

THE DENTAL
SOLUTIONS
COMPANY™



Prävention – Gesund in die Zukunft

Produktkatalog

dentsplysirona.com/praevention



Bessere Mundhygiene beginnt hier.

Die Erhaltung und Verbesserung der Mundhygiene ist nicht nur wichtig für die Zahngesundheit, sondern kann sich auch positiv auf den gesamten Organismus auswirken. Unter Fachleuten sind die Wechselwirkungen der Parodontitis-Erkrankung mit dem Gesamtorganismus bereits bekannt.

Mit der Prävention leisten Sie somit einen wertvollen Beitrag zur Gesundheit Ihrer Patienten.

Bei einem umfassenden, gut überlegten Prophylaxe-Konzept sollte neben dem Ergebnis stets die Sicherheit und der Komfort von Patienten und Behandlern im Vordergrund stehen. Dies fängt bei der Aufklärung der Patienten an, geht über die Wahl des passenden Gesichtsschutzes, die Auswahl der Reinigungs- und Desinfektionsmittel und Ergonomie der Geräte, über die Wahl der geeigneten Polierpasten bis hin zum Schutz und Desensibilisierung empfindlicher Zähne.

Von der Diagnostik bis hin zum Schutz der Zähne: Unser Portfolio umfasst hochwertige Produkte, welche die Mundgesundheit Ihrer Patienten lebenslang erhalten. Zudem sorgen unsere innovativen Lösungen wie zum Beispiel unser Purevac® HVE Spiegelsauger oder unsere innovativen intraoralen Positionierungssysteme für Speicherfolien und Sensoren dafür, dass Arbeitsabläufe in Ihrer Praxis vereinfacht und Fehlerquellen minimiert werden. Das macht die Behandlung für Sie, Ihr Team und Ihre Patienten angenehmer. Ihre Patienten werden gerne zur nächsten Prophylaxe-Sitzung wiederkommen.

Dies ist Teil unseres stetigen Einsatzes, um Krankheiten vorzubeugen, die Mundgesundheit zu verbessern sowie Behandlungen und Resultate für Behandler und Patienten zu optimieren.

Inhalt



Diagnostik

Diagnostische Hilfsmittel innerhalb jedes Workflows erleichtern das Arbeiten und fördern die Qualität der Behandlung

Spiegelsauger

Purevac® HVE 6

Haltersysteme für intraorales Röntgen

Rinn® XCP-ORA® 8

Rinn® Snap-A-Ray® DS 10

Rinn® Snap-A-Ray® 11

Rinn® XCP-DS Fit® 12

Rinn® XCP-PSP Fit™ 14



Anästhetika

Nadelfreies, delegierbares Lokalanästhetikum, schnellwirkend sowie effektiv und damit perfekt geeignet für die Prophylaxe

Lokalanästhesie

Oraqix® 20



Ultraschallscaler

Magnetostruktive Ultraschall-Scaler für die sub- und supragingivale Prophylaxebehandlung

Ultraschallgeräte

Cavitron® 300 Series 24

Inserts

Cavitron® Powerline..... 26

Cavitron® Slimline 26

Cavitron® THINsert..... 26

Cavitron® SofTip 26



Polieren

Große Auswahl an hochwertigen Prophylaxebürsten und Pasten in diversen Körnergrößen, angenehmen Geschmacksrichtungen und ausgewählten Inhaltsstoffen

Prophylaxepasten

Nupro® 28

Nupro® Sensodyne® 30

Zircate® Prophy Paste 32



Schutz

Bewährte Behandlungen einschließlich Fluoride, Bleichmittel und Versiegler zur Verbesserung der Zahngesundheit

Bleaching

Illuminé™ 34

Inhaltsverzeichnis, Warnhinweise 37

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird im Folgenden auf die gleichzeitige Verwendung weiblicher und männlicher Sprachformen verzichtet und das generische Maskulinum verwendet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für beide Geschlechter.

Diagnostik



Purevac® HVE

Spiegelsauger



Produktbeschreibung

Der Purevac® HVE bietet höchste Saugleistung in allen Behandlungsbereichen und brillante Sicht durch ständigen Luftstrom. Das Werkzeug ist für Nass- oder Trockenbehandlung, für Strahlpulver und auch größere Partikel geeignet. Saugleistung und Geräuschentwicklung sind optimal aufeinander abgestimmt. Dank des ausgefeilten Sounddesigns entstehen nur leise Absauggeräusche. Die Nebenlufterlässe schützen vor dem Reflux aus dem Saugsystem und ermöglichen ein sicheres Arbeiten.

Das Wichtigste im Überblick:

- Mehr Zeit durch weniger Instrumentenwechsel
- Ergonomisch – Körperhaltung muss nicht verändert werden
- Reduziert Aerosole um 90 % gegenüber herkömmlichen Speichelziehern¹
- Saugt Flüssig- und Feststoffe ab
- Für große und kleine Partikel geeignet
- Für Trocken- und Nassanwendung
- Für alle Behandlungsfelder geeignet
- Geräuschoptimiert

Indikationen

Der Purevac Spiegelsauger für die Hochleistungsabsaugung ermöglicht die Absaugung, Visualisierung, Rücknahme und Beleuchtung während zahnärztlicher Verfahren.

Eigenschaften

Spiegel und Sauger in einem Instrument

Ergonomisches Design

Reduziert Aerosole um 90 % gegenüber herkömmlichen Speichelziehern¹

Geeignet für alle Flüssig- und Feststoffe, kleine und große Partikel

Trocken und Nassanwendung

Für alle Behandlungsfelder geeignet

Geräuschoptimiert

Vorteile

Mehr Zeit durch weniger Instrumentenwechsel

Körperhaltung muss nicht verändert werden

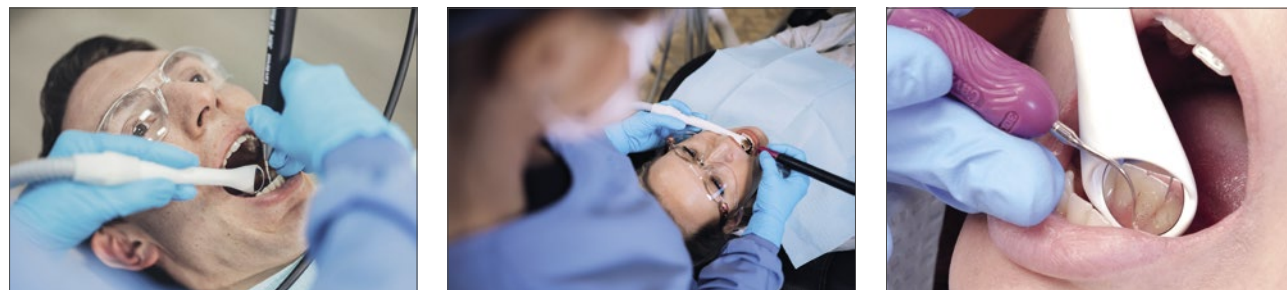
Schützt Patienten und Behandler vor gefährlichen Aerosolen

Keine Gefahr des Verstopfens während der Behandlung

Kein Wechseln während der Behandlung notwendig

Vielseitig einsetzbar

Angenehmere Behandlung für Patienten und Behandler



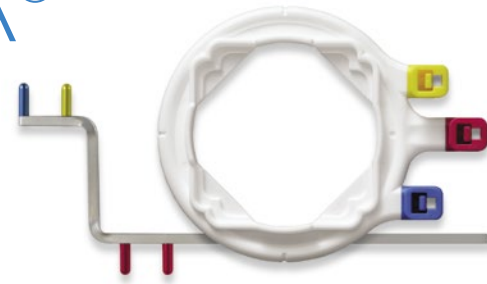
¹Jacks MJ: A laboratory comparison of evacuation devices on aerosol reduction. J Dent Hig 2002, 76, 202-206.

Spiegelsauger

Produktname	Art.-Nr.	Beschreibung und Inhalt
Purevac® HVE Spiegelsauger	11010	3 x FS Rhodium
Purevac® HVE Spiegelsauger	CD2006	6 x FS Rhodium
Purevac® HVE Spiegelsauger Unsere Empfehlung	CD2012	12 x FS Rhodium

Rinn® XCP-ORA®

Ein-Ring + Arm Positioniersystem



Produktbeschreibung

Ein Ring. Ein Arm. Ein Ziel: Schneller und einfacher zu akkuraten, intraoralen Aufnahmen.

Zur Verwendung mit Rinn® Bissblöcken für:

- Sensoren (XCP-DS Fit®)
- Speicherfolien (XCP-PSP Fit™)
- Film (XCP®)

Das Wichtigste im Überblick:

- Vereint Positionierungsarme und -ringe von Front-, Molar- und Bissflügeln in nur 2 Teilen (aus 6 werden 2)
- Schnelles Set-Up dank Farbkodierung
- Für runde und rechteckige Zusatzblenden
- Autoklavierbar
- Empfehlung: 3 Sets pro Praxis

Indikationen

XCP®- und XCPORA®-Arme und -Ringe sind zum Positionieren und Ausrichten für dentale intraorale Röntgenaufnahmen indiziert.

Eigenschaften

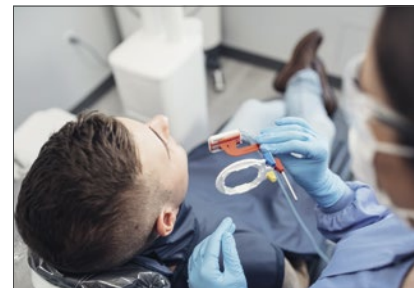
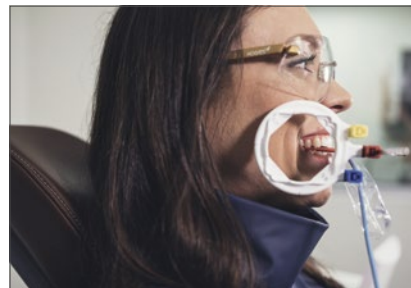
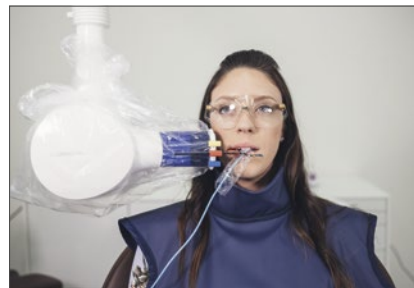
Ein Ring.
Ein Arm.

Farbkodierung

Vorteile

Vereint Positionierungsarme und -ringe von Front-, Molar- und Bissflügeln in nur 2 Teilen. Weniger Einzelteile – aus 6 werden 2

Ermöglicht ein schnelles und einfaches Set-Up



Rinn® XCP-ORA® – Ein-Ring + Arm Positioniersystem

Produktname	Art.-Nr.	Beschreibung und Inhalt
Rinn® XCP-ORA® Arm & Ring	550771	1x Positionierungsring 1x Positionierungsarm
Rinn® XCP-ORA® Arm & Ring	550772	2x Positionierungsring 2x Positionierungsarm
Rinn® XCP-ORA® Ring	550773	1x Positionierungsring, einzeln
Rinn® XCP-ORA® Arm	550774	1x Positionierungsarm, einzeln

Rinn® Snap-A-Ray® DS

Universal-Sensorhalter



Produktbeschreibung

Zeitsparend und einfach in der Anwendung.
Für intraorale Aufnahmen in der Halbwinkeltechnik.

Der Snap-A-Ray® DS Endo empfiehlt sich besonders für intraorale Aufnahmen im Bereich Endodontologie und Implantate. Die Ausstattung gewährleistet den benötigten Platz, z.B. für Endofeilen.





Das Wichtigste im Überblick:

- Geeignet für alle gängigen Sensorentypen (herstellerunabhängig)
- Besonders geeignet für Frontzahn und Molaraufnahmen
- Softes Material schützt Sensoren und erhöht Patientkomfort
- Autoklavierbar
- Auch als Endo-Version verfügbar

Indikationen

Snap-A-Ray® DS Halter sind für die Aufnahme und Positionierung von digitalen Sensoren für intraorale Dentalröntgenaufnahmen vorgesehen.

Rinn® Snap-A-Ray® - Universal-Sensorhalter

Produktname	Art.-Nr.	Beschreibung und Inhalt
Rinn® Snap-A-Ray® DS 	550321	1 Packung
Rinn® Snap-A-Ray® DS Normal 	550323	3 Packungen
Rinn® Snap-A-Ray® DS Endo 	550421	1 Packung
Rinn® Snap-A-Ray® DS Endo 	550423	3 Packungen
Rinn® Snap-A-Ray® Arm & Ring Kit	550322	

Rinn® Snap-A-Ray®

Universal Film- und Speicherfolienhalter



Produktbeschreibung

Zeitsparend und einfach in der Anwendung.
Für intraorale Aufnahmen in der Halbwinkeltechnik.

Das Wichtigste im Überblick:

- Mehr Effizienz und Komfort bei Front- und Seitenzahnaufnahmen in Halbwinkeltechnik
- Besonders geeignet für schwer erreichbare Stellen
- Gepolsterte Halterung hält Filme und Speicherfolien sicher und fest ohne diese zu beschädigen
- Gepolsterte Aufbiss-Stellen erhöhen Patientenkfort
- Autoklavierbar

Indikationen

Snap-A-Ray® DS Halter sind für die Aufnahme und Positionierung von Filmen und Speicherfolien für intraorale Dentalröntgenaufnahmen vorgesehen.

Rinn® Snap-A-Ray® - Universal Film- und Speicherfolienhalter

Produktname	Art.-Nr.	Beschreibung und Inhalt
Rinn® Snap-A-Ray® xtra 	540501	1 Stück
Rinn® Snap-A-Ray® xtra 	540503	3 Stück

Rinn® XCP-DS Fit® Universal-Sensorhalter



Produktbeschreibung

Unser universelles Sensorhaltersystem passt sich durch die flexiblen Gummibänder jedem Sensor (egal welcher Hersteller, Größe 0-2) an. Die silikongepolsterten Kanten steigern den Patientenkomfort und schützen gleichzeitig die Sensorhüllen vor Beschädigungen. Das komplette System ist autoklavierbar. Die Farbkodierung ermöglicht ein intuitives Set-Up.

Das Wichtigste im Überblick:

- Passend für Sensoren der Größe 0, 1, 1.5 und 2
- Herstellerunabhängig
- Einfaches und schnelles Set-Up durch Farbkodierung
- Fester Halt – Sensor bleibt präzise positioniert
- Silikongepolsterte Kanten für erhöhten Patientenkomfort

Indikationen

XCP-DS FIT-Halter sind zum Halten von Digitalsensoren für intraorale dentale Röntgenaufnahmen indiziert. XCP- und XCP-ORA-Arme und -Ringe sind zum Positionieren und Ausrichten für dentale intraorale Röntgenaufnahmen indiziert.

Eigenschaften	Vorteile
Flexibles Gummiband, das sich an jeden Sensor anpasst	Passend für alle Sensoren der Größe 0, 1, 1.5, 2; herstellerunabhängig
Passend für Sensoren der Größe 0, 1, 1.5, 2	Ein System für alle Workflows innerhalb der Praxis
Fester Halt	Sensor bleibt präzise positioniert und verrutscht nicht
Silikongepolsterte Kanten	Erhöhter Patientenkomfort
Wenig Einzelteile	Vereinfacht die korrekte Positionierung; kein langes Suchen der Einzelteile notwendig

Universal-Haltersysteme für Sensoren (alle Hersteller)

Produktname	Art.-Nr.	Beschreibung und Inhalt
Rinn® XCP-DS Fit® Hygiene-Kit	559900	Enthält: Universal-Sensorhüllen (50), XCP-DS Fit Bissblöcke (je 2): Frontzahn dick, Molar, Vertikaler Bissflügel, Horizontaler Bissflügel, ORA Ring & Arm (1)
Rinn® XCP-DS Fit® Komplett-Kit mit Endo	559909	Enthält: Universal-Sensorhüllen (50), XCP-DS Fit Bissblöcke (je 2): Frontzahn dick, Molar, Vertikaler Bissflügel, Horizontaler Bissflügel, Endo, ORA Ring & Arm (1), XCP Endo Arm (1), XCP Endo Ring (1)
Rinn® XCP-DS Fit® Endo-Kit	559908	Enthält: Universal-Sensorhüllen (50), XCP-DS Fit Endo Bissblöcke (2), XCP Endo Arm (1), XCP Endo Ring (1)
Rinn® XCP-DS® Fit Universal-Sensorhalter	559901	Frontzahn, Aufbiss dick, blau 2 Stück
Rinn® XCP-DS® Fit Universal-Sensorhalter	559902	Molar, gelb 2 Stück
Rinn® XCP-DS® Fit Universal-Sensorhalter	559903	Horizontal Bissflügel, rot 2 Stück
Rinn® XCP-DS® Fit Universal-Sensorhalter	559904	Vertikal Bissflügel, rot 2 Stück
Rinn® XCP-DS® Fit Universal-Sensorhalter	559905	Endo, grün 2 Stück
Rinn® XCP-DS® Fit Bänder kurz	559913	6 Stück

Rinn® XCP-PSP Fit™

Positionierungssystem für Speicherfolie



Produktbeschreibung

Unser neues Positionierungssystem für Speicherfolie kombiniert abgerundete Bissblöcke mit besonders weichen Hygieneschutzhüllen mit Sicherheitslasche. Die Sicherheitslaschen, mit denen die Speicherfolie einfach an den Bissblock fixiert wird, sorgt dafür, dass diese nicht verrutscht und minimiert somit das Risiko von Fehlern und Aufnahmewiederholungen. Gleichzeitig schützt sie die Speicherfolie vor dem Zerkratzen. Die Farbkodierung ermöglicht ein intuitives Set-Up. Das System ist in den gängigen Größen für Front-, Molar-, Bissflügel- und Endo-Aufnahmen erhältlich.

Das Wichtigste im Überblick:

- Passend für alle gängigen Speicherfolienmarken in den Größen 0, 1, 2 und 3
- Schützt Speicherfolien vor direktem Zahnkontakt
- Intuitives Set-Up durch Farbkodierung
- Erhöhter Patientenkomfort durch besonders weiche Hygieneschutzhüllen und abgerundete Bissblöcke
- Weniger Einzelteile bei Verwendung des Rinn® XCP-ORA® Ein-Ring + Arm Positioniersystems

Indikationen

Rinn XCP-PSP Fit-Halter sind zum Halten von Speicherfolien für intraorale Röntgenaufnahmen indiziert. Rinn XCP und Rinn XCP-ORA-Führungsstangen und Ringe sind zum Positionieren und Ausrichten von intraoralen Dentalröntgenaufnahmen indiziert. Rinn XCP-PSP Fit-Endo-Halter sind zum Halten von Speicherfolien für intraorale periapikale Dentalröntgenaufnahmen indiziert. Rinn XCP-PSP Fit-Hygieneschutzhüllen dienen als Einmal-Barrierschutz für zahnärztliche Instrumente und Geräte.

Eigenschaften

Besonders weiche Hygieneschutzhüllen und abgerundete Bissblöcke

Sicherheitslasche zum Befestigen der Speicherfolie an dem Bissblock

In 4 Größen erhältlich

Weniger Einzelteile bei Verwendung des Rinn® XCP-ORA® Ein-Ring + Arm Positioniersystems

Farbkodierung

Vorteile

Erhöhter Patientenkomfort

Schützt Speicherfolie vor dem direkten Zahnkontakt und hält die Speicherfolie fest an Ort und Stelle – kein Verrutschen, keine Aufnahmewiederholungen notwendig

Passend für alle gängigen Speicherfolienmarken in den Größen 0, 1, 2 und 3

Vereinfacht die korrekte Positionierung; kein langes Suchen der Einzelteile notwendig

Intuitives und schnelles Set-Up

Universal-Haltersysteme für Speicherfolien (für alle gängigen Speicherfolienmarken)

Produktname	Art.-Nr.	Beschreibung und Inhalt
Rinn® XCP-PSP Fit™ Hygieneschutzhüllen mit Sicherheitslasche; Größe 0	552710	100 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Hygieneschutzhüllen mit Sicherheitslasche; Größe 1	552711	100 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Hygieneschutzhüllen mit Sicherheitslasche; Größe 2	552714	100 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Hygieneschutzhüllen mit Sicherheitslasche; Größe 2	552712	200 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Hygieneschutzhüllen mit Sicherheitslasche; Größe 3	552713	100 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Frontzahn dünn; Größe 0	552740	4 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Molar; Größe 0	552750	4 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Bissflügel horizontal; Größe 0	552760	4 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Frontzahn dünn; Größe 1	552741	4 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Frontzahn dick; Größe 1	552730	2 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Molar; Größe 1	552751	4 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Bissflügel horizontal; Größe 1	552761	4 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Endo vertical; Größe 1	552790	4 Stück

Universal-Haltersysteme für Speicherfolien (für alle gängigen Speicherfolienmarken)

Produktname	Art.-Nr.	Beschreibung und Inhalt
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Frontzahn dünn; Größe 2	552743	10 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Frontzahn dünn; Größe 2	552742	4 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Frontzahn dick; Größe 2	552731	2 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Molar; Größe 2	552753	10 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Molar; Größe 2	552752	4 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Bissflügel vertikal; Größe 2	552770	4 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Bissflügel horizontal; Größe 2	552763	10 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Bissflügel horizontal; Größe 2	552762	4 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Endo vertikal; Größe 2	552791	4 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Endo horizontal; Größe 2	552781	4 Stück
Rinn® XCP-PSP Fit™ Bissblock Bissflügel horizontal; Größe 3	552764	4 Stück
Rinn® XCP® Führungsstange Endo	550597	1 Stück
Rinn® XCP® Visierring Endo	550598	1 Stück

Filmhaltersystem

Produktname	Art.-Nr.	Beschreibung und Inhalt
Rinn® XCP® Positionierungsarm Frontzahnbereich, blaue Stifte	540857	1 Stück
Rinn® XCP® Positionierungsarm Molar, gelbe Stifte	540858	1 Stück
Rinn® XCP® Positionierungsarm Bissflügel, rote Stifte	540927	1 Stück
Rinn® XCP® Positionierungsarm Endo	550597	1 Stück
Rinn® XCP® Positionierungsring Frontzahn, blau	540865	1 Stück
Rinn® XCP® Positionierungsring Molar, gelb	540860	1 Stück
Rinn® XCP® Positionierungsring Bissflügel, rot	540934	1 Stück
Rinn® XCP® Positionierungsring Endo, grün	550598	1 Stück

Anästhetika



Oraqix®

Lidocain und Prilocain Parodontal-Gel 2,5 %/2,5 %



Produktbeschreibung

Oraqix® ist geeignet für die subgingivale Lokalanästhesie bei erwachsenen Patienten. Es ist eine lokale Schmerzkontrolle, die bei der Initial- oder Recallbehandlung von Zahnfleischerkrankungen, wie zum Beispiel Parodontitis verwendet wird.

Das Anästhesie-Gel, das aus einer eutektischen Mischung von 2,5 Prozent Lidocain und 2,5 Prozent Prilocain in einem thermoplastischen System besteht, wird flüssig aufgetragen und verändert sich in der Parodontaltasche zu einem Gel.

Das Wichtigste im Überblick:

- Injektionsfrei
- Delegierbar an Praxispersonal
- Schneller Wirkungseintritt, nach 30 Sekunden
- Ausreichende Wirkungsdauer, 20 Minuten
- Flexible Dosierbarkeit, einzelne PA-Taschen, Quadranten oder Kiefer
- Gleicher Behandlungserfolg (ermittelt über die Sondiertiefen und den Attachmentgewinn) wie bei herkömmlicher Anästhesie nachgewiesen^{2,3}
- Für Initial- und Recallbehandlungen

Indikationen

Oraqix® ist bei Erwachsenen zur lokalen Anästhesie in Parodontaltaschen bei diagnostischen und therapeutischen Maßnahmen wie Sondieren, Zahnsteinentfernung oder Wurzelglättung angezeigt.

Eigenschaften

Vorteile

Delegierbar an Praxispersonal	Keine Unterbrechung der Prophylaxebehandlung notwendig, mehr Autonomie in der Prophylaxe
Injektionsfrei	Keine Angst, kein Injektionschmerz, dadurch weniger Stress
Schneller Wirkungseintritt und ausreichende Wirkungsdauer	Keine lange Wartezeit innerhalb des Workflows
Wirkungsdauer ca. 20 Minuten	Kein Taubheitsgefühl nach Behandlung und deshalb keine Alltagseinschränkungen nach der Behandlung
Aufbewahrung bei Raumtemperatur	Einfache und praktische Aufbewahrung, sofort einsatzbereit

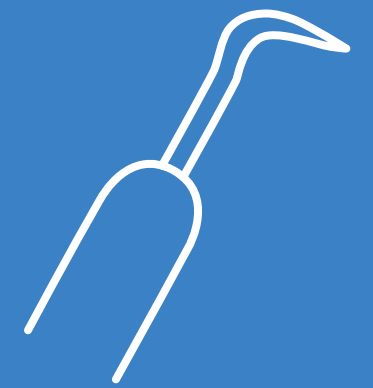
Lokalanästhesie

Produktname	Art.-Nr.	Beschreibung und Inhalt
Oraqix® Parodontal-Gel	66312020DE	20 Patronen à 1,7 g 20 Applikatoren

Oraqix Parodontal-Gel. Zusammensetzung: Ein Gramm enthält 25 mg Lidocain und 25 mg Prilocain. Sonstige Bestandteile: Poloxamer 188, gereinigt. Poloxamer 407, gereinigt. Verdünnte Salzsäure zur pH-Einstellung. Gereinigtes Wasser. Anwendungsgebiete: Oraqix ist bei Erwachsenen zur lokalen Anästhesie in Parodontaltaschen bei diagnostischen und therapeutischen Maßnahmen wie Sondieren, Zahnsteinentfernung und/oder Wurzelglättung angezeigt. Gegenanzeigen: Oraqix ist bei Patienten mit Überempfindlichkeit gegenüber Lidocain, Prilocain, anderen Lokalanästhetika vom Amid-Typ oder einem der sonstigen Bestandteile kontraindiziert, ebenso bei Patienten mit kongenitaler oder idiopathischer Methämoglobinämie oder rezidivierender Porphyrie. Warnhinweise: Oraqix darf nicht injiziert werden. Nebenwirkungen: Es konnten keine Nebenwirkungen spezifisch auf Oraqix zurückgeführt werden. Die in allen klinischen Studien am häufigsten aufgetretenen unerwünschten Ereignisse bestanden in lokalen Reaktionen in der Mundhöhle. Häufigkeit und Art der Begleiterscheinungen waren bei Oraqix bzw. Placebo vergleichbar. Methämoglobinämie: Prilocain kann erhöhte Methämoglobin-Spiegel induzieren, die zu einer Zyanose führen können. Im Rahmen der klinischen Studien mit Oraqix wurde nicht über Methämoglobinämie berichtet. In seltenen Fällen wurden Lokalanästhetika mit allergischen Reaktionen (in den schwersten Fällen mit einem anaphylaktischen Schock) in Verbindung gebracht. Während der klinischen Studien mit Oraqix wurde nicht über allergische Reaktionen berichtet. Art und Inhalt des Behältnisses: Glaspatrone mit 1,7 g Gel. Pharmazeutischer Unternehmer: Dentsply DeTrey GmbH, 78467 Konstanz, Deutschland. Stand der Information: Dezember 2004. Apothekenpflichtig.

^{2,3} Termaat SHM et al., J Dent Res 2008, 84, Special Issue, abstr. # abstr. 2181. 5 Derman SHM, Lowden CE, Hellmich M, Noack MJ. Influence of intra-pocket anesthesia gel on treatment outcome in periodontal patients: a randomized controlled trial. J Clin Periodontol 2014; 41: 481-488. doi: 10.1111/jcpe.12239.

Ultraschallscaler



Cavitron® 300 Series

Ultrasonic Scaling System



Produktbeschreibung

Das Cavitron® der 300er-Serie ist ein hochmodernes und handliches Ultraschallgerät. Das Gerät verfügt über eine moderne Touchscreen-Oberfläche für eine benutzerfreundliche Bedienung mit zusätzlichen Speichervoreinstellungen und anpassbaren Energieeinstellungen für eine verbesserte Effizienz. Das System verfügt außerdem über ein leichtes, abnehmbares Handstückkabel für verbesserte Ergonomie und das drehbare Steri-Mate 360 Handstück.

Die digitale Leistungssteuerung der Cavitron Serie 300 ist effizienter, weil sie sowohl die positive als auch die negative Energie in der elektronischen Schaltung nutzt. Das reduziert die das Handstück durchlaufende Energiemenge, so dass weniger Wärme erzeugt wird.

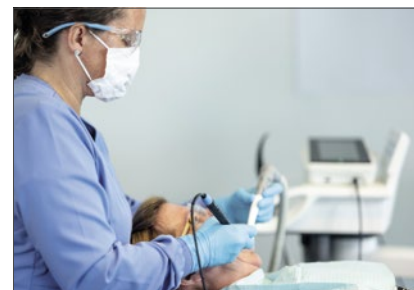
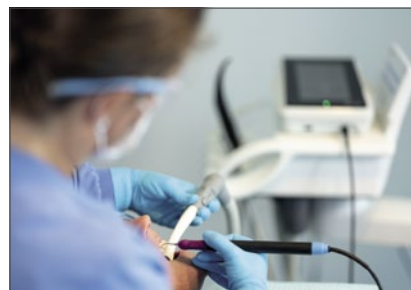
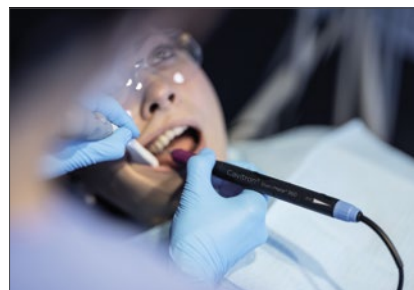
Das Wichtigste im Überblick:

- Touchscreen-Bedienoberfläche
- Exklusives, voll drehbares, abnehmbares Steri-Mate 360 Handstück
- Leichtes Handstückkabel
- Speicher-Voreinstellungen
- Wasserfilter Anzeigenleuchte
- Leiser als andere Ultraschall-Scaling-Systeme
- Neuer, auf Digitaltechnik abgestimmter Leistungsbereich
 > Mehr Patientenkomfort dank weniger Wärme und weniger Wasser
- 3 Jahre Garantie

Indikationen

Für Ultraschallverfahren:

- Allgemeine supra- und subgingivale Zahnsteinentfernung
- Parodontales Debridement bei Parodontalerkrankungen aller Art



Eigenschaften

Touchscreen Oberfläche

Kabellose Top-On Technologie, aufladbares Fußpedal

Steilisierbare, abnehmbare Steri-Mate 360 Handstücke

Kleines, handliches Gerät (H: 9,4 cm, B: 17,5 cm, T: 27,2 cm)

Neuer, auf Digitaltechnik abgestimmter Leistungsbereich

Geräuschärmer als andere Ultraschallscaler

Vorteile

Modernes Design, leicht zu reinigen, Anwenderfreundlich

Mehr Freiheit für ergonomischere Körperhaltung

Erhöht die taktile Sensibilität, verringert das Risiko von Kreuzkontaminationen

Leicht zu transportieren und unterzubringen

Mehr Patientenkomfort dank weniger Wärme und weniger Wasser

Höherer Patientenkomfort

Ultrasonic Scaling System

Produktname

Cavitron® 300 Series

Art.-Nr.

455015

Beschreibung und Inhalt

Cavitron Touch Ultraschall Scaler
 Sterilisierbare, abnehmbare Steri-Mate 360 Handstücke*
 Kabellose Tap-On-Technologie®, aufladbares Fußpedal



PowerLINE™

Die Focused Spray® PowerLINE Serie, mit einer standardisierten Arbeitsspitze, wurde speziell für die effiziente Entfernung von **supragingivalen** Ablagerungen entwickelt.



Item/ReOrder	30K	FITGRIP™	Classic
Powerline-10		455 094	455 044
Powerline-100		455 095	455 041
Powerline-1000		455 096	455 047
Powerline-3		455 093	455 050

slimLINE

Die Focused Spray slimLINE Serie eignet sich für die **sub- und supragingivale** Parodontaltherapie. Furkationen und Konkavitäten sind ideal erreichbar. Optimale Adaption an die Wurzeloberfläche und weniger Gewebeschädigung durch geringen Durchmesser.



Item/ReOrder	30K	FITGRIP™	Classic
Slimline-10S		455 097	455 021
Slimline-10L		455 098	455 027
Slimline-10R		455 099	455 024
Slimline-1000		455 100	455 035

THINsert

Das Cavitron THINsert Ultrasonic Insert besitzt die dünnste Spitze (47% dünner als die slimLINE-Spitze) und ermöglicht den Zugang zu schwer erreichbaren **sub- und supra-gingivalen** Bereichen ohne den Verlust der Tastempfindung.

Item/ReOrder	30K	FITGRIP™	Classic
THINsert		455 101	455 086

SofTip™

Das Cavitron SofTip Insert ist hervorragend geeignet für eine zeitsparende und effektive Plaque- und Zahnsteinentfernung an **Titanimplantaten und -abutments**.

Item/ReOrder	30K	FITGRIP™	Classic
SofTip		-	455 065

Polieren



Für weitere Informationen zu den Cavitron Geräten oder Inserts rufen Sie an unter **0203-99269-888** oder besuchen www.hagerwerken.de. Gerne können Sie auch einen Demotermin vereinbaren.

* Neue Technologie im Vergleich zu aktuellen Cavitron Systemen

© 2019 Dentsply Sirona Preventive - Cavitron® and Steri-Mate® 360° are registered trademarks and Cavitron Touch™ is a trademark of DENTSPLY International and/or its subsidiaries.

Nupro®

Prophylaxepaste mit und ohne Fluorid



Produktbeschreibung

Nupro ist eine hochwertige Paste zur zahnmedizinischen Prophylaxe, die mit und ohne Fluorid erhältlich ist und Zahnbelag sowie Verfärbungen auf schonende Weise entfernt.

Nupro ist in den folgenden Korngrößen erhältlich:

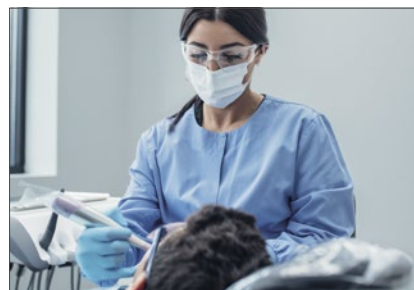
- **Fein (Gold):**
Ideal für jüngere Patienten und Prophylaxe-Verfahren, die ein Minimum an Zahnabrasion erfordern.
- **Mittel (Blau):**
Geeignet für die Mehrzahl der Reinigungsverfahren, bei denen eine hohe Polierwirkung erwünscht ist.
- **Grob (Rot):**
Für Patienten mit deutlichen Verfärbungen aufgrund von Rauchen oder übermäßigem Gebrauch von Getränken, die Verfärbungen verursachen.

Das Wichtigste im Überblick:

- In fluorid- und nichtfluoridhaltiger Rezeptur erhältlich
- In verschiedenen Korngrößen verfügbar
- Als Topf oder in praktischen Einzeldöschen erhältlich

Indikationen

Zur Verwendung bei Reinigungs- und Polierverfahren im Rahmen einer von zahnmedizinischem Personal durchgeführten Prophylaxe-Behandlung. Vor der Versiegelung von Grübchen und Fissuren ist die Nupro Prophylaxe Paste ohne Fluorid zu verwenden.



Eigenschaften

Mit und ohne Fluorid erhältlich

In verschiedenen Korngrößen verfügbar

Als Topf oder in praktischen Einzeldöschen erhältlich

Vorteile

Auch für Patienten geeignet, die keine Behandlung mit Fluorid wünschen

Patienten können nach individuellen Bedürfnissen behandelt werden

Einfache Anwendung je nach Bedarf und Vorliebe

Prophylaxepasten

Produktname	Art.-Nr.	Beschreibung und Inhalt
Mit Fluorid		
Nupro® Einzeldöschen fluoridhaltig, Himbeere, grob	801309	200 x 2 g (400 g)
Nupro® Einzeldöschen fluoridhaltig, Himbeere, mittel	801310	200 x 2 g (400 g)
Nupro® Einzeldöschen fluoridhaltig, Himbeere, fein	801311	200 x 2 g (400 g)
Nupro® Einzeldöschen fluoridhaltig, Minze, grob	801212	200 x 2 g (400 g)
Nupro® Einzeldöschen fluoridhaltig, Minze, mittel	801222	200 x 2 g (400 g)
Nupro® Einzeldöschen fluoridhaltig, Minze, fein	801232	200 x 2 g (400 g)
Nupro® Einzeldöschen fluoridhaltig, Orange, grob	801211	200 x 2 g (400 g)
Nupro® Einzeldöschen fluoridhaltig, Orange, mittel	801221	200 x 2 g (400 g)
Nupro® Einzeldöschen fluoridhaltig, Orange, fein	801231	200 x 2 g (400 g)
Nupro® Topf fluoridhaltig, Minze, grob	801112	340 g
Nupro® Topf fluoridhaltig, Minze, mittel	801122	340 g
Ohne Fluorid		
Nupro® Einzeldöschen ohne Fluorid, Minze, mittel	801223	200 x 2 g (400 g)
Nupro® Einzeldöschen ohne Fluorid, Minze, grob	801213	200 x 2 g (400 g)
Nupro® Einzeldöschen ohne Fluorid, Orange, grob	801210	200 x 2 g (400 g)
Nupro® Einzeldöschen ohne Fluorid, Orange, mittel	801220	200 x 2 g (400 g)
Nupro® Einzeldöschen ohne Fluorid, Orange, fein	801230	200 x 2 g (400 g)
Nupro® Topf ohne Fluorid, Orange, grob	801110	340 g
Nupro® Topf ohne Fluorid, Orange, mittel	801120	340 g
Nupro® Topf ohne Fluorid, Orange, fein	801130	283 g

Nupro® Sensodyne

Prophylaxepaste



Produktbeschreibung

Nupro® Sensodyne ist eine hochwertige Prophylaxepaste mit NovaMin®, einem Kalzium-Natrium-Phosphosilikat. Die farbstofffreien Rezepturen sind in den folgenden zwei Putzkörper-Stärken verfügbar:

- Feinkörnig (POLISH):
Optimal für jüngere Patienten sowie Prophylaxe mit minimalem Zahnverschleiß.
- Grobkörnig (STAIN REMOVAL):
Geeignet für die meisten Putzvorgänge zur Entfernung von Verfärbungen und Wiedererhaltung des Glanzes.

In fluorid- und nichtfluoridhaltiger Rezeptur erhältlich.

Die klinisch bewährte Prophylaxepaste Nupro® Sensodyne mit NovaMin® lindert sofort und bis zu 28 Tage lang Hypersensibilität, und das mit nur einer Anwendung - für höchsten Patientenkomfort.

Das Wichtigste im Überblick:

- Lindert sofort und bis zu 28 Tage lang Hypersensibilität
- In fluorid- und nichtfluoridhaltiger Rezeptur erhältlich
- Als Topf oder in praktischen Einzeldöschen erhältlich

Indikationen

NUPRO® Sensodyne® Prophylaxe-Paste mit NovaMin® dient zum Reinigen und Polieren vor und nach der Zahnsteinentfernung und Wurzelglättung im Rahmen einer professionellen Prophylaxe-Behandlung. Des Weiteren kann NUPRO® Sensodyne® Prophylaxe-Paste mit NovaMin® zur sofortigen Linderung von Zahnempfindlichkeit und zur dauerhaften Empfindlichkeitslinderung für bis zu 4 Wochen (28 Tage) nach nur einer Anwendung verwendet werden.



Eigenschaften

Vorteile

Enthält NovaMin®	Lindert sofort und bis zu 28 Tage lang Hypersensibilität - steigert den Patientenkomfort
Lindert Hypersensibilität	Angenehmere Behandlung während der Reinigung und Politur, besonders für schmerzempfindliche Patienten
Mit und ohne Fluorid erhältlich	Auch für Patienten geeignet, die keine Behandlung mit Fluorid wünschen
In verschiedenen Korngrößen verfügbar	Patienten können nach individuellen Bedürfnissen behandelt werden
Als Topf oder in praktischen Einzeldöschen erhältlich	Einfache Anwendung je nach Bedarf und Vorliebe

Prophylaxepasten

Produktname	Art.-Nr.	Beschreibung und Inhalt
Mit Fluorid		
Nupro® Sensodyne® Poliertöpfchen Pfefferminz mit Fluorid	801510	175 x Einzeldöschen 1 x Halter 1 x Ring
Nupro® Sensodyne® Reinigungstöpfchen Pfefferminz mit Fluorid	801511	175 x Einzeldöschen 1 x Halter 1 x Ring
Nupro® Sensodyne® Poliertöpfchen Orange mit Fluorid	801522	175 x Einzeldöschen 1 x Halter 1 x Ring
Nupro® Sensodyne® Reinigungstöpfchen Orange mit Fluorid	801523	175 x Einzeldöschen 1 x Halter 1 x Ring
Nupro® Sensodyne® Poliertopf Pfefferminz mit Fluorid	801530	340 g Topf 1 x Halter
Nupro® Sensodyne® Reinigungstopf Pfefferminz mit Fluorid	801531	340 g Topf 1 x Halter
Nupro® Sensodyne® Poliertopf Orange mit Fluorid	801534	340 g Topf 1 x Halter
Nupro® Sensodyne® Reinigungstopf Orange mit Fluorid	801535	340 g Topf 1 x Halter
Ohne Fluorid		
Nupro® Sensodyne® Poliertöpfchen Pfefferminz ohne Fluorid	801524	175 x Einzeldöschen 1 x Halter 1 x Ring
Nupro® Sensodyne® Reinigungstöpfchen Pfefferminz ohne Fluorid	801525	175 x Einzeldöschen 1 x Halter 1 x Ring
Nupro® Sensodyne® Poliertöpfchen Orange ohne Fluorid	801528	175 x Einzeldöschen 1 x Halter 1 x Ring
Nupro® Sensodyne® Reinigungstöpfchen Orange ohne Fluorid	801529	175 x Einzeldöschen 1 x Halter 1 x Ring
Nupro® Sensodyne® Poliertopf Pfefferminz ohne Fluorid	801536	340 g Topf 1 x Halter
Nupro® Sensodyne® Reinigungstopf Pfefferminz ohne Fluorid	801537	340 g Topf 1 x Halter
Nupro® Sensodyne® Poliertopf Orange ohne Fluorid	801540	340 g Topf 1 x Halter
Nupro® Sensodyne® Reinigungstopf Orange ohne Fluorid	801541	340 g Topf 1 x Halter

Zircate® Prophy Paste

Polier- und Prophylaxepaste



Produktbeschreibung

Die Zircate® Polierpaste ist eine Polier- und Prophylaxepaste, auf Zirkoniumsilikatbasis. Mit minimalem Aufwand reinigt und poliert sie die Zahnschubstanz effektiv bei minimaler Abrasion.

Das Wichtigste im Überblick:

- Zahnreinigungs- und Poliermittel auf Zirkonium-Silikat-Basis
- Reinigt und poliert in einem Arbeitsschritt
- Spritzt nicht
- Ohne Fluorid
- 2 Jahre haltbar

Indikationen

Zircate® Prophy Paste dient zum effektiven Reinigen und Polieren von Zähnen bei minimaler Abrasion.

Eigenschaften

Reinigt und poliert in einem Arbeitsschritt

Spritzt nicht

Ohne Fluorid

Vorteile

Zeitersparnis und höherer Patientenkomfort

Höherer Patienten- und Behandlerkomfort

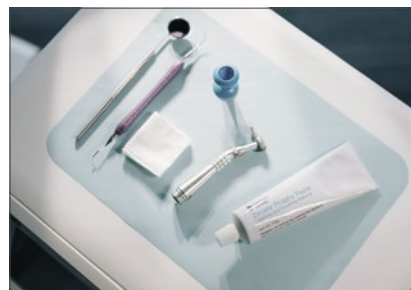
Für Patienten geeignet, die nicht mit Fluorid behandelt werden möchten



Schutz

Prophylaxepasten

Produktname	Art.-Nr.	Beschreibung und Inhalt
Zircate® Prophy Paste	677001	170 g Tube



Illuminé™ home Gel

Bleaching Gel für die Anwendung zu Hause



Produktbeschreibung

Illuminé™ home ist für die häusliche Anwendung („Home Bleaching“) unter zahnärztlicher Aufsicht bestimmt und in zwei verschiedenen Konzentrationen erhältlich:

- Illuminé™ home mit 10 % Karbamid-Peroxid (= 3,6 % H₂O₂) für das sanfte Bleaching.
- Illuminé™ home mit 15 % Karbamid-Peroxid (= 5,4 % H₂O₂) zur schnelleren Oxidation und Fluorid zur Reduzierung von Sensibilität.

Die erste Anwendung von Illuminé™ findet beim Zahnarzt statt. Anschließend kann der Patient die Behandlung bequem von zu Hause aus fortsetzen. Illuminé™ wird in einer hochwertigen Kosmetiktasche und benutzerfreundlichen Anwendungshinweisen geliefert.

Das Wichtigste im Überblick:

- 3 Spritzen für eine ausreichende Erstbehandlung
- Nachfüllpackung mit 2 Spritzen für die Folgebehandlung
- Anwenderfreundliche Step-by-Step Bildanleitung
- 3 aufschraubbare Applikationsspitzen für die genau Dosierung
- Praktische, vielseitig verwendbare Tasche
- Box zur hygienischen Aufbewahrung der Schiene

Indikationen

1. Zahnverfärbungen, verursacht durch:

- Ablagerungen durch Nahrungsmittel, Getränke und Tabak mit Penetration in die Zahnschicht
- Altersbedingte degenerative Veränderungen
- Tetracyclinverfärbungen (ersten und zweiten Grades) oder Minocyclinmedikation
- Fluorosis, vor allem braune Pigmentierung
- Pulpennekrose und/oder endodontische Behandlung.

2. Maskieren von Schmelzflecken

3. Genetisch bedingte dunkle Zähne

4. Aufhellen von verfärbten Zähnen vor einer restaurativen oder prothetische Maßnahme, z. B. Veneers

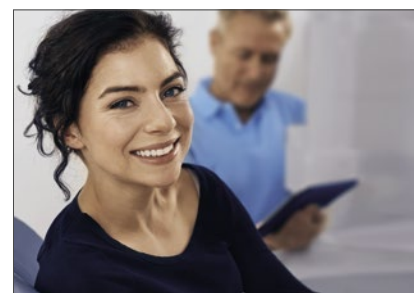
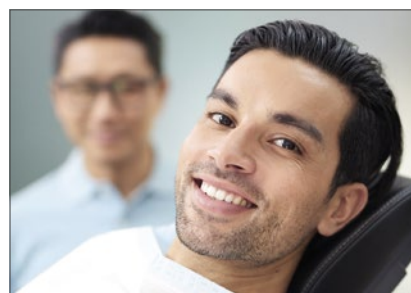
Die besten Resultate werden bei Patienten erzielt, deren Zähne gelb, orange oder hellbraun verfärbt sind.

Eigenschaften Vorteile

Erste Anwendung beim Zahnarzt	Qualifizierte Einweisung durch den Zahnarzt vermindert Anwendungsfehler und Kontraindikationen
-------------------------------	--

Weiterführung der Behandlung durch häusliche Anwendung	Erhöhter Patientenkomfort und Compliance
--	--

Benutzerfreundliche Verpackung und Anwendungsanleitung	Einfache und ansprechende Handhabung für die Patienten
--	--



Bleaching

Produktname	Art.-Nr.	Beschreibung und Inhalt
Illuminé™ 15 % Einführungspackung	61501605	3 Spritzen à 3 ml 3 Applikatortips Kosmetiktasche Box zur Aufbewahrung der Schiene
Illuminé™ 15 % Nachfüllpackung	61501607	5 x 2 Spritzen à 3 ml 2 Applikatortips
Illuminé™ 10 % Einführungspackung	61501606	3 Spritzen à 3 ml 3 Applikatortips Kosmetiktasche Box zur Aufbewahrung der Schiene
Illuminé™ 10 % Nachfüllpackung	61501608	5 x 2 Spritzen à 3 ml 2 Applikatortips

Inhaltsverzeichnis

Warnhinweise

Inhaltsverzeichnis von A-Z

C		P	
Cavitron® 300 Series	24	Purevac® HVE Spiegelsauger	6
I		R	
Illuminé™	34	Rinn® XCP-DS Fit®	12
N		Rinn® XCP-PSP Fit™	14
Nupro® Prophylaxepaste	28	Rinn® XCP	17
Nupro® Sensodyne®	30	Rinn® XCP-Ora	8
O		Rinn® Snap-A-Ray® DS	10
Oraqix® Parodontal-Gel	20	Rinn® Snap-A-Ray® xtra	11
		Z	
		Zircate® Prophy Paste	32

Warnhinweise

Die technischen Spezifikationen unserer Produkte entsprechen der zum Zeitpunkt der Drucklegung unseres Katalogs gültigen Angaben. Weitere Änderungen unserer Produkte sind vorbehalten.

Bitte kontaktieren Sie Ihren zuständigen Außendienstmitarbeiter oder unser Service Center für weitere Informationen.

Inhaltsverzeichnis nach Artikelnummern

0-9		552761	15	801232	29
11010	7	552762	16	801309	29
455015	25	552763	16	801310	29
540501	11	552764	16	801311	29
540503	11	552770	16	801510	31
540857	17	552781	16	801511	31
540858	17	552790	15	801522	31
540860	17	552791	16	801523	31
540865	17	559900	13	801524	31
540927	17	559901	13	801525	31
540934	17	559902	13	801528	31
550321	10	559903	13	801529	31
550322	10	559904	13	801530	31
550323	10	559905	13	801531	31
550421	10	559908	13	801534	31
550423	10	559909	13	801535	31
550597	17	559913	13	801536	31
550598	17	61501605	35	801537	31
550771	9	61501606	35	801540	31
550772	9	61501607	35	801541	31
550773	9	61501608	35		
550774	9	66312020DE	21	C	
552710	15	677001	32	CD2006	7
552711	15	801110	29	CD2012	7
552712	15	801112	29		
552713	15	801120	29		
552714	15	801122	29		
552730	15	801130	29		
552731	16	801210	29		
552740	15	801211	29		
552741	15	801212	29		
552742	16	801213	29		
552743	16	801220	29		
552750	15	801221	29		
552751	15	801222	29		
552752	16	801223	29		
552753	16	801230	29		
552760	15	801231	29		

Dentsply Sirona

Deutschland / Österreich

Dentsply Sirona Europe GmbH
Sirona Straße 1, 5071 Wals bei Salzburg, Österreich
pre@dentsplysirona.com

DEU: 0800-735000 (gebührenfrei)
AUT: 00800-00735000 (gebührenfrei)

Schweiz

Dentsply Sirona Schweiz AG
Täferweg 1, 5405 Baden-Dättwil, Schweiz
pre@dentsplysirona.com

CHE: 00800-00735000 (gebührenfrei)

Besuchen Sie uns auf:  [dentsplysirona.com](https://www.dentsplysirona.com),  facebook.com/dentsplysirona,  [dentsplysirona.de](https://www.instagram.com/dentsplysirona)

© Dentsply Sirona Inc 2021, All Rights Reserved