



1

# elmex® gelée

Zusammensetzung: 100 g elmex® gelée enthalten: Aminfluoride Dectaflur 0,287 g, Olaflur 3,032 g, Natriumfluorid 2,210 g (Fluoridgehalt 1,25 %), gereinigtes Wasser, Propylenglycol, Hydroxyethylcellulose, Saccharin, Aromastoffe. Anwendungsgebiete: Zur Kariesprophylaxe; therapeutische Anwendung zur Unterstützung der Behandlung der Initialkaries und zur Behandlung überempfindlicher Zahnhälse. Gegenanzeigen: Bei Überempfindlichkeit gegen ei-

nen der Inhaltsstoffe, Abschilferungen der Mundschleimhaut und fehlender Kontrolle über den Schluckreflex soll elmex® gelée nicht angewendet werden. Nebenwirkungen: In Einzelfällen desquamative Veränderungen der Mundschleimhaut. Überempfindlichkeitsreaktionen sind nicht auszuschließen.

## www.elmex.de



## Ti-Max X

Die neue Ti-Max X Turbinenserie von NSK Europe bietet die perfekte Kombination aus Leistungsstärke, Geräuscharmut und revolutionärem neuen Design. Die Aufgabe für die Herstellung der neuen NSK Ti-Max X High Speed-Turbinenreihe war eindeutig -Entwurf und Produktion der weltbesten Hochleistungsturbine in Premiumqualität, die vollkommen auf die menschliche Hand abgestimmt ist, die Erwartungen der Zahnärzte übertrifft und besser ist als alle anderen. Möglich wurde die Realisierung durch die automatisierte Mikropräzisionsfertigung von NSK. Auf diese Weise können die Komponenten der Turbinen mit Toleranzen von weniger als einem tausendstel Millimeter produziert werden. Das führt nicht nur zu höherer Leistung von 22 Watt und einem stärkeren Drehmoment, sondern auch zu praktisch geräuschlosem Betrieb bei längerer Lebensdauer. Die Integration eines automatisch druckregulierten, doppelten Antriebsluftstroms in die Ti-Max X maximiert die Wirkung auf die Turbine. Der Turbinenkörper aus Volltitan gewährleistet Biokompatibilität, Korrosionsbeständigkeit und sehr hohe Stabilität bei einem geringen Gewicht von insgesamt 48 Gramm. Titan verleiht den Turbinen ein modernes Design und es sorgt für die perfekte Ergonomie. Das verbessert das Tastgefühl und sorgt für eine präzisere Reaktion auf feinste Bewegungen der Hand. Die Ti-Max X Turbinen sind mit Licht ausgestattet, das für beste Sichtverhältnisse sorgt. Außerdem sind die Instrumente mit der neuen vierfach Wasserspraykühlung ausgestattet, die den Schleifer optimal kühlt und keinen Bereich auslässt. Die neuen Turbinen von NSK haben alles, was für modernste zahnmedizinische Behandlung erforderlich ist.

# www.nsk-europe.de

62 Herstellerinformation dentalfresh #2 2006





# 3

# Super-Snap® Poliersystem

Das Super-Snap® Poliersystem umfasst ultradünne, hochflexible unmontierte Scheiben in vier verschiedenen Korngrößen für einen leichten interproximalen Zugang.

Super-Snap Scheiben mit grober Körnung sind stirnseitig beschichtet, mit mittlerer Körnung schaft-, stirn- oder beidseitig beschichtet und die feine bzw. ultrafeine Ausführung für ein sicheres Arbeiten am Zahnfleischrand ist beidseitig beschichtet. Elastische Träger, die einfach auf das Mandrell aufgesteckt werden, halten die Scheiben sicher und fest. Verfärbungen und Verkratzungen werden sicher vermieden, da die Scheiben kein erhabenes Metallzentrum aufweisen. Inzisalkanten lassen sich sowohl lingual als auch bukkal schonend bearbeiten, weil der Träger

den Metallschaft des Mandrells umgibt. Die Schäfte sind für die Turbine und in Winkelstück- und Handstückausführung lieferbar. Abgerundet wird das System durch farbcodierte Polierstreifen für einen einfacheren Zugang in die Approximalbereiche. Alle Super-Snap Scheiben und Streifen sind sowohl separat als auch vollständig aufeinander abgestimmt als Sortiment im Rainbow Technique Kit erhältlich. Das Sortiment umfasst 180 Scheiben Normal und Mini, einen montierten CompoSite Fine Polierer, zwei Dura-White Steine, 40 Polierstreifen und vier Winkelstück-Mandrells in halbrunder, ergonomischer Anordnung.

### www.shofu.de



## SKINCOM Sonnenzelt

Dieses neue Sonnenzelt spendet den ganzen Tag über Schatten und bleibt dabei immer an dem selben Ort. Möglich ist dies durch ein zwischen zwei Rundbögen gespanntes Sonnentuch, welches einfach dem Sonnenstand entsprechend um 180 Grad hin und her bewegt wird. Die großzügige Liegefläche bietet zwei Erwachsenen oder drei spielenden Kindern einen kühlen Schattenplatz. Das 135 cm hohe Sonnenzelt kann auch über Liegestühlen, Sandkästen und als Schattenplatz für Tiere eingesetzt werden, denn es kann mit oder ohne mitgeliefertes Bodentuch benutzt werden. Durch 20 cm

lange Bodennägel ist es für Sand-, Kies-, Gras- und Waldböden geeignet.

Das Sonnenzelt, welches auch gegen Wind und Regen schützt, verfügt über einen geprüften UV-Filter mit Schutzfaktor 80.

Besonders attraktiv ist der Transport: Zusammengeklappt ist das Sonnenzelt lediglich 56 cm lang und wiegt nur 2,3 kg. Das Sonnenzelt ist ein Muss für je-

den Strandtag und für € 79,– im Versand- und Fachhandel erhältlich.

dentalfresh #2 2006 Herstellerinformation 6

# TRENDS & STYLES





# 5

# Nike+iPod

Nehmt euren iPod nano nicht nur einfach zum Joggen – lasst euch von ihm mitreißen. Musik ist eure Motivation. Aber was, wenn ihr mehr möchtet? Dank der einzigartigen Partnerschaft zwischen NIKE und Apple wird euer iPod nano ab sofort euer Trainer. Euer Personal Trainer. Euer liebster Workout-Begleiter. Hier sind: Nike+iPod. Mit einem Sensor in eurem Schuh und einem Empfänger an eurem iPod nano erhalten eure Trainingsläufe eine völlig neue Dimension. Beobachtet, wie die Minuten verstreichen. Seht zu,

wie ihr Kilometer für Kilometer zurücklegt. Hört Echtzeit-Feedback. Alles zusätzlich zu eurer Lieblingsmusik – einschließlich des ganz speziellen Songs, der euch immer über die Zielgerade bringt. Der Empfänger sitzt sicher im Dock-Anschluss an der Unterseite des iPod nano. Er ist drahtlos mit dem Sensor im Nike+Schuh verbunden und empfängt sekundengenaue Informationen, während ihr lauft.

# www.apple.com/de/ipod/nike/

# 6

## Premise

Niemals zuvor war es so wichtig und wettbewerbsentscheidend, stabile, naturgetreue Zahnrestaurationen vorzunehmen. Ein modernes Kompositmaterial muss deshalb allen klinischen Anforderungen gerecht werden und die ästhetischen Ansprüche des modernen, kritischen Patienten erfüllen.

Die Firma KerrHawe hat das neue Nanokomposit Premise entwickelt, ein Produkt, das zu den innovativsten und führenden Materialien derzeit auf dem Markt gehört. Premise bietet alles was benötigt wird, um jedes restaurative und ästhetische Ziel zu erreichen. Es ist das erste restaurative Komposit, das eine einfache und hohe Polierbarkeit besitzt, die eine hervorragende Glanzretention über einen langen Zeitraum gewährleistet. Zudem weist Premise eine bis zu 45 % niedrigere Schrumpfung als

Komposits anderer Marken auf. Das Handling des Materials ist durch die gute Formstabilität und die Eigenschaft, nicht zu verkleben, bestens. Es ist, dank ausgezeichneter Materialfestigkeit und lang anhaltender Ästhetik, für die universelle Anwendung geeignet.

Premise ist ein einfach anzuwendendes All-in-One-Produkt, dessen Wirkungsgeheimnis im speziellen Mix liegt. Denn es enthält drei verschiedene Füllstoffe, um optimalen Glanz, gutes Handling und Festigkeit zu gewährleisten und um die Schrumpfung bei der Polymerisation zu reduzieren. Auf diese Weise wird das neue Nanokomposit der Firma Kerr-Hawe allen Anforderungen an ein fortschrittliches Füllungsmaterial vollends gerecht.

## www.KerrHawe.com

64 Herstellerinformation dentalfresh #2 2006