



INTERIMS-KRONENZEMENT

KENNZIFFER 0841

Da immer mehr Patienten allergische Reaktionen auf Kunststofffüllungen zeigen und trotzdem amalgamfreie Versorgungen wünschen, steigt der Bedarf an Zementen als alternatives Füllungs- und Befestigungsmaterial. Häufig erweist es sich jedoch als schwierig, eine gleichbleibende Festigkeit

bei jedem Anrührvorgang zu erzielen. Daher wird der Interims-Kronenzement von Humanchemie ab sofort mit einer Dosierhilfe – bestehend aus einem Dosierlöffel und einem Tropfer – ausgeliefert.



Auf die Pulpa wirkt er beruhigend, denn das alkalische Kalziummilieu paralyisiert die bei der Präparation entstandenen initialen Entzündungsreize und stimuliert die Sekundärdentinbildung.

Der Interims-Kronenzement ist ein eugenolfreier alkalischer Unterfüllungs- und Heilzement. Nach dem Anrühren mit Aqua dest. bindet er langsam durch Hydrolyse unter Bildung von Kalziumhydroxid ab. Er bleibt dabei von geringer Festigkeit, die durch das Mischungsverhältnis Aqua dest. zu Zement variierbar ist.

Zusätzlich zur alkalischen Proteolyse wirkt auch die schwache Kupfer-Dotierung desinfizierend.

Interims-Kronenzement findet so Anwendung beim temporären Aufsetzen von Kronen und leichteren Brücken sowie als pulpaberuhigende Unterfüllung.

HUMANCHEMIE GMBH

Hinter dem Krüge 5
31061 Alfeld
Tel.: 0 51 81/2 46 33
Fax: 0 51 81/8 12 26
E-Mail: info@humanchemie.de
www.humanchemie.de



LM-ERGOMIX

KENNZIFFER 0842

Die neue Handinstrumentserie LM-ErgoMix bietet dem zahnärztlichen Team eine besonders wirtschaftliche, umweltverträgliche und ergonomische Alternative in gewohnter LM-Qualität.



Die Vorteile der austauschbaren Spitzen sind ein immer scharfes Instrument, Wirtschaftlichkeit und eine deutlich verringerte Abfallmenge, denn statt des kompletten Instrumentes wird nur die Spitze ausgetauscht. Die individuelle

empfindlichen Stützpfeiler zu beschädigen oder die Implantatoberfläche zu verfärben. Die ErgoMix Struktur stellt eine exzellente fühlbare Empfindsamkeit und optimale Stabilität sicher.

Dank des einzigartigen Designs der LM-ErgoMix-Instrumente lassen sich die Spitzen leicht und schnell austauschen. Es wird kein extra Werkzeug benötigt.

Kombinierbarkeit der Spitzen sorgt beim Arbeiten für mehr Qualität und Flexibilität.

LM-ErgoMix-Instrumente werden wie gewöhnliche Handinstrumente verwendet. Sie bieten ein besonders gutes Kontaktgefühl, optimale Steifigkeit und können mit bunten Lock-Grip-Fixierungen farbkodiert werden. Die dichtschließende Konstruktion ermöglicht ein gleiches Reinigungs- und Sterilisationsverfahren wie bei den herkömmlichen Instrumenten. In den unabhängigen VTT- (Technisches Forschungszentrum Finnlands) Studien ist festgestellt worden, dass die Sterilisierung gemäß den Hygieneanforderungen erfolgt.

Die LM-ErgoMix Periopalette umfasst fünf beliebte Mini-Instrumente. Neben Mikro-Sichel und Mini-Syntette sind auch Gracey-Miniküretten 1/2, 11/12 und 13/14 für die Palette ausgewählt worden.

Neuheiten in der Serie sind die Küretten zur Implantaterhaltung. Die schonenden Titaniumspitzen reinigen effektiv, jedoch ohne

LM-INSTRUMENTS OY

PO Box 88
FI-21601 Parainen
E-Mail: info@lminstruments.com
www.lminstruments.com



BEAUTIBOND

KENNZIFFER 0843

BeautiBond ist ein innovatives „All-in-One“-Adhäsiv der 7. Generation zur Befestigung von Füllungskompositen an natürlicher Zahnhartsubstanz. BeautiBond bietet aufgrund zweier hydrolysestabiler Monomere einen hohen initialen und langfristig stabilen

Haftverbund zu Schmelz und Dentin.



Die überaus dünne Filmstärke von unter 5 µm lässt Ihnen ausreichend Raum für hochästhetische Aufbauten und ist besonders für kleine oder flache Kavitäten geeignet.

Mit nur einer Komponente können Sie in weniger als 30 Sek. zuverläßig ätzen, primen und bonden. Umständliche Arbeitsschritte wie Schütteln oder Mischen entfallen gänzlich. Sie erzielen ein zuverlässiges und reproduzierbares Ergebnis.

Weißverfärbungen der Gingiva sind durch die HEMA-freie Komposition nahezu ausgeschlossen.

BeautiBond ist in einer 6-ml-Flasche und in der praktischen Einmaldosierung (50 x 0,1 ml) verfügbar.

SHOFU DENTAL GMBH

Am Brüll 17
40878 Ratingen
E-Mail: info@shofu.de
www.shofu.de

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

Sauber Sauger

Reinigung, Pflege
und Desinfektion
in einem Arbeitsgang

Flasche 2,5 l

€ 24,90



Die komfortable und wirksame Systemlösung für Ihre zahnärztlichen Sauganlagen und Amalgamabscheider: Aldehyd- und schaumfreie Desinfektion sowie Reinigung und Pflege in einem Arbeitsgang! Selbst hartnäckige Ablagerungen werden gelöst. Das desinfizierende Wirkungsspektrum umfasst: bakterizid, tuberkulozid, levurozid, begrenzt viruzid (behüllte Viren, unbehüllte Adenoviren, HBV, HCV und HIV). Ergiebiges Konzentrat in 2,5 l Großflasche mit integrierter Ausgießhilfe und Dosierbecher.

Omnisuc in der 2,5 l Flasche zum Preis von 24,90 € (Art.-Nr. 84393). Jetzt neu bei Ihrem Dental-Union Depot.

www.omnident.de www.dental-union.de

**OMNI
DENT®**

We care. You smile.

P KALORE MIT NEUER MONOMERTECHNOLOGIE

KENNZIFFER 0861

Die Firma DuPont hat das einzigartige Dentalmonomer DX-511 exklusiv für GC entwickelt. Mit seinem massiven chemischen Kern und den beiden flexiblen, reaktionsstarken Seitenarmen ist es im Universalkomposit Kalore vor allem für eine neue schrumpfarme Technologie verantwortlich. So bleibt die Adhäsion während und nach der Polymerisation zwischen den Mikrofüllern und der Hybridkunststoffmatrix vollständig bestehen – ohne Verluste von Füller- oder Glaspartikeln. Diese konstante Berührungsfläche führt zu einer weniger als zwei-prozentigen Volumenschrumpfung und zu einer bislang nie erreichten minimierten Schrumpfungsspannung!



sich für alle Kavitätenklassen leicht verteilen und modellieren bzw. zielgenau applizieren (ob im Anterior- oder im Posteriorbereich), aber auch einfach und problemlos reparieren. Kalore verfügt über eine exzellente Strahlenundurchlässigkeit von knapp 260% Al und ist mit allen gängigen Adhäsiv- und Kompositssystemen kompatibel.

Zusätzlich sorgen die in der organischen Matrix eingebauten vorpolymerisierten, röntgenopaken HDR-Füllstoffe (High Density Radiopaque) für höchste Abrasionsstabilität, eine adäquate Lichtbrechung und optimale Bruchhärte. Und die dritte neue Technologiekomponente in Kalore, das von GC entwickelte verbundstarke Interface zwischen Füller und Kunststoffmatrix, führt zu einer nochmals verbesserten Langlebigkeit der Restauration.

Aufgrund seiner diversifizierten Partikelstruktur lässt es sich perfekt polieren und mischt sich mit seiner natürlichen Opaleszenz und Fluoreszenz unsichtbar in die umgebende Zahnstruktur (Chamäleoneffekt!). Das einfach anzuwendende, innovative Farbsystem besteht aus 15 Universal-, 5 Opak- und 6 Transluzenz-Massen; wobei bereits die Verwendung einer Universalfarbe in der Einschichttechnik zu einer beeindruckenden Ästhetik führt. Die Kombination mehrerer Farben ermöglicht indessen uneingeschränkte natürlich aussehende Resultate – speziell im Frontzahnbereich.

Durch seine etwas höhere Viskosität und die nicht klebrige Konsistenz lässt es

GC GERMANY GMBH

Seifgrundstraße 2
61348 Bad Homburg
Tel.: 0 61 72/9 95 96-12
Fax: 0 61 72/9 95 96-66
E-Mail: info@gcgermany.de
www.germany.gceurope.com

P IMPLANTLINK® SEMI

KENNZIFFER 0862

Mit implantlink® semi präsentiert die Firma DETAX den ersten semipermanenten Implantatzement auf Kunststoffbasis zum Zementieren von implantatgetragenen Restaurationen. Jetzt mit Geld-zurück-Garantie: 6 Wochen testen – zufrieden oder Geld zurück!

Die ideal eingestellten Hafteigenschaften von implantlink® semi garantieren die sichere Retention der Suprakonstruktion und gleichzeitig ein problemloses Entfernen der Restauration, ohne Beschädigung – selbst nach längerer Tragezeit. Das Material lässt sich einfach und sparsam aus der mini-mix-Kartusche applizieren. Die hoch-



schen Abutment und Suprastruktur, die Frakturanfälligkeit wird reduziert. Dabei haftet das Material nicht am Weichgewebe und Rückstände lassen sich mühelos (in großen Stücken, krümelfrei) entfernen. Im Gegensatz zu herkömmlichen Zementen weist implantlink® semi einen deutlich geringeren Verdrängungswiderstand auf und ist kompatibel mit allen in der modernen Implantologie verwendeten Materialkombinationen.

Sollten Ihre Erwartungen an implantlink® semi nicht erfüllt werden, können Sie

die gekaufte Packung innerhalb von sechs Wochen ab Kaufdatum an den Hersteller zurückschicken.

die gekaufte Packung innerhalb von sechs Wochen ab Kaufdatum an den Hersteller zurückschicken.

DETAX GMBH & CO. KG

Carl-Zeiss-Str. 4
76275 Ettlingen
Infotelefon: 0 72 43/51 02 01
E-Mail: post@detax.de
www.detax.de

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

P PLURASIL

KENNZIFFER 0871



▲ In der Hausmarke Plurasil des Fachhandelsunternehmens pluradent vereinen sich gute Material- und Verarbeitungseigenschaften mit einem guten Preis.

Die pluradent AG & Co KG, Offenbach, hat das beliebte Qualitätsmarkensortiment im Bereich Abformmaterialien um eine hochwertige A-Silikonlinie erweitert. Mit

PLURADENT AG & CO KG

Kaiserleistraße 3
63067 Offenbach
Tel.: 0 69/8 29 83-0
Fax: 0 69/8 29 83-2 71
E-Mail: info@pluradent.de
www.pluradent.de

Plurasil steht dem Zahnarzt ab sofort eine Reihe zäh- bis dünnfließender Viskositäten zur Verfügung, die ein breites Indikationsspektrum abdecken und zu einem günstigen Preis erhältlich sind.

Die sehr guten Fließeigenschaften sichern die Wiedergabe von Details, gerade auch an der Präparationsgrenze. Hinzu kommen die leichte Mundentnahme, die hohe Stand- und Reißfestigkeit und das gute Rückstellvermögen. Den Patienten sind der neutrale Geruch und Geschmack

angenehm, außerdem ist die Mundverweildauer kurz.

Die Plurasil-Konsistenzen sind auf die jeweilige Indikation abgestimmt. Sie reichen vom knetbaren Putty über Putty Soft, heavy body, medium body und regular body bis hin zum dünnfließenden light body. Diese Viskositäten decken fast sämtliche Abformtechniken ab: die Monophasenabformung ebenso wie die Sandwich-, Funktions- und Korrekturabformung. Entsprechend umfasst das Sortiment die Darreichung in Dosen, im Schlauchbeutel für das automatische Mischen und in gebrauchsfertigen Doppelmischkartuschen (siehe Abb.).

Das Material hat schon viele Anwender gefunden. Wer sich selbst von den Eigenschaften und der leichten Anwendung überzeugen möchte, kann im Online-Shop (<https://shop.pluradent.de>), per Fax (0 69/8 29 83-271), Telefon (0 69/8 29 83-0) oder beim pluradent Fachberater bestellen. Dies ist risikolos, denn für alle Produkte der „pluradent Qualitätsmarke“ gilt ein vierzehntägiges Rückgaberecht der angebrochenen Packung mit Geld-zurück-Garantie.

P NEUE KURSTERMINE! „TOTALPROTHESEN SICHER FIXIERT“

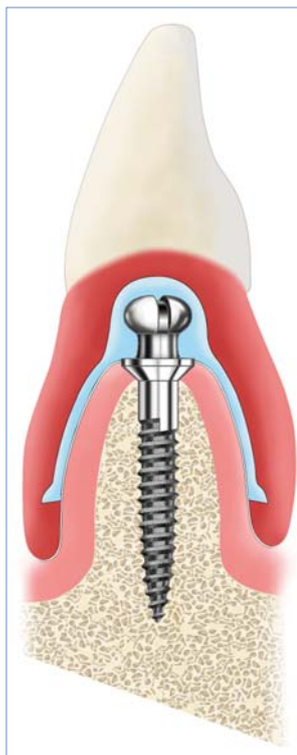
KENNZIFFER 0872

LOSER & CO setzt die Kursserie „Prothesenfixierung schnell und sicher“ weiter fort. Das praxisorientierte Kursthema, die aktuelle Perspektive vor allem für Patienten mit sozialer Indikation und die einfache Umsetzung des Verfahrens im Alltag hat viele Praktiker begeistert und neugierig gemacht. Aufgrund der großen Nachfrage finden 2010 nun viele weitere Arbeitskurse statt. Die Kurse sind Halbtageskurse und werden mit fünf Fortbildungspunkten bewertet. Termine bietet LOSER & CO für das ganze Jahr in verschiedenen Orten wie z.B. Berlin, Hildesheim, Hamburg, Dresden, Münster, Nürnberg, Rostock u. v. a. an.

Die Arbeitskurse beinhalten einen theoretischen Teil, indem auch Themen wie Be-

handlungsplanung und die Abrechnung angesprochen werden, sowie einen praktischen Teil zur Übung und Vertiefung des theoretischen Wissens. Jeder Teilnehmer erhält nach dem Kurs ein hochwertiges Unterkiefermodell mit fixierter Totalprothese. Dieses Modell zeigt, wie sicher die Prothese gehalten werden kann und dient als wertvolle Hilfe im Patientengespräch.

Eine sehr einfache, komfortable und preiswerte Lösung für locker sitzende Totalprothesen bieten die Atlas Kugelkopf-Implantate. Sie ermöglichen das Abstützen und Fixieren von Unterkieferprothesen in nur einer Sitzung. Atlas-Implantate werden transgingival, ohne



die sonst üblichen aufwendigen chirurgischen Behandlungsschritte, platziert.

In der gleichen Sitzung wird die Prothese des Patienten in wenigen Minuten mit Unterschnittfräsen für die Unterfütterung präpariert und mit dem weich bleibenden Tuf-Link Silikon passend für die Implantate unterfüttert. Der Patient verlässt die Praxis nach einem nur kurzen Eingriff mit feststehendem Zahnersatz und einem völlig neuen Lebensgefühl.

Die kurzen Atlas-Implantate können aufgrund der einfachen Handhabung auch von implantologisch wenig tätigen Behandlern angewandt werden.

LOSER & CO GMBH

Benzstr. 1c
51381 Leverkusen
Tel.: 0 21 71/70 66 70
Fax: 0 21 71/70 66 66
E-Mail: info@loser.de

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