VISALYS Bulk Flow steht Anwendern ein aufeinander abgestimmtes System zur Verfügung, das sowohl für die Kavitätenbasis als auch für die definitive Restauration eine passende Lösung bietet. So lassen sich individuelle Behandlungskonzepte flexibel umsetzen – für effiziente Abläufe und zuverlässige Ergebnisse im Praxisalltag.

### Stabile Ränder durch geringe Wasseraufnahme

Ein zentrales Merkmal von Visalys Bulk Fill ist die sehr geringe Wasseraufnahme von lediglich 9,8 µg/mm³. Diese Eigenschaft trägt maßgeblich zur langfristigen Stabilität der Restauration bei, da sie das Risiko von Randveränderungen reduziert und die Integrität der Füllung über einen langen Zeitraum unterstützt. In Kombination mit einer hohen Abrasionsbeständigkeit entsteht so eine zuverlässige Grundlage für langlebige Seitenzahnrestaurationen.

### Effiziente Verarbeitung

VISALYS Bulk Fill ermöglicht eine schnelle und sichere Ein-Schicht-Applikation bis 4 mm. Dadurch können Behandlungsschritte reduziert und Arbeitsabläufe effizient gestaltet werden. Die geringe Schrumpfungsspannung unterstützt eine spannungsarme Aushärtung, während die gute Modellierbarkeit eine präzise Anpassung an die Kavität erlaubt. Dies erleichtert sowohl die direkte Anwendung in der Praxis als auch die Umsetzung anspruchsvoller restaurativer Konzepte.



### Ästhetik und Vielseitigkeit

Das One-Shade-Konzept sorgt für eine harmonische Integration in die natürliche Zahnschmelze und ermöglicht ästhetisch überzeugende Ergebnisse ohne aufwendige Farbwahl. Gleichzeitig bietet das Material eine hohe Indikationsbreite – von Klasse I- bis Klasse V-Restaurationen über Milchzahnfüllungen bis hin zu Stumpfaufbauten.

Mit VISALYS Bulk Fill ergänzt Kettenbach Dental sein Portfolio um ein leistungsstarkes Bulk-Fill-Komposit, das insbesondere durch seine Materialstabilität, Verarbeitungseffizienz und ästhetischen Möglichkeiten überzeugt. Das One-Shade-System lässt den Anwender neu erleben, wie ästhetisch ein Bulk-Komposit sein kann. **DI**

Kettenbach GmbH & Co. KG  
www.kettenbach-dental.de

\* Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Anbietern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

## Sauberkeit und Frische beginnt im Mund

Mundspüllösung hilft gegen Plaque und Zahnstein.

Nur wenige Augenblicke im Mund reichen der alkoholfreien Mundspüllösung Alprox von ALPRO MEDICAL, um ihre volle Wirkung zu

entfalten: Ob Reinigung und Pflege der Mundhöhle während und nach der PA-Behandlung, der Zahnfleischtaschen nach der Zahnsteinentfernung, zur Spülung des Wurzelkanals oder Anwendung nach operativen Behandlungen – die universell einsetzbare Spüllösung ist sowohl für den täglichen Einsatz als auch zur Verwendung in Mundspül- und Ultraschallgeräten geeignet. Für die einfache Dosierung aus den erhältlichen 300 ml- bzw. 1 L-Flaschen sorgt die beigelegte Alprox-Kappe. Die Mundspülung schützt vor Plaque sowie Zahnstein und sorgt mit ihrem feinen Pfefferminzaroma für frischen Atem. Schon wenige Milliliter der unverdünnten Lösung spülen pathogene Mikroorganismen in der Mundhöhle – insbesondere Bakterien, die Zahnbelag, Zahnfleischentzündungen und Mundgeruch verursachen – einfach weg. Zurück bleibt nichts als Frische und Sauberkeit – und die beginnt dank Alprox im Mund. **DI**

ALPRO MEDICAL GMBH  
www.alpro-medical.de



## Nicht bluten, nur kaufen

Willospen DENTAL für die lokale Blutstillung.

Manchmal läuft in der Zahnmedizin alles nach Plan. Und manchmal ... blutet es einfach weiter. Nicht dramatisch, aber lästig genug, um den Workflow zu stören, die Sicht zu nehmen oder die Wunde unnötig zu reizen. Genau für diese Momente ist Willospon DENTAL zurück – das kleine Schwämmchen, das man lieber im Schrank hat, als es zu vermissen.

### Ein Schwämmchen, das tut, was es soll

Willospen DENTAL ist ein steriles, resorbierbares Gelatine-Schwämmchen für die lokale Blutstillung und Wundversorgung. Es stabilisiert das Koagulum, schafft Übersicht im OP-Gebiet und lässt sich dort einsetzen, wo Alveolen, Operationshöhlen oder chirurgische Wunden Ruhe brauchen.

Die Schwämmchen nehmen bis zum 30-Fachen ihres Eigengewichts an Blut und Wundsekret auf. Sie füllen Defekte, liegen weich an und resorbieren laut Hersteller innerhalb von drei Wochen vollständig. Keine schädlichen Gewebsreaktionen, keine Überempfindlichkeiten, kein zusätzlicher Aufwand.

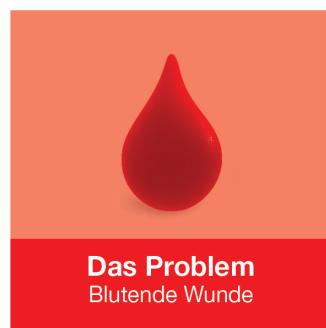
### Für die Fälle, die man nicht plant – aber sicher beherrschen will

Ob nach Extraktionen, bei Knochenwunddefekten, Wurzelspitzenamputationen, Kieferhöhlenperforationen oder der Entfernung von Zysten, Tumoren und retinierten Zähnen: Willospon DENTAL ist das Werkzeug, das man im entscheidenden Moment einfach griffbereit haben möchte.

### Schwamm drüber – Blut gestillt – Wunde versorgt

50 sterile Schwämmchen à 1x1x1 cm – einzeln verpackt, trocken lagerbar, sofort einsatzbereit. Ein Produkt, das sich nicht in den Vordergrund drängt, aber im Hintergrund alles stabil hält und preiswert ist. **DI**

lege artis Pharma GmbH + Co. KG  
www.legeartis.de



**HIER  
ANMELDEN**

[www.igaem-kongress.de](http://www.igaem-kongress.de)



© Manuel Schönfeld – stock.adobe.com

# 22. INTERNATIONALER JAHRESKONGRESS

FÜR ÄSTHETISCHE MEDIZIN UND KOSMETISCHE ZAHNMEDIZIN

**18.–20. JUNI 2026**

**HOTEL BAD SCHACHEN LINDAU**



**DGKZ**  
Deutsche Gesellschaft für  
Kosmetische Zahnmedizin