

Abformmaterial:

Kostengünstig und zuverlässig

Das neue AlgiNot™ Abformmaterial für die Situationsabformung bietet schnelle Abbindezeit, eine Auswahl an Automisch-Systemen und hat einen angenehmen Pfefferminzgeschmack. AlgiNot™ zeichnet sich durch hohe Detailgenauigkeit, hervorragende Formstabilität und konsistente Fließigenschaften aus. Damit entfällt das umständliche manuelle Anmischen von Pulver und Flüssigkeit. Die Intro Kits und Nachfüllpackungen sind als Kartuschen (zu je 50 ml) und als Volume™ Folienbeutel erhältlich. AlgiNot™ hilft Ihnen Zeit zu sparen, sodass Sie sich intensiver Ihren Patienten widmen und flexibler arbeiten können.



KerrHawe SA
 Tel.: 00800/41 05 05 05
 www.KerrHawe.com

Zahnbürsten:

Doppelter Reinigungseffekt

Die neue Zahnbürste aus dem Hause TePe besteht aus verschiedenen hohen Borstenfeldern. Die weichen, konischen Borsten sorgen für eine sehr sanfte und gründliche Plaqueentfernung, besonders am Sulkusrand. Die mikrofeinen Borsten passen sich besonders gut an den Gingivasaum an, selbst Problemzonen wie Verschachtelungen und Nischen werden effizient gereinigt. Das zweite stabile und gerade Borstenfeld gibt den konischen Borsten Halt und sorgen für eine gründliche Reinigung an den glatten Zahnoberflächen. Die Supernova ist für Patienten, die eine weiche oder x-weiche Zahnbürste bevorzugen. Da die mikrofeinen Borsten sich sanft anfühlen, ist die Supernova auch für Patienten mit Gingivitis,

schmerzempfindlichen Zähnen und Rezessionen besonders gut geeignet. Der kleine Bürstenkopf und die Möglichkeit, den ergonomischen und rutschfesten Griff zu biegen, unter-



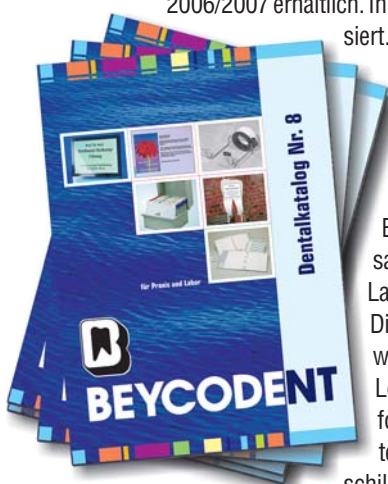
stützt die gründliche Reinigung der schwer erreichbaren Molaren. Die Supernova ist in frischen Farben erhältlich.

TePe Mundhygieneprodukte
Vertriebs-GmbH
 Tel.: 0 40/51 49 16 05
 www.tepe.se

Neuer Katalog:

Jetzt auch für Praxishygiene

Der bekannte Katalog von BEYCODENT ist ab sofort in der neuen Auflage 2006/2007 erhältlich. Inhaltlich wurde der Katalog total aktualisiert. Als Nachschlagewerk für die Praxisorganisation, Praxismanagement und -marketing ist der Katalog bei Praxen bekannt und geschätzt – jetzt auch in der erweiterten Form für Praxishygiene. Das Angebotsspektrum der BEYCODENT-Software rundet das Gesamtprogramm für Zahnarztpraxis und Labor ab.



Die übersichtliche Gruppierung nach Anwendung und Produktgruppe bietet dem Leser fast im Stil eines Magazins eine informative Übersicht. Besonders erweitert wurde auch der Bereich Praxisbeschilderung, der Namensschilder und individuell bedruckter Praxiskleidung. 140 Seiten interessante Informationen stehen mit dem neuen Dentalkatalog Nr. 8 zur Verfügung.

Der Katalog kann sofort abgerufen werden. Infoline: Tel. 0 27 44/92 00 13, Fax 0 27 44/93 11 23 oder direkt über Internet: www.beycodent.de
BEYCODENT Beyer + Co. GmbH
 Tel.: 0 27 44/9 20 00, www.beycodent.de

Kons/Prothetik:

Kernlose Motor-Technologie

Der neue Ti-Max M 40 Elektro-Mikromotor aus dem Hause NSK Europe schlägt alle Rekorde. Kraftvoll, robust, kompakt und benutzerfreundlich sind die Attribute, die ihn am besten beschreiben. Die Technologie des „Coreless Motor“ (kernlosen Motors) verwendet keinen gewickelten metallischen Kern. Die Vorteile dieser derzeit fortschrittlichsten Technik sind die dadurch mögliche lineare, homogene und gleichmäßige Rotation mit geringem Stromverbrauch. Zudem ist die Trägheit begrenzt, da der Motor besonders leicht ist, das heißt ein äußerst geringes Gewicht/Volumen aufweist. Diese Parameter verhindern die Überhitzung und verlängern die Lebensdauer bei einem geringeren Kohleverschleiß. Die Eigenschaften der kernlosen Motor-Technologie



bieten maximale Leistungsfähigkeit bei einem kleindimensionierten Motor mit geringem Gewicht und sehr leisem Lauf. Der Ti-Max M 40 Elektro-Mikromotor hat einen Geschwindigkeitsbereich von 60 bis 40.000 U/Min. Die Ummantelung ist aus Titan. Das Gewicht des Motors beträgt 98 Gramm. Der M 40 Mikromotor kann problemlos mit dem PTL-M 40-Schlauch von NSK oder mit den 4VLM-, 4VR400-, B4VLR-Schläuchen von BienAir® gekoppelt werden.

NSK Europe GmbH
 Tel.: 0 69/74 22 99-0
 www.nsk-europe.de

Diese Beiträge basieren auf den Angaben der Hersteller und spiegeln nicht immer die Meinung der Redaktion wider.