

NEU!



Produktinformation

Prophylaxis

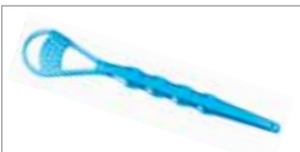


professional prophylaxis

Miradent stellt mit diesem Produktbereich ein umfassendes Programm für die klassische Zahnprophylaxe zur Verfügung. Dabei unterteilen sich die Produktbereiche in:

- Allgemeine Zahnpflege
- Interdentalreinigung
- Kinderprodukte
- Spezialitäten

Vor allem in der Produktkategorie Spezialitäten wurden in den letzten Monaten innovative Produkte (Zungenreinigung, Xylitol-Kaugummi, usw.) entwickelt, die das gesteigerte Bedürfnis der Kunden/Patienten nach einer umfassenden oralen Vorsorge befriedigen können.



dental aesthetics

Mit Mirawhite *pro* und weiteren, in der Entwicklung befindlichen Produkten wird dem gesteigerten Bedürfnis nach einem kosmetisch ästhetischen Zahnäußeren Rechnung getragen. Die Produktentwicklungen basieren dabei ausschließlich auf bereits in der Zahnmedizin bekannten sowie bewährten Verfahren und Inhaltsstoffen.

medical care

Der Bereich der oralmedizinischen Versorgung spezialisiert sich auf Produkte, die der parodontalen Versorgung bis hin zur Nachsorge nach dentalchirurgischen Eingriffen dienen. Die meisten Produkte sind schon seit Jahrzehnten sowohl in Praxen als auch zur Vor- und Nachsorge (z.B. Dentosmin P) bei Patienten erfolgreich im Einsatz.

Liebes Team der Zahnarztpraxis und Apotheke

„Wellness“ und „Ästhetik“, das sind die Begriffe, die heute zunehmend die Überlegungen im Gesundheitsmarkt bestimmen. Sehr stark im Fokus stehen dabei schöne und gesunde Zähne. Nach einer Umfrage des Emnid-Institutes ist dieses Thema für 81% der Bevölkerung von besonderer Bedeutung und nur für 2% „unwichtig“.

Die Fachleute sind sich heute einig, dass die Zahngesundheit auf vier Pfeilern ruht:

- Vernünftige Ernährung
- Regelmäßige Aufnahme von Fluoriden
- Regelmäßige Kontrollbesuche beim Zahnarzt
- Optimale Mundhygiene

Das miradent-Prophylaxe-Team von Hager & Werken hat sich in den letzten 20 Jahren intensiv mit der Entwicklung von professionellen Produkten für die Prophylaxe befasst. Diese Produkte sind in der Praxis entwickelt und stetig optimiert worden. Professionelle Produkte benötigen professionelle Beratung. Beim Thema „Zahngesundheit“ ist diese am besten im kompetenten Zusammenspiel zwischen Zahnarztpraxis und Apotheke gewährleistet. Genau deshalb werden unsere Produkte über diese Partner angeboten.

Diese Produktinformation verschafft Ihnen einen Überblick über unsere miradent-Prophylaxe-Spezialitäten. Weitere Exemplare (auch für Ihre Kunden) können Sie gerne bei uns anfordern.
Weitere Informationen: www.miradent.de.

Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit Ihnen!

Ihr miradent-Prophylaxe-Team





Seite 08 | 09

Mundspüllösungen mit Hamamelis

- mirafleur chx liquid
- paroguard chx liquid



Seite 11

Spezialcreme für hypersensible Zähne

- nanosensitive hca



Seite 14

Interdentalspezialitäten

- I-Prox chx



Seite 24

Zahnbürstenhalter zur Kindermotivation

- Funny Animals



06 Zahnpflege	22 Kid's Corner
07 mirafluor c 2in1	23 Infant-O-Brush
07 mirafluor c	24 Funny Animals
08 mirafluor chx liquid	25 Kid's Brush
09 paroguard chx liquid	26 miradent Sanduhr
10 mirafluor-gel	27 Mira-2-Ton
10 mirafluor-k-gel	27 Plaque Check
11 nanosensitive hca	
12 Interdentalreinigung	28 Spezialitäten
13 Mirafloss interspace	29 Xylitol Chewing Gum
14 I-Prox chx	30 miradent Mundspiegel
16 Pic-Brush Set	31 I-Prox P
16 Pic-Brush Intro Kit	31 I-Prox P Ersatzbürsten
17 Pic-Brush Ersatzbürsten	32 Tong-Clin De Luxe
18 Pic-Brush De Luxe Set	33 Tong-Clin Gel
19 Mirafloss chx-Tape	33 Tong-Clin Set
19 Mirafloss Tape	34 Protho Brush De Luxe
19 Mirafloss ungewachst	35 Protho Box
20 Mirafloss Implant	36 dental aesthetics
21 Zahnpick	37 Mirawhite <i>pro</i>
	38 medical care
	40 Dentosmin P
	42 Miradont-Gel
	44 Myzotect-Tincture
	45 Reso-Pac
	46 Miraglu



Zahnpflege

Für eine professionelle Zahnpflege benötigt man nicht nur Zahnbürste und Zahncreme. Spezielle Mundspüllösungen sowie Gele zur Fluoridierung sind wichtige Bestandteile einer umfassenden Zahnpflege und Kariesprophylaxe – die Grundlage für Zahngesundheit.



Abnehmbarer
Zahnseidenbehälter



>> **mirafleur^c**

Hochwertige Aminfluorid-Zahncreme zur optimalen Kariesvorbeugung, bei 2in1 zusätzlicher Antiplaque-Effekt durch Chlorhexidin-Tapezahnseide

Aminfluoridverbindungen werden hohe plaquereduzierende Effekte zugeschrieben. Die Anwendung von mirafleur c Aminfluorid-Zahncreme (1.250ppm) führt zu erhöhter Fluoridkonzentration im Speichel, die karieshemmend wirkt. Dank der Oberflächenaktivität verteilen sich die Aminfluoride rasch in der Mundhöhle, bedecken die Zahnoberflächen gleichmäßig mit einer homogenen molekularen Schicht und bringen das Fluorid dorthin, wo es gebraucht wird. Die Konsistenz des Films verhindert ein schnelles Auswaschen durch den Speichel.

Bei mirafleur c 2in1 wird die tägliche Mundhygiene – auch in den Zahnzwischenräumen – durch eine in Chlorhexidin getränkte Tapezahnseide (0,3%) unterstützt. Die spezielle Tapezahnseide bewirkt eine unmittelbare Applikation von Chlorhexidin in den kritischen Zonen – den engen Zahnzwischenräumen.



Zahncreme mit
Aminfluorid



Mit Chlorhexidin
imprägniertes Tape

Hier entfaltet Chlorhexidin seinen Antiplaque- und antibakteriellen Effekt. Die kationische Verbindung von Chlorhexidin hat sich im Verlauf der letzten Jahrzehnte zum Goldstandard der antimikrobiellen Stoffe entwickelt.

Aufgrund der Anwendungsabfolge – erst Tapezahnseide, dann Zahncreme – kommt es zu keinem aufhebenden Effekt von Aminfluorid mit der kationischen Verbindung Chlorhexidin.



Ausführung	REF	PZN D	PZN A
100ml 2in1	630 058	3430787	2945963
100ml	630 083	6152917	3083245
15ml	WE-0007	2331103	3208043



Dosierkappe
Für eine optimale, genaue
und sichere Dosierung der
Mundspüllösung

>> mirafleur® chx liquid

Gebrauchsfertige Mundspüllösungen mit
Chlorhexidindigluconat

mirafleur chx liquid ist eine gebrauchsfertige Mundspüllösung mit Chlorhexidindigluconat (CHX) zur Reinigung, Pflege und zum Schutz der Mundhöhle. Dieser in der Zahnmedizin bewährte Inhaltsstoff wurde um eine leichte Fluoridierung (250ppm) sowie den körpereigenen Zuckeraustauschstoff Xylitol ergänzt.

Darüber hinaus enthält die Spüllösung Hamamelis, eine aus der indianischen Medizin Nordamerikas bekannte Heilpflanze. Um beim Patienten eine hohe Akzeptanz zu erreichen, wurde bei der Herstellung der Lösung auf den Zusatz von Alkohol verzichtet. Aufgrund ihrer Konsistenz und Zusammensetzung eignet sich mirafleur chx liquid besonders zur Vorbeugung gegen alle Folgeerscheinungen unzureichender Mundhygiene (wie Mundgeruch, Plaque, Zahnhalskaries und Zahnfleischentzündungen).

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
100ml	630 085	4443119	3139023
500ml	630 086	4446833	3139046

Die wesentlichen Inhaltsstoffe haben folgende Funktionen:

- **Chlorhexidin** hemmt die Entwicklung von Bakterien, verbindet sich mit dem Zahnbelag, zersetzt ihn und verhindert seine Entstehung.
- **Hamamelis** beugt Entzündungen vor (leicht adstringierender Effekt).
- **Xylitol** ist akariogen, beugt Karies vor und verhält sich pH-neutral.
- **Fluorid** remineralisiert, erhöht die Widerstandsfähigkeit gegen Karies und entwickelt mit Chlorhexidin einen Synergieeffekt.

Die Kombination der Inhaltsstoffe führt zu einer signifikanten Reduktion schwefelhaltiger Methylverbindungen (Zungenbeläge!) auf dem Zungenrücken. Somit wird ein nachhaltiger Rückgang von starkem Mundgeruch erreicht.

**Enthält 0,06 % Chlorhexidindigluconat
und 250ppm Fluoride.**





Hamamelis virginiana

Beugt Entzündungen vor und hat einen leicht adstringierenden Effekt

>> paroguard® chx liquid

Diese gebrauchsfertige Mundspüllösung hat die gleichen Eigenschaften wie mirafluor chx liquid. Sie hat jedoch mit 0,20% eine mehr als dreimal höhere CHX-Konzentration, ist ebenfalls alkoholfrei und pflegt deshalb schonend, auch bei entzündetem und gereiztem Zahnfleisch. Der antibakterielle Effekt von Chlorhexidin reduziert Zahnbelag und beugt Reizungen des Zahnfleisches sowie des Mund- und Rachenraumes vor. Zusätzlich wird bakteriell bedingter Mundgeruch vermieden. paroguard chx liquid eignet sich besonders bei beginnender Parodontitis.

Enthält 0,20% Chlorhexidindigluconat und 250 ppm Fluoride.



Ausführung	REF	PZN D	PZN A
200ml	630 087	4443102	3139052



Erdbeere



Mint



Cola

>> mirafleur®-gel

Fluoridgel zur intensiven Kariesprophylaxe

Ein klinisch getestetes Produkt zur professionellen Fluoridierung, welches sich durch nachgewiesene Erfolge sowie eine hohe Anwender- und Patientenfreundlichkeit auszeichnet. Der kariesprophylaktische Effekt von Natriumfluorid ist allgemein bekannt. Er beruht auf

- einer erhöhten Säureresistenz des Zahnschmelzes
- einem gehemmten Zuckerabbau säureproduzierender Mikroorganismen in der Plaque und
- einer beschleunigten Remineralisierung initialer kariöser Läsionen

Heute wird die direkte Applikation auf den Zahnschmelz als optimalste Form der Fluoridzufuhr angesehen. Das „klassische“ mirafleur-gel mit 1,23% Fluorid wird eingebürstet oder mittels Gelträger appliziert und sollte eine Kontaktzeit mit den Zähnen von 2 – 4 Minuten haben.

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
250ml Gel, Mint	605 800	2142052	3021741
250ml Gel, Erdbeere	605 801	2142069	3021758
250ml K-Gel, Cola	605 802	2142075	3021764
250ml K-Gel, Erdbeere	605 803	2142081	3021770

>> mirafleur®-k-gel

Intensive Kariesprophylaxe für Kinder

Das niedriger dosierte k-gel mit 0,615% Fluorid ist ein speziell für Kinder und zur Vorbeugung von Überdosierungen entwickeltes Gel.

Anwendung: siehe mirafleur-gel

Nur für den zahnärztlichen Gebrauch, als Sprechstundenbedarf erstattungsfähig!

Medizinprodukt!



Vorher

>> nanosensitive® hca

Spezialcreme mit nanopartikulären Mineralien für hypersensible Zähne

Hypersensible Zähne stellen ein häufig auftretendes Problem dar, unter dem etwa 80 % aller Erwachsenen leiden. Die Häufigkeit der Anfälle erhöht sich mit zunehmendem Alter und ist der allgemeinen Zunahme von freiliegenden Zahnhälsen durch Zahnfleischerkrankungen, Abrasion durch Zahnbürsten oder zyklische Belastung des dünnen Schmelzes nahe der Schmelz-/Zementgrenze zuzuschreiben.

Die neuartige Substanz „NovaMin®“ in nanosensitive hca verschließt durch natürliche nanopartikuläre Mineralien und den Aufbau von naturanalogem Zahnschmelz (Hydroxylkarbonatapatit) die offenen Dentinkanäle nachhaltig und unterbindet somit Reizleitungen an die Zahnerven. Dabei ist es gelungen, auf herkömmliche chemische und physische Inhaltstoffe, wie z.B. Strontiumchlorid und Kalziumoxalat, zu verzichten, die lediglich eine kurzweilige Schmerzreduktion durch Betäubung der Zahnerven bzw. durch Verstopfen der Dentinkanäle erreichen.

Produktvorteile:

- Verschluss offener Dentintubuli durch nanopartikuläre Minerale
- Aufbau von naturanalogem Zahnschmelz ohne Nebenwirkungen
- Dauerhaft remineralisierend
- Klinisch getestet! Reizreduktion um mehr als 90 %
- Ohne Konservierungsstoffe

Aktiver Langzeitschutz gegen Zahn-Hypersensibilitäten!

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
50ml	630 084	6155181	3083239

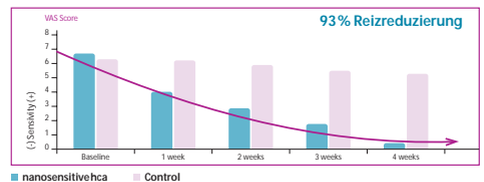


Anwendung



Nachher

In klinischen Untersuchungen wurde nanosensitive hca mit herkömmlichen Zahncremes bei unterschiedlichen Reizstimulationen und Zeitintervallen verglichen. Dabei ergab sich bei der Sensibilitätsmessung mittels dosiertem Luftstrom eine Reizreduktion von über 90%.



Die aktive Substanz „NovaMin®“ in nanosensitive hca ist nicht gesundheitsschädlich. Sie wurde nach internationalen Standards genauestens auf ihre Verträglichkeit getestet.

Literatur: Jennings, D.T., McKenzie, K.M., Greenspan D.C., Clark, A.E.: „Quantitative Analysis of Tubule Occlusion Using NovaMin®“ (Calcium Sodium Phosphosilicate Journal of Dental Research (#2416), Vol. 83 A März 2004)





Interdentalreinigung

Speisereste, Bakterien und Zahnbeläge siedeln sich besonders schnell und geschützt in den Zahnzwischenräumen sowie an Brackets, Spangen und Brücken an. Zur professionellen Zahnreinigung gehören deshalb Produkte zur Reinigung der Zahnzwischenräume.



Patentierter Gabel
Zum Einspannen der Zahnseide

Cut-Vorrichtung
Zum komfortablen Abtrennen überschüssiger Zahnseide

Depot-Funktion
Hygienisches Aufbewahrungsdepot im Griff zur Aufnahme der nachfüllbaren Zahnseide

>> Mirafloss® interspace

Zahnseidenhalter mit 10m fluoridierter PTFE-Tapezahnseide

Moderne Zahnpflege beginnt im Zahnzwischenraum. Mirafloss interspace ist ein klinisch getesteter und patentierter Zahnseidenhalter, der die Anwendung von Zahnseide auch an schwer zugänglichen Stellen erleichtert. Die aufwendig fluoridierte PTFE-Tapezahnseide gleitet besonders leicht durch die Interdenträume. Die Zahnreinigung erfolgt durch vorsichtige Auf- und Abbewegungen der Gabel in den Zahnzwischenräumen. Bei täglicher Anwendung bleiben Zähne und Zahnfleisch gesund und optimal gepflegt.



Ausführung	REF	PZN D	PZN A
blau	630 053	0247143	3208037
rot	630 054	0247172	3208020
Refill, 1 x 20m	630 055	2540025	3552450

Interdentalreinigung



CHX-Imprägnierung
Unmittelbare Applikation von CHX
im Zahnzwischenraum fördert den
Anti plaque-Effekt



Flex-Kopf
Patentiertes System zur
flexiblen Winkeleinstellung
des Bürstenkopfes



Schutzkappe
Dient auch als Griffver-
längerung zur besseren
Anwendung im hinteren
Zahnbereich

>> I-Prox® chx

Interdentalbürsten mit hygienischer Schutzkappe in sechs farbcodierten Stärken

Seine Zähne reinigt man morgens und abends. Das Bedürfnis, die Zahnzwischenräume zu reinigen, hat man häufiger – praktisch nach allen Mahlzeiten oder zwischendurch. Im Vergleich zu Zahnstocher oder anderen Hilfsmitteln sind Interdentalbürsten nicht nur besonders schonend, sie reinigen auch wesentlich gründlicher.

Besonders praktisch: I-Prox chx – hochwertige Interdentalbürsten aus beschichtetem Spezialdraht mit ultrafeinen CHX-impregnierten Borsten und einer praktischen Schutzhülle – eine saubere Sache!



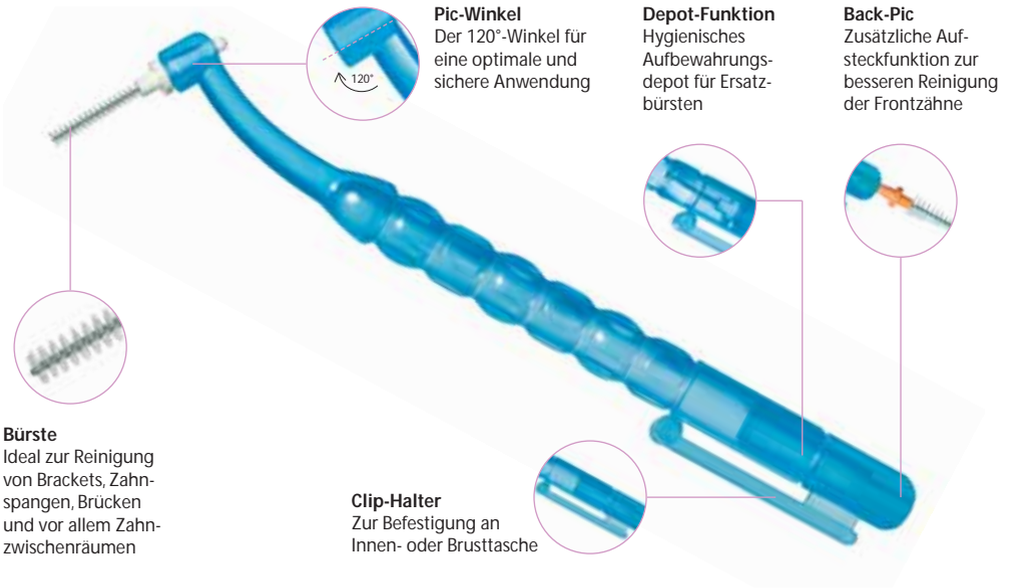
Ausführung	Draht- durchmesser	Einführungs- zylinder	Reinigungs- zylinder
pink xx-fine	0,48 mm	ø 0,5 mm	ø 1,8 mm
gelb x-fine	0,48 mm	ø 0,6 mm	ø 1,9 mm
weiß fine	0,48 mm	ø 0,7 mm	ø 2,5 mm
grün medium	0,48 mm	ø 0,8 mm	ø 3,5 mm
bordeaux x-large	0,48 mm	ø 0,8 mm	ø 5,0 mm
orange conical	0,48 mm	ø 0,8 mm	ø 2,5-5,0 mm



Ausführung	Menge	REF	PZN D	PZN A
pink	6	630 092	0433242	3206587
gelb	6	630 093	0433319	3206593
weiß	6	630 094	0433325	3206601
grün	6	630 095	0433584	3206618
bordeaux	6	630 097	0452185	3206630
orange	6	630 096	0433756	3206624
sortiert	6	630 098	0452191	3206647



Interdentalreinigung



>> Pic-Brush® Set

Interdentalbürsten-Halter mit einer Bürste

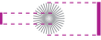
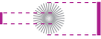
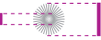
Ausführung	REF	PZN D	PZN A
blau transparent	630 002	2171935	2866761
pink transparent	630 003	2172254	2866784
gelb	605 630	4436941	3011895

>> Pic-Brush® Intro Kit

Interdentalbürsten-Halter mit vier Bürsten in vier Stärken

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
blau transparent	630 005	2171941	2866732
pink transparent	630 006	2172260	2866749
gelb	605 728	1092375	3041258



Ausführung		Draht- durchmesser	Einführungs- zylinder	Reinigungs- zylinder
pink xx-fine		 0,4 mm	ø 0,5 mm	 ø 1,5 mm
gelb x-fine		 0,5 mm	ø 0,6 mm	 ø 1,8 mm
weiß fine		 0,6 mm	ø 0,7 mm	 ø 2,0 mm
grün medium		 0,7 mm	ø 0,8 mm	 ø 2,2 mm
blau large		 0,7 mm	ø 0,8 mm	 ø 3,0 mm
bordeaux x-large		 0,7 mm	ø 0,8 mm	 ø 6,5 mm
orange conical		 0,7 mm	ø 0,8 mm	 ø 2,5-5,0 mm

>> **Pic-Brush® Ersatzbürsten**

Sieben verschiedene Interdentalbürsten aus beschichtetem Spezialdraht mit ultrafeinen Borsten reinigen schonend und gründlich. In hygienischer Aufbewahrungsbox mit 6 bzw. 12 Bürsten in farbco- dierten Stärken.



Interdentalreinigung

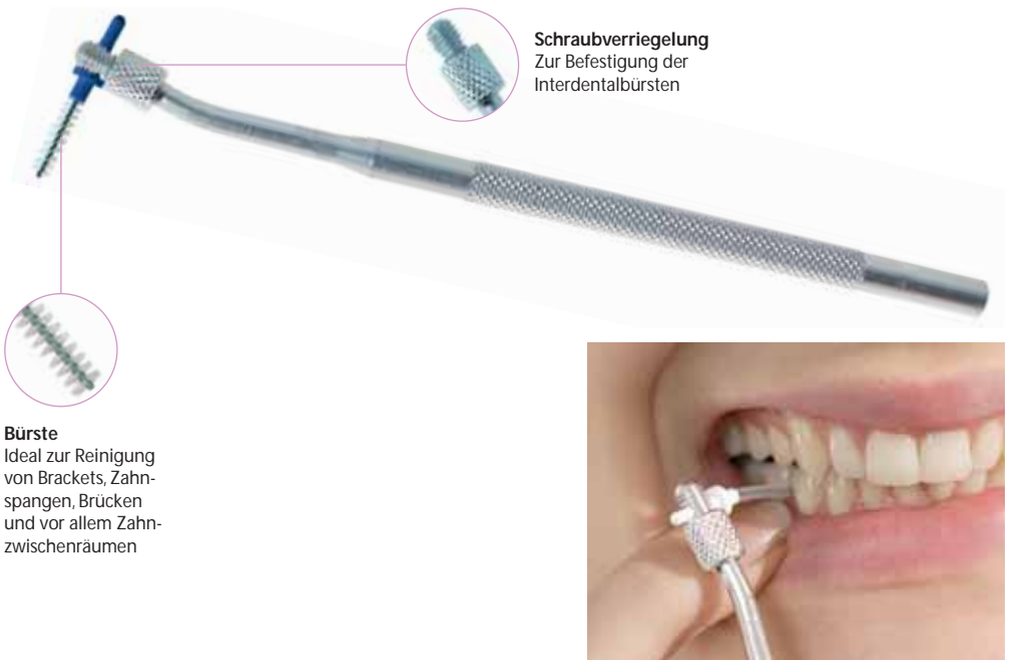


Bracketreinigung

Ausführung	Menge	REF	PZN D	PZN A
 pink	6	630 013	2172366	2866471
	12	605 748	3430741	3005794
 gelb	6	630 014	2172372	2866525
	12	605 713	0841225	2866927
 weiß	6	630 015	2172426	2866488
	12	605 722	3430758	3005802
 grün	6	630 016	2172432	2866519
	12	605 631	0842087	2866933
 blau	6	630 017	2172449	2866502
	12	605 632	3430764	3005788
 bordeaux	6	630 050	3172569	2945986
	12	605 789	3172612	3012529
 orange	6	630 018	2172455	2866494
	12	605 711	3430770	3012535



Interdentalreinigung



Schraubverriegelung
Zur Befestigung der Interdentalbürsten

Bürste
Ideal zur Reinigung von Brackets, Zahnspangen, Brücken und vor allem Zahnzwischenräumen

>> Pic-Brush® De Luxe Set

Interdentalbürsten-Halter aus Aluminium mit einer Bürste

In diesen soliden und langlebigen Aluminiumhalter lassen sich die miradent-Interdentalbürsten (S. 17) mit einer Schraubverriegelung befestigen.



Ausführung	REF	PZN D	PZN A
silber	630 008	2172277	2866465



>> **Mirafloss®**

Hochwertige Zahnseide in verschiedenen Ausführungen zur optimalen Interdentalpflege

Zahnseide ist das unerlässliche Hilfsmittel für die Reinigung engster Interdentalräume.

Mit Mirafloss chx-Tape (imprägniert mit Chlorhexidindigluconat) wird die zusätzliche, unmittelbare Applikation eines plaquehemmenden, kariespräventiven Wirkstoffes erreicht. Die antibakterielle Wirkung und der Antiplaque-Effekt von Chlorhexidin sind durch zahlreiche Studien eindeutig bewiesen.

Mirafloss Tape ist keine herkömmliche Zahnseide. Sie ist nicht gewachst, sondern eine PTFE-Tapezahnseide. Dadurch gleitet sie perfekt selbst in engste Interdentalräume. Ihre Tape-Form führt dazu, dass sie sich im Zahnzwischenraum „entfaltet“ und so besonders effektiv reinigt. Sie ist extrem reißfest und fasert nicht aus.

Die klassische ungewachste Zahnseide eignet sich besonders zur gründlichen Reinigung größerer Zahnzwischenräume, in die sich die Zahnseide leicht einführen lässt.



Zahnzwischenraumreinigung

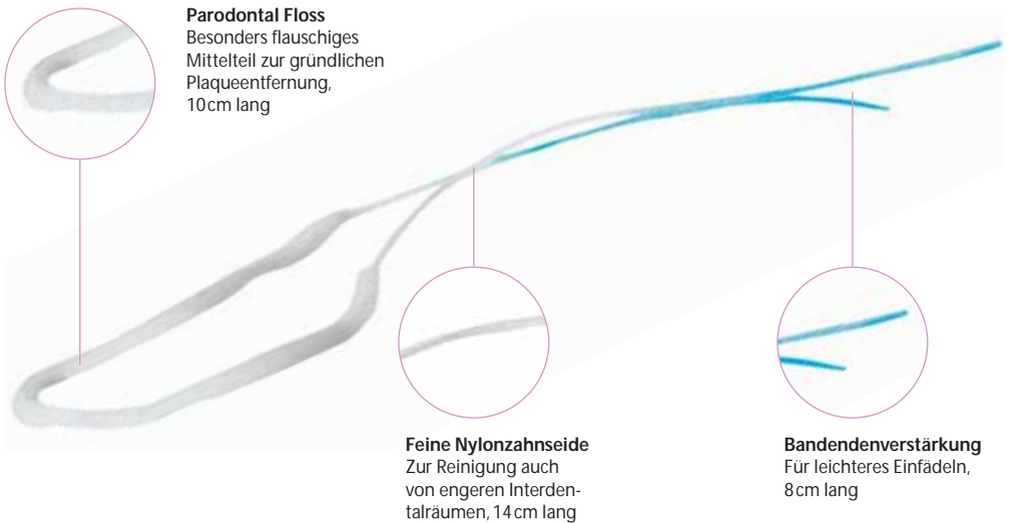


Antiplaque-Effekt durch Chlorhexidin

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
20m, chx-Tape	630 078	3957253	3050398
20m, Tape	630 022	2172461	2866301
20m, ungewachst	630 077	3959619	3050406



Interdentalreinigung



>> Mirafloss® Implant

30 extra starke, ca. 32cm lange Flossfäden zur Implantatreinigung

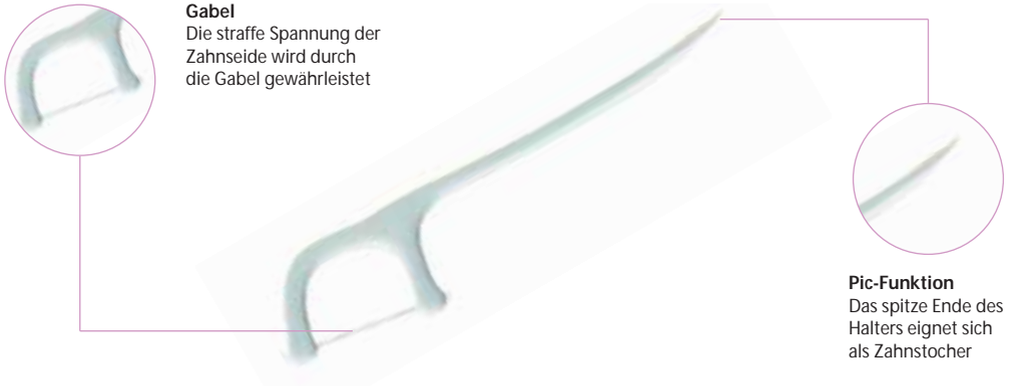
Mirafloss Implant ist ein vorgeschchnittener, feiner Nylon-Seidenfaden, der auch für die Reinigung von engeren Interdentalräumen geeignet ist. Sein besonders flauschiges Mittelteil dient zur gründlichen Plaqueentfernung unter Brücken, Kronen und Implantaten. Die verstärkten Bandenden erleichtern das Einfädeln.

Mirafloss Implant

- Effiziente Plaqueentfernung
- Zur Verminderung von Zahnfleischentzündungen
- 30 vorgeschchnittene Fäden pro Packung



Ausführung	REF	PZN D	PZN A
30 Fäden	630 043	2219398	3014209



>> Zahnpick

Zahnpicks in hygienischer Box zur schonenden Reinigung von Zahnzwischenräumen

Zahnseide ist unerlässlich zur Reinigung enger Zahnzwischenräume. Viele Verbraucher halten allerdings die Handhabung für umständlich. Hier hilft Zahnpick weiter – Zahnseide in ihrer komfortabelsten Form.

Zahnpick ist gleichzeitig:

- Zahnstocher zur Entfernung grober Speisereste
- Zahnseide zur Entfernung von Zahnbelag und feinen Speiseresten

Zahnpick ist die ideale Kombination aus Zahnseide und Zahnstocher für die einfache und komfortable Interdentalpflege. Auf dem kleinen Halter ist feine, ungewachste Zahnseide fest gespannt, somit entfällt das lästige Auffädeln. Ihre Aussparung sichert eine optimale Einführung der Zahnseide in den Zahnzwischenraum, vor allem im Molarenbereich. Der Griff des Zahnpicks dient gleichzeitig als Zahnstocher.



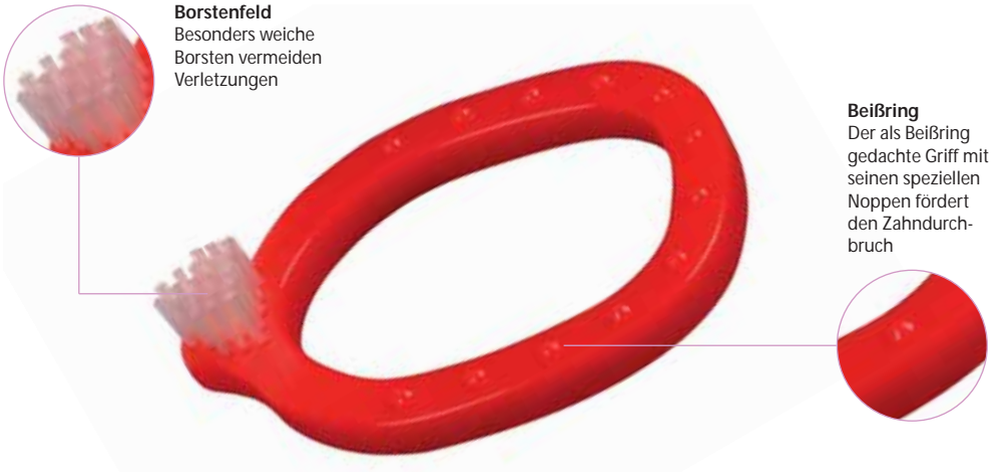
Ausführung	REF	PZN D	PZN A
30 Stück	630 039	2172716	2866821
100 Stück	605 637	4472380	3013931



Kid´s Corner

Kinderzahnbürsten, wie unsere Kid´s Brush (S. 25), sind für die Erlernung der selbständigen Zahnpflege unerlässlich. Ab dem 4. Lebensjahr sollten die Kinder ihre Zahnreinigung alleine durchführen. Diese wird in der Regel auch durch gruppenprophylaktische Maßnahmen im Kindergarten und in der Grundschule begleitet. Trotzdem ist eine fortlaufende Kontrolle

durch die Eltern notwendig. Kid´s Corner bietet vor allem Produkte an, die sich auf die Motivation zur täglichen Zahnpflege bei Kindern beziehen. Denn nur durch die richtige Anwendung ist eine dauerhafte und richtige Zahnpflege bei Kindern gewährleistet.



>> Infant-O-Brush®

Lernzahnbürste integriert in einen Beißring

„Je früher, desto besser“ – das gilt besonders für die Zahnpflege. Die miradent-Lernzahnbürste führt Kleinkinder bis ca. 2 Jahre spielerisch an die Zahnpflege heran.

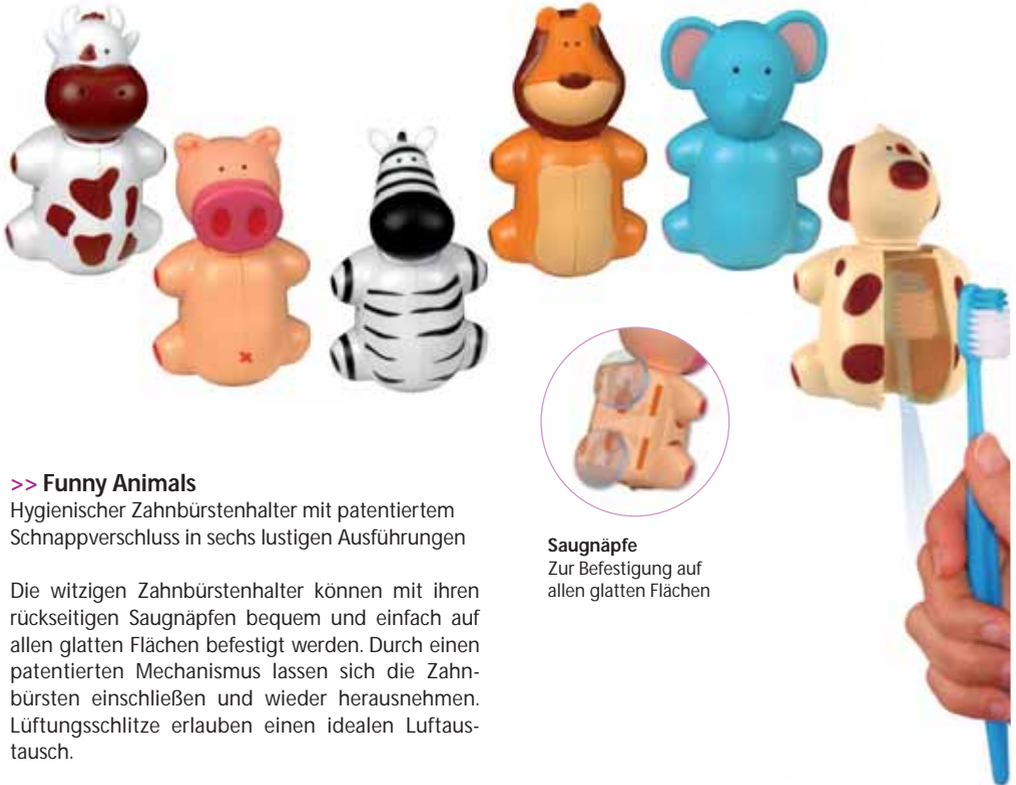
Das Borstenfeld ist besonders weich, um Verletzungen am Zahnfleisch und Kieferkamm zu vermeiden. Die ovale Form der Bürste fördert den spielerischen Umgang mit der Bürste, dient als Beißring und macht ein Verschlucken der Bürste unmöglich.



Infant-O-Brush – Die erste Zahnbürste!

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
rot	630 026	2172691	2866324
gelb	605 617	0695172	3125245





>> **Funny Animals**

Hygienischer Zahnbürstenhalter mit patentiertem Schnappverschluss in sechs lustigen Ausführungen

Die witzigen Zahnbürstenhalter können mit ihren rückseitigen Saugnäpfen bequem und einfach auf allen glatten Flächen befestigt werden. Durch einen patentierten Mechanismus lassen sich die Zahnbürsten einschließen und wieder herausnehmen. Lüftungsschlitze erlauben einen idealen Luftaustausch.

Saugnäpfe
Zur Befestigung auf allen glatten Flächen

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
Funny Cow	630 099	0241519	3159178
Funny Elephant	630 100	0241548	3159209
Funny Zebra	630 101	0241554	3159161
Funny Lion	630 102	0246238	3159184
Funny Pig	630 103	0241494	3159190
Funny Dog	630 104	0247137	3159215





Kleiner Bürstenkopf
 Mit kindgerechten
 weichen Borsten



**Praktischer
 Standfuß**
 Zum Hinstellen der
 Zahnbürste



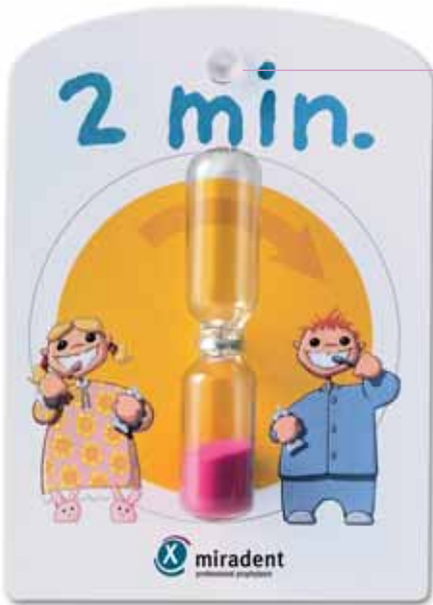
>> Kid's Brush

Zahnbürste mit kindgerechten Borsten und Schutzkappe in fünf verschiedenen Tierfiguren

Pfiffige Zahnbürsten motivieren! Bei der Kid's Brush ist der „Oberkörper“ eine aufklappbare Schutzhülle. Eine optimale Luftzirkulation wird durch die Öffnung in der Schutzkappe gewährleistet. Der Griff der Zahnbürste dient gleichzeitig als praktischer Standfuß. Kid's Brush wird in fünf ansprechenden Tierfiguren angeboten.

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
Ente, rosa	630 046	2810068	2866844
Papagei, grün	630 047	2810074	2866850
Bär, hellblau	630 048	2810080	2866867
Hund, blau	630 049	2810186	2866873
Stier, gelb	630 051	0167869	3018414
Sortiert, 5 Stück	605 820	2764457	3046712





Saugnapf
Zum Befestigen der Sanduhr an allen glatten Flächen

>> miradent Sanduhr

Kindgerechter Zeitmesser beim Zähneputzen

Diese praktische Uhr ist ideal zur Motivation der Zahnpflege bei Kindern. Die Sanduhr ist einfach abzulesen, und die Zahnputzzeit von zwei Minuten wird sicher eingehalten. Mit ihrem Saugnapf ist die miradent Sanduhr leicht auf allen glatten Flächen zu befestigen und unterstützt so die professionelle Zahnpflege von Kindheit an.



Ausführung	REF	PZN D	PZN A
Sanduhr	630 068	0845996	3032302



Mira-2-Ton
 Patentierte Zweifarbreaktion
 zum Erkennen von älterer
 (blau) und neuerer (rosa)
 Plaque



Sollbruchstelle
 Tablette für zwei
 Anwendungen
 geeignet



Zerbeißen



Reaktion



Überprüfung

>> Mira-2-Ton®

Plaquetest-Tabletten für bis zu 12 Anwendungen

Der miradent-Plaquetest hat sich seit Jahren in der Zahnarztpraxis bewährt. Die Tabletten färben Zahnbeläge eindrucksvoll ein. Ältere Plaque wird blau, neuere rosa angezeigt.

Für den Plaquetest eine Tablette (bei Kindern ggf. eine halbe) auf die Zunge legen, zerbeißen und mit etwas Speichel im Mundraum verteilen, ausspucken – fertig! Die Einfärbungen lassen sich durch einfaches Zähneputzen problemlos entfernen.

Plaquetest-Tabletten sind erythrosinfrei.

>> Plaque Check

Plaquetest-Tabletten mit Mundspiegel

Der miradent Mundspiegel mit dem Fingerform-Griff ist abgewinkelt, besonders flach und zeigt so jedes Detail im Mundraum. Der kristallklare Spiegel ist durch eine Folie geschützt, die vor dem Einsatz zu entfernen ist.

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
Mira-2-Ton, 6er	630 027	2172082	2866442
 blau transparent	630 044	2750395	2911510
 pink transparent	630 045	2750403	2911527





Spezialitäten

Für eine professionelle Prophylaxe benötigt man mehr als nur Zahnbürste und Zahncreme. Zahnpflegekaugummi sowie alters- oder krankheitsangepasste Spezialprodukte, wie zum Beispiel Prothesenbürsten oder Zungenreiniger, sind wichtige Bestandteile einer umfassenden Zahnpflege – die Grundlage für eine gesunde Mundhygiene.



Grüner Tee



Zimt



Frucht



Spearmint



Pfefferminz



Cranberry

>> Xylitol Chewing Gum

Med. Zahnpflegekaugummi in wiederverschließbarer Dose mit 30 Stück, in sechs Geschmacksrichtungen

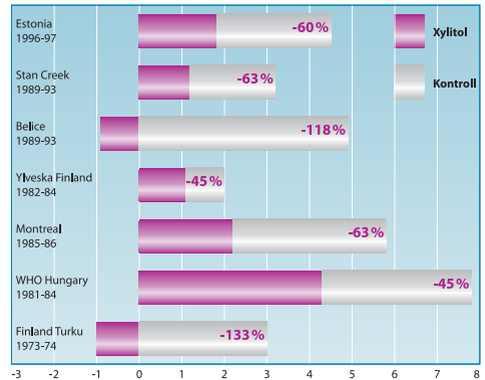
miradent Xylitol-Kaugummi reduziert mit seiner reinigenden und plaquehemmenden Wirkung nachhaltig die Entstehung von Karies – besonders nach dem Essen.

Xylitol bildet in der Mundhöhle Komplexe mit Kalzium und Speichereiweißen, welche zu einer Remineralisierung der Zahnhartsubstanz führen. Bei ausreichender Xylitolzufuhr bildet sich keine neue Plaque auf den Zähnen. Somit wird die Entstehung von Karies verhindert, vorhandener Zahnbelag gelöst und entfernt. Xylitol erzeugt auf der Zunge einen Kühleffekt, ähnlich dem erfrischenden Geschmack von Menthol. Xylitol kann von den Bakterien im Mundraum nicht verwertet werden, dadurch besitzt es keine karieserzeugende Wirkung.

Diese Mechanismen können zu einer Reduktion der Kariesinzidenz von bis zu 100% führen.

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
Spearmint	630 079	4275596	3087065
Pfefferminz	630 080	4302790	3087059
Zimt	630 081	4302784	3087071
Frucht	630 082	4323450	3087042
Cranberry	630 090	0453753	3201058
Grüner Tee	630 091	0462806	3201041

DMFS-Zuwachs*



miradent Xylitol-Kaugummi ist zu 100% mit Xylitol gesüßt und wirkt deshalb positiv durch:

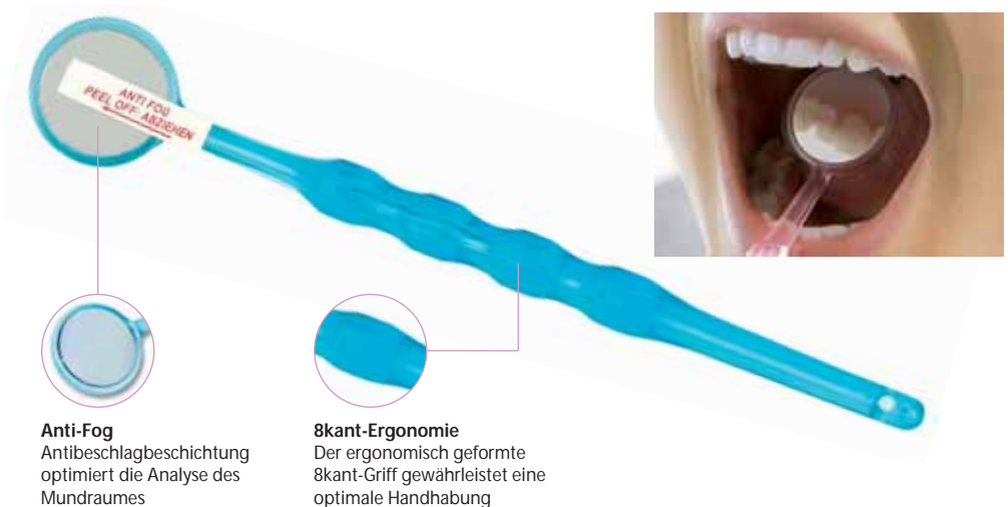
- Erhöhung der Speichelproduktion
- Verminderung der Plaque-Ablagerungen
- Reduktion von plaque- und säurebildenden Bakterien
- Remineralisierung des Zahnschmelzes
- Reduktion der „Kariesübertragung“ von der Mutter auf ihr Kind
- Für Diabetiker geeignet

Empfohlene Tagesdosis:

Erwachsene 6 – 7 Stück, Kinder 3 – 4 Stück

*Entwicklung des Gesamtkariesprozesses einer Person. Die obigen Werte stellen die Reduktion in % im Vergleich zur Kontrollgruppe dar.

Spezialitäten



Anti-Fog

Antibeschlagbeschichtung optimiert die Analyse des Mundraumes

8kant-Ergonomie

Der ergonomisch geformte 8kant-Griff gewährleistet eine optimale Handhabung

>> miradent Mundspiegel

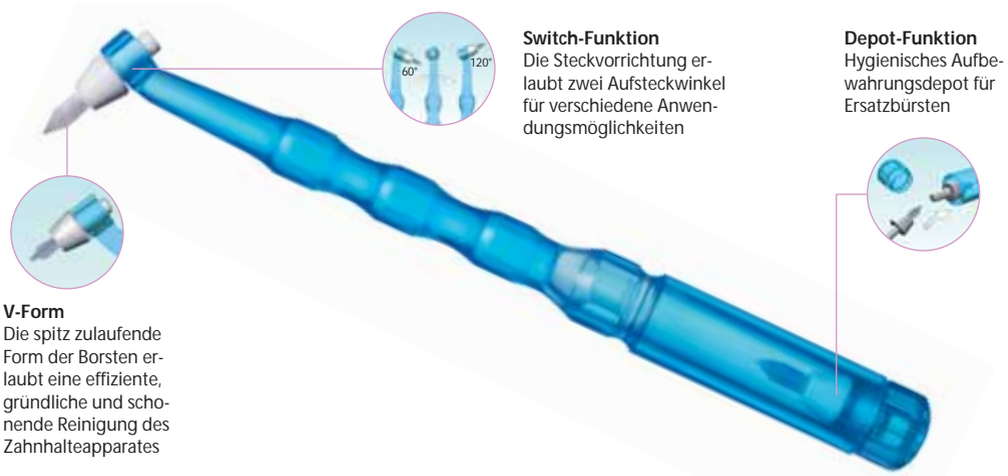
Beschlagsfreier Mundspiegel zur Kontrolle des Mundraumes

Unentbehrlich für die professionelle Zahnreinigung ist ein Mundspiegel. So, wie der Zahnarzt zur Diagnose auf den Mundspiegel angewiesen ist, so lässt sich auch bei der häuslichen Zahnpflege nur mit ihm der gesamte Mundraum gründlich untersuchen. Nur wer die Problembereiche erkennt, kann sie wirksam behandeln!

Der miradent Mundspiegel mit dem Fingerform-Griff ist abgewinkelt, besonders flach und zeigt so jedes Detail im Mundraum. Der kristallklare Spiegel ist durch eine Folie geschützt, die vor dem Einsatz zu entfernen ist.



Ausführung	REF	PZN D	PZN A
blau transparent	630 065	4386717	3005334
pink transparent	630 066	4386781	3005328



Switch-Funktion
Die Steckvorrichtung erlaubt zwei Aufsteckwinkel für verschiedene Anwendungsmöglichkeiten

Depot-Funktion
Hygienisches Aufbewahrungsdepot für Ersatzbürsten

V-Form
Die spitz zulaufende Form der Borsten erlaubt eine effiziente, gründliche und schonende Reinigung des Zahnhalteapparates

Anwendungen:



Molare



Brackets



Implantate



Zahnfleischtaschen



Applikationen

>> I-Prox® P

Sulcusbürstenkit mit vier Bürsten

Zahnbürste, Zahnseide und Interdentalbürste reinigen nicht jeden Bereich im Mundraum optimal, so zum Beispiel

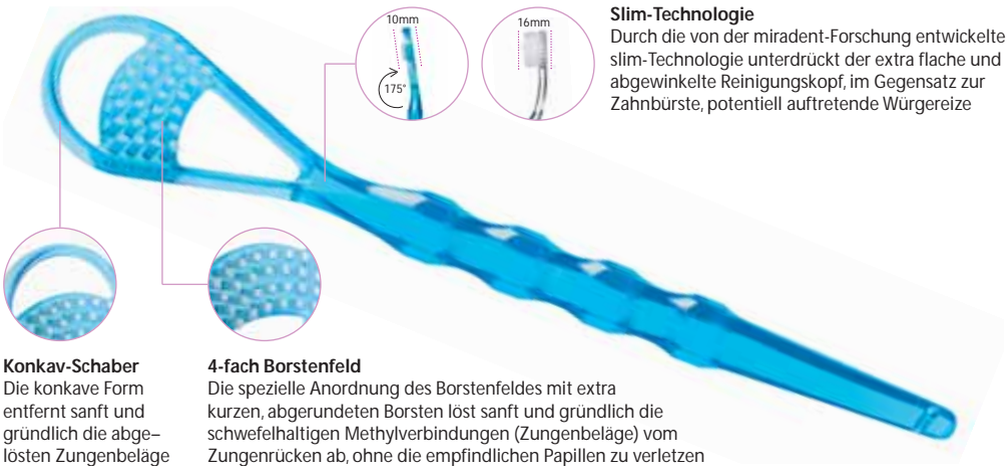
- den empfindlichen Zahnfleischsaum (Sulcus)
- Zahnfleischtaschen
- Zahnersatz (Brücken, Kronen, Implantate usw.)

Die miradent Sulcusbürste mit dem Fingerform-Griff reinigt dort gründlich und schonend, wo weder Zahnbürste noch Interdentalbürste hingelangen. Die austauschbaren Bürsten haben eine optimale V-Form und lassen sich im Griffende aufbewahren.

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
blau transparent	630 032	2172604	2866347
pink transparent	630 033	2172627	2866353
Ersatzbürsten, 4 St.	630 034	2172478	2866330



Spezialitäten



Konkav-Schaber

Die konkave Form entfernt sanft und gründlich die abgelösten Zungenbeläge

4-fach Borstenfeld

Die spezielle Anordnung des Borstenfeldes mit extra kurzen, abgerundeten Borsten löst sanft und gründlich die schwefelhaltigen Methylverbindungen (Zungenbeläge) vom Zungenrücken ab, ohne die empfindlichen Papillen zu verletzen

Slim-Technologie

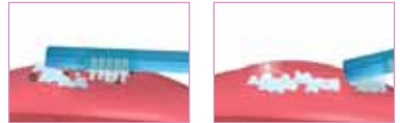
Durch die von der miradent-Forschung entwickelte slim-Technologie unterdrückt der extra flache und abgewinkelte Reinigungskopf, im Gegensatz zur Zahnbürste, potentiell auftretende Würgereize

>> Tong-Clin De Luxe®

Zungenreiniger zur Beseitigung von Zungenbelägen und Mundgeruch

Mundgeruch hat seinen Ursprung zu 80% im Mundraum. Nur selten sind Probleme im Magen oder anderen Organen dafür verantwortlich. Studien zeigen, dass besonders häufig bakterielle Beläge auf der Zunge zu intensiven Mundgeruch führen. Sie stören das empfindliche bakterielle Gleichgewicht im Mundraum, fördern so den Zahnbelag und können den Geschmackssinn stören. Die Zahnbürste empfiehlt sich zur Entfernung von Zungenbelägen aus hygienischen und anderen Gründen (zu lange Borsten, Würgereiz usw.) nicht.

Der miradent-Zungenreiniger mit dem Fingerform-Handgriff ist durch sein extrem kurzes Borstenfeld besonders effektiv. Rundbügel und Borstenfeld heben gemeinsam die Beläge ab und entfernen sie. Der Rundbügel reduziert gleichzeitig den Würgereiz.



Ausführung	REF	PZN D	PZN A
blau transparent	630 029	2172567	2866809
pink transparent	630 030	2172573	2866815



>> Tong-Clin Gel

Zungenreinigungsgel mit sanftem, pflegendem Reinigungseffekt

Zur idealen Unterstützung der Zungenreinigung empfiehlt sich das Tong-Clin Gel, welches Zungenbeläge durch seine antibakterielle Wirkung gründlich entfernt. Zusätzlich wird das empfindliche Zungenschleimhautgewebe durch sorgsam abgestimmte Inhaltsstoffe, wie Kamille, Salbei und Ringelblume, gepflegt und geglättet. Weitere Inhaltsstoffe, wie Menthol, sorgen für ein angenehmes und lang anhaltendes Frischegefühl im Mundraum.

Hinweis:

Die Zunge immer von hinten nach vorne reinigen. Häufiges „Hin- und Herschrubben“ kann zu Verletzungen führen.

Tong-Clin Gel und Tong-Clin De Luxe sind als Kombinationspackung Tong-Clin Set erhältlich. Dieses eignet sich hervorragend für einen Einstieg in die tägliche Zungenpflege.

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
50ml	630 059	3814849	2960744
Set	630 060	3814855	2960750



Inhaltsstoff	Eigenschaften
Salbei (Salvia Officinalis)	entzündungshemmend, antibakteriell, virenhemmend, pflegend
Ringelblume	antimikrobiell, entzündungshemmend, (Calendula off.) regenerativ
Kamille (Bisabolol)	entzündungshemmend, antibakteriell, hautpflegend
Kieselsäure (H. Silica)	leicht abrasiv, sanft reinigend
Propyleneglycol	feucht haltend, Schutz vor Austrocknen, antibakteriell
Polyaminopropyl Biguamide	antibakteriell, verträglich für die Schleimhaut
Menthol	Frischhaltemittel, geschmacks- und geruchsbildend, antibakteriell
Zinc Chloride	bindet Gerüche, vermeidet unangenehme Gerüche
Xanthan Gum	pflanzlich, pflegend, glättend, hautstraffend
Castor Oil	Rizinusöl, mild reinigend, oberflächenaktiv
Alkohol	antibakteriell, konservierend
Sorbitol	feucht haltend, geschmacksbildend



Spezialitäten



Zwei Borstenfelder
Für unterschiedliche
Anwendungen

8kant-Ergonomie

Ergonomisch geformter 8kant-Griff zur sichereren Handhabung bei verminderter Motorik der Handmuskulatur bzw. Gelenkigkeit der Handknochen (z. B. Gicht)

>> Protho Brush® De Luxe

Prothesenzahnbürste mit ergonomisch geformtem Fingerform-Griff



Sorgfältige Mundhygiene ist auch für Prothesenträger wichtig. Speisereste, Bakterien und Beläge haften besonders gut an Prothesen und Halteelementen. Das führt zu Plaque, Zahnfleischerkrankungen und Schäden an den Kieferknochen. Es beeinträchtigt somit die Passform, den Tragekomfort der Prothesen und bringt unangenehmen Mundgeruch mit sich.

Die miradent-Prothesenbürste ist bis ins Detail durchdacht: Der große, ergonomisch geformte Fingerform-Griff erleichtert besonders älteren Menschen die Prothesenreinigung. Das große Borstenfeld ist für die Oberflächen der Prothesen geeignet. Mit dem V-förmigen kleinen Borstenfeld lassen sich die schwer zu erreichenden Innenseiten perfekt säubern.



Ausführung	REF	PZN D	PZN A
blau transparent	630 024	2172521	2866778
pink transparent	630 025	2172538	2866790



Bürste
Mit zwei unterschiedlichen Borstenfeldern

Verriegelungsmechanismus
Zum wasserdichten Verschließen der Prothesenbox



>> Protho Box®

Prothesenaufbewahrungsbox mit einer ergonomisch geformten Prothesenbürste

Das Aufbewahren von Prothesen ist ein heikles Thema – besonders auf Reisen. Praktisch hierfür ist die Protho Box. Im großen Fach lassen sich Prothesen sicher unterbringen. Der besondere Clou ist, dass sich diese Box wasserdicht verriegeln lässt. Die Prothesen können deshalb in einer Reinigungslösung aufbewahrt werden – ohne Angst vor auslaufender Flüssigkeit.

Im Bürstenfach befindet sich eine kleine, ergonomisch geformte Prothesenbürste. Mit dem weißen größeren Borstenfeld lässt sich die Außenseite der Prothese gut reinigen, mit den

schwarzen kleinen Borsten die Innenseite. Auch Reinigungstabletten finden in diesem Fach ihren Platz. Ein im Deckel angebrachter Spiegel erleichtert das Einsetzen der Prothese.

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
Box mit Bürste	605 900	2750372	2866904
Bürste einzeln	605 901	2780976	2866910





dental aesthetics

Die positive Außenwirkung der Zahnreihen und der Mundpartie im Alltag hängt, neben der Zahnstellung, vor allem von der Farbe der Zähne ab. Strahlende, weiße Zähne lassen das Gesicht jünger und vitaler aussehen. Verfärbungen lassen sich heutzutage dank ausgereifter Methoden und Wirkstoffe entfernen.



>> Mirawhite[®] pro

Bleaching-Gel zur professionellen Aufhellung der Zähne auch an schwer zugänglichen Stellen

Mirawhite *pro* ist ein professionelles Bleaching-Gel, welches eine Aufhellung der Zähne um bis zu drei Nuancen in nur sieben Tagen bei Verfärbungen bewirkt, die durch folgende Ursachen entstanden sind:

- Natürliche Alterung des Zahnschmelzes
- Unregelmäßige Mineralisierung
- Schmelzrisse
- Mechanische Schädigung
- Äußere Einwirkungen (Kaffee, Tee, Nikotin, Rotwein usw.)

Eine Zahnaufhellung kann nur in vitalen Bereichen der Zähne erreicht werden, nicht bei Kronen, Brücken, Veneers und Füllungsmaterialien. Die enthaltene Wirkstoffkombination von Mirawhite *pro* ist ungefährlich und wird auch von Zahnärzten zur Aufhellung der Zähne verwendet. Bei Zahnfleischproblemen und/oder Überempfindlichkeiten gegenüber einem der Inhaltsstoffe wird von einer Anwendung abgeraten. Vor der ersten Anwendung von Mirawhite *pro* empfiehlt sich ein Gespräch mit dem Zahnarzt.

Medizinprodukt! Enthält 16% Carbamidperoxid.



Ausführung	REF	PZN D	PZN A
1,75g	630 067	4395320	3005771





medical care

Das Zusammenspiel innerhalb des Mund- und Rachenraumes von Zähnen, Zunge, Zahnfleisch und Schleimhäuten bedarf besonders sensibler Pflege zur Gesunderhaltung. Verschiedene Einflussfaktoren können zur Schädigung dieses abgestimmten Gleichgewichts führen. Nach intensiven Zahnbehandlungen werden das Zahnfleisch und die Mund-

schleimhäute stark in Mitleidenschaft gezogen. Dabei ist es nicht nur wichtig, mit antibakteriellen Wirkstoffen das Wachstum schädlicher Bakterien zu hemmen, sondern auch direkt zur Wundversorgung beizutragen.

miradent – medical care kommt mit seinen Produkten diesem Bedürfnis nach.

Dentosmin® P

Falsche, nicht ausreichende und ineffektive Mundhygiene führt zur Bildung aggressiven Zahnbelages mit der Folge von destruktiven Entzündungsvorgängen. Eine nur oberflächige Therapie kann ohne Eliminierung der Ursachen nicht dauerhaft für eine Besserung sorgen. Chlorhexidin (CHX) ist derzeit das bekannteste und auch aus pharmakologischer Sicht wirksamste Mittel zur Plaquekontrolle. Dentosmin P mit dem Wirkstoff CHX verhindert das Anhaften von Bakterien und erreicht einen lang anhaltenden Antiplaque-Effekt.



Miradont-Gel

Schmerzvolle Entzündungen, die durch Aphthen, Flechten, floride Herpesläsionen oder auch an Druckstellen von Prothesen auftreten, benötigen eine sanfte Versorgung. Miradont-Gel kann hierbei zur Linderung und Revitalisierung des Gewebes beitragen.



Myzotect®-Tincture

Entzündungen der Schleimhaut von Zahnfleisch und Zunge treten ebenfalls häufig auf. Hilfe verschafft hier Myzotect-Tincture. Mit ihrer sirupartigen Konsistenz trägt sie zur Gewebefestigung und zur Pflege nach Entzündungen bei. Ohne Antibiotika und ohne Corticosteroide hilft sie auf natürliche Weise, die Schleimhäute zu pflegen und zu stärken.



Reso-Pac®

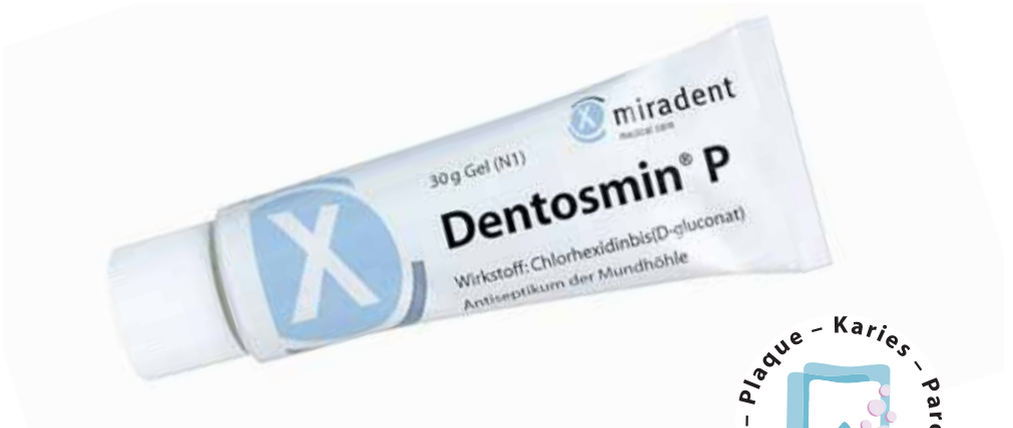
Während sich eine Hautwunde innerhalb kurzer Zeit selbst schließt und mit einem einfachen Pflaster versorgt werden kann, wird der Wundverschluss im Mundraum durch den ständigen Speichelfluss gestört. Reso-Pac übernimmt als Wundschutzpaste auf Zellulosebasis die Funktionen eines Wundverbandes. Die Paste schützt durch ihre gute Haftfähigkeit. Sie hilft nicht nur beim Wundschutz, sondern kann auf Grund ihrer Konsistenz als Medikamententräger dienen oder eine Medikamentierung überdecken und somit die Ausspülung hemmen.



Miraglu®

Mit dem Gewebekleber Miraglu hat der behandelnde Arzt die Möglichkeit, ohne Nadel und Faden schnell und präzise kleine offene Flächen (z.B. bei Haut- und Schleimhautverletzungen im Rahmen von Behandlungen) zu versorgen. Dabei hält der dünn aufgetragene, absolut dichte Film die Wundränder zusammen. Zusätzlich werden vorhandene Keimsammlungen abgetötet, so dass eine schnelle Genesung der betroffenen Stellen stattfindet.





>> **Dentosmin® P**

Für die optimale Parodontitistherapie

Dentosmin P enthält 1% Chlorhexidindiguconat.

Deshalb eignet es sich besonders gut zur

- Behandlung von Zahnfleischentzündungen (Gingivitis)
- Hemmung von Zahnbelagbildung (Plaque)
- Verbesserung der Wundheilung bei Parodontitis
- Vorbeugung von Druckstellen bei Prothesenträgern
- Hygienisierung der Mundhöhle vor und nach chirurgischen Eingriffen (antiseptisch)

Dentosmin P fördert durch seine cremige Konsistenz und seinen angenehmen Minzgeschmack die notwendige regelmäßige Anwendung während der Behandlungszeit!

Parodontalerkrankungen werden in mehr als 90% aller Fälle durch persönliches Fehlverhalten der Patienten verursacht. Falsche, nicht ausreichende und ineffektive Mundhygiene führen zur Ausbildung aggressiven Zahnbelages mit der Folge destruktiver Entzündungsvorgänge. Eine nur oberflächige Therapie kann ohne Eliminierung der Ursachen nicht dauerhaft für eine Besserung sorgen. Die Hinführung zu einer effektiven Mundhygiene, die während und auch nach der eigentlichen oralmedizinischen Intervention aufrechterhalten werden muss, ist das Ziel jeder PAR-Therapie. Chlorhexidin (CHX) ist derzeit das bekannteste und aus pharmakologischer Sicht ein sehr wirksames Mittel zur Plaquekontrolle.

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
30g	155 020	4007559	----



Der Vorteil von Dentosmin P mit dem Wirkstoff CHX liegt darin, dass das Anhaften von Bakterien verhindert und ein lang anhaltender Antiplaque-Effekt erreicht wird.

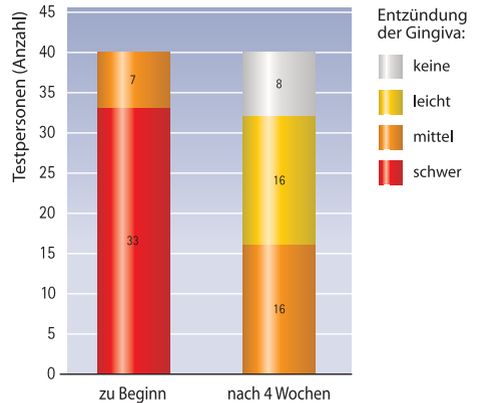
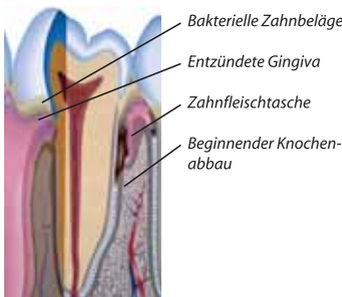
Innerhalb der Implantologie stellt Dentosmin P eine wertvolle Hilfe zur Reduktion von Keimen dar, die aggressive Entzündungen auslösen.

Dentosmin P kann anstatt oder zusätzlich zur Spülung mit Chlorhexidinlösung angewandt werden. Weil es wie Zahnpasta eingesetzt wird, muss der Patient keine zusätzlichen Maßnahmen durchführen, trotzdem erreicht er durch die hohe Konzentration an CHX eine sehr gute Keimkontrolle.

Dentosmin P wird mindestens zweimal täglich beim normalen Zähneputzen in der Vorbehandlungsphase empfohlen. CHX hat eine lang anhaltende Wirkung von ca. 12 Stunden gegen Bakterien- und Pilzwachstum und reduziert dadurch die Keimzahlen deutlich. Eine Plaquereduktion durch die mechanische Reinigung, wie z.B. mit Zahnbürsten oder Interdentalbürsten, darf dabei nicht vernachlässigt werden. Bei einer Langzeitanwendung von Dentosmin P sollte die bekannte Eigenschaft von CHX, Zähne und Weichgewebe zu verfärben, beachtet werden. Deshalb wird empfohlen, dieses medizinische Zahnpflegegel über längere Zeiträume (mehr als vier Wochen) nur alternierend mit anderen gewohnten Zahnpflegemitteln anzuwenden.

Inhaltsstoffe:

Arzneilich wirksamer Bestandteil: 1 % Chlorhexidinbis(D-gluconat).
 Sonstige Bestandteile: Calciumpyrophosphat (Putzkörper), Hyetellose, Saccharin, Glycerol 85 %, gefälltes Siliciumdioxid, Parfumöl, Farbstoff E 131 (Patentblau V), Methyl-4-hydroxybenzoat (Ph.Eur.), gereinigtes Wasser



Verteilung der SBI-Werte vor und nach vierwöchiger Anwendung von Dentosmin® P

Quelle:

G. Haas, T. Meyer, B. Willershausen: Überprüfung der Effektivität einer chlorhexidinhaltigen Zahnpaste auf den Entzündungsgrad der Gingiva, Dtsch Zahnärztl Z 59, S. 168-171 (2004)

Gegenanzeigen

absolute: Die Anwendung von Dentosmin P ist bei schlecht durchblutetem Gewebe kontraindiziert. Dentosmin P darf nicht angewendet werden bei Überempfindlichkeit gegenüber Chlorhexidinbis(D-gluconat), Methyl-4-hydroxybenzoat oder einem der sonstigen Bestandteile.

relative: Erosiv-desquamative Veränderungen der Mundschleimhaut, Wunden und Ulzerationen.

Anwendung in Schwangerschaft und Stillzeit:

Für Chlorhexidin liegen keine klinischen Daten über exponierte Schwangere vor. In tierexperimentellen Studien wies Chlorhexidin keine teratogenen Eigenschaften auf, jedoch wurden embryotoxische Wirkungen beobachtet. Es ist nicht bekannt, ob Chlorhexidin in die Muttermilch ausgeschieden wird. Da keine Erfahrungen oder Untersuchungen zur Sicherheit einer Anwendung von Chlorhexidin in der Schwangerschaft und Stillzeit vorliegen, sollte Dentosmin P nur unter besonderer Vorsicht angewendet werden.

Nebenwirkungen

Bräunliche Ablagerungen sind auf der Zunge, den Zahnoberflächen und an Restaurationen (Füllungen, Zahnersatz) möglich. Sie sind durch abrasive Zahnpasten entfernbar. Folgende reversible Nebenwirkungen können auftreten: Beeinträchtigung des Geschmackbefindens, Taubheitsgefühl der Zunge, Zungenpapillen, in Einzelfällen desquamative Veränderungen der Mukosa. Selten treten Überempfindlichkeitsreaktionen gegen Chlorhexidinbis(D-gluconat) auf. In Einzelfällen wurden auch schwerwiegende allergische Reaktionen nach lokaler Anwendung von Chlorhexidinbis(D-gluconat) beschrieben. Methyl-4-hydroxybenzoat kann Überempfindlichkeitsreaktionen, auch Spätreaktionen, hervorrufen.

Pharmazeutischer Unternehmer: Hager & Werken GmbH & Co. KG, Ackerstraße 1, 47269 Duisburg

Dentosmin P mit einer Konzentration von 1% Chlorhexidindiguconat ist ein apothekenpflichtiges Arzneimittel.

Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage oder fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.

NUR IN DEUTSCHLAND ERHÄLTlich!



>> Miradont-Gel

Mikronährstoffgel zur oralmedizinischen Versorgung

Mit dem Miradont-Gel wird ein innovativer Weg im Bereich der Wundversorgung abseits der herkömmlichen schulmedizinischen Methoden beschrritten. Es lindert schnell schmerzvolle Entzündungen im Mundraum und hemmt gefährliche Bakterien aufgrund von physikalischen Wirkmechanismen und natürlichen pflanzlichen Stoffen.

Wesentliche Eigenschaften lassen sich wie folgt zusammenfassen:

- Zur Schmerzlinderung bei:
 - Aphthen und Flechten
 - Floriden Herpesläsionen
 - Prothesendruckstellen
- Nach zahnärztlichen Behandlungen
- Revitalisierend
- Verkürzung der Abheilzeiten
- Bakterienhemmend

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
15ml	155 000	1917054	2866896

Zusammensetzung

Mineralien:

Magnesiumlaktat, Kupferglukonat, Zinklaktat

Vitamine:

Vitamin A (Retinol, Caratinoide), Vitamin E (Tocopherol), Vitamin C (Ascorbinsäure), Vitamin B2 (Riboflavin), Vitamin B3, auch PP genannt (Nicotinsäureamid oder Niacin), Vitamin B5 (Phantothensäure)

Pflanzenwirkstoffe:

Geum rivale (Bach-Nelkenwurz), Eugenia caryophyllata (Gewürznelke), Sambucus nigra (schwarzer Holunder), Rosa gallica (rote Rose), Vitis vinifera (roter Wein), Ribes nigrum (schwarze Johannisbeere), Angelica archangelica (Engel- oder Brustwurz), Oenothera biennis (Nachtkerze)



Mit Miradont-Gel liegt eine Symbiose aus körpereigenen Spurenelementen, Mikronährstoffen und Vitaminen sowie pflanzlichen Stoffen vor.

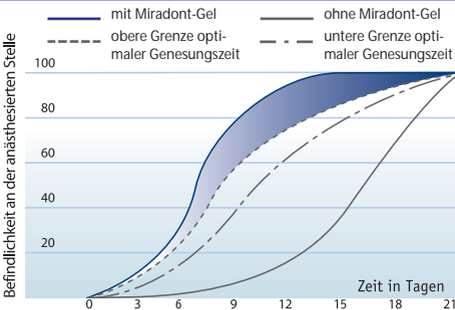
Bei Entzündungen kommt es zur Unterversorgung mit Mikronährstoffen und Vitaminen. Durch die Anwendung von Miradont-Gel an diesen Stellen werden die Substanzen direkt lokal platziert und die dem Körper fehlenden Konzentrationen ausgeglichen. Dabei werden die Bakterien durch gezielte Zugabe von Spurenelementen gehemmt, wie z.B. Zink, welches die Oberflächen der Zellen mit ihren elektrischen Ladungen so besetzt, dass ein Eindringen der Bakterien in die Zellöffnungen und Zellmembranen verhindert wird. Durch dieses Zusammenspiel, den Ersatz der Mikronährstoffe und die physikalische Blockade der Zellen gegenüber den Bakterien kann der Körper mit seinen eigenen Kräften die Entzündung schnell abheilen.

Wirkung	Wirkstoff
analgetisch	Eugenia caryophyllata, Magnesium
antiseptisch	Geum rivale
blutbildend	Kupfer
Blutzirkulation anregend	Traubenkernöl
entgiftend	Brustwurz, schwarze Johannisbeere
entzündungshemmend	Holunder, rote Rose, Nachtkerze, Gewürznelke, Kupfer
gefäßkontrahierend, blutstillend	Geum rivale, Rosa gallica
Gewebe regenerierend	Vitamin A
Gesunderhaltung der Haut	Vitamin B-Komplex
Immunsystem stimulierend	Angelica archangelica, Zink, Kupfer, Vitamine A, B, C und E
freie Radikale bindend, antitoxisch	Traubenkernöl, Bach-Nelkenwurz, Nachtkerze, schw. Johannisbeere, Kupfer
wundheilend	Zink, Rosa gallica, Ribes nigrum

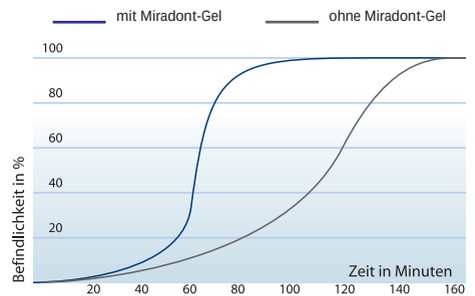
* Quellen:

- Dr. med. dent Jean Simonetti: Etude de l'efficacité du gel sur le temps de cicatrisation après extraction, Oktober 1999
- Dr. med Bourgeois, Dr. med. dent. Jean Simonetti: Abstract sur la micronutrition en dentisterie publié dans la revue du dentalforum à Moscou, 14.-19. September 1998

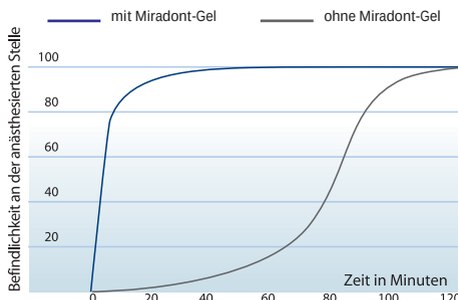
Wirksamkeit auf den Wundheilungsprozess*



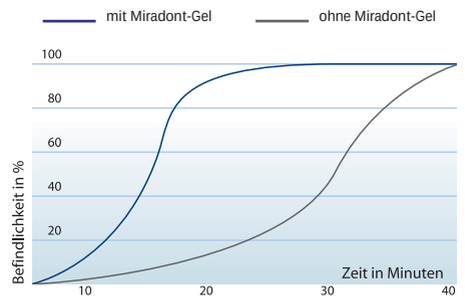
Empfindungsrückkehr nach Lokalanästhesie*



Wirksamkeit auf die Befindlichkeit*



Empfindungsrückkehr nach Kontaktnästhesie*





dass Medikamente mit hoch potenten Inhaltsstoffen häufig auch aggressiv in den menschlichen Organismus eingreifen, bietet das natürliche Zahnfleischtherapeutikum Myzotect-Tincture eine hervorragende Alternative.

Der Hauptbestandteil „Myrrhe“ ist für seinen gewebebefestigenden, destringierenden und blutstillenden Effekt bekannt, insbesondere bei Entzündungen im Mund- und Rachenraum. Die Eigenschaften der Myrrhe werden unterstützt durch Benzoin. Diese Substanz ist keimtötend und antiseptisch. Ergänzt werden die Stoffe durch die Aloe-Essenz. Myzotect-Tincture greift die oben beschriebenen Stoffe auf und fasst sie in einer modernen Aufbereitung als zahnärztliches Aktivierungs- und Pflegemittel zusammen. Aufgrund ihrer sirupartigen Konsistenz haftet die Tinktur lange auf der Mundschleimhaut, pflegt diese und zwingt sie dazu, sich reparativ zu regenerieren. Viele Läsionen an den Weichgeweben, wie z. B. Wundoberflächen nach Gingivektomien oder Präparationen sowie Beschwerden durch chronisch wiederkehrende Aphthen, können mit Myzotect-Tincture erfolgreich behandelt werden.

Allergische Reaktionen sind nicht bekannt.

>> Myzotect®-Tincture

Sirupartige Myrrhe-Benzoin-Tinktur zur Stärkung der Schleimhaut

- antiseptisch und keimtötend
- beinhaltet keine Corticosteroide und Antibiotika
- entfaltet einen angenehmen Geschmack
- brennt nicht beim Auftragen auf die Mundschleimhaut
- lange Verweildauer im Mund durch sirupartige Konsistenz

Der Mundraum des Menschen hat unter normalen Umständen ein hohes Selbstheilungspotenzial. So ist es immer wieder erstaunlich, wie z. B. selbst große Extraktionswunden spontan heilen. Sind jedoch die Abwehrkräfte des Patienten geschwächt, treten häufig selbstentzündliche Affektionen im Mund auf. Zur Therapie werden dann Mittel und Medikamente verwendet, die bakterienhemmend bzw. -tötend wirken. Im Rahmen des um sich greifenden Bewusstseins,



Ausführung	REF	PZN D	PZN A
50ml	155 005	1974566	3051765
5ml	155 008	1974520	3051771



>> Reso-Pac®

Adhäsive Wundschutzpaste auf Zellulosebasis

• **Schützend**

Die Wunde wird nicht durch Zungenbewegungen, Speisen, Getränke oder Nikotin gestört und die Wundheilung wesentlich beschleunigt

• **Patientenfreundlich**

Geruchs- und geschmacksneutral, keine Verklebung mit Zähnen oder gelegten Nähten

• **Selbstauflösend**

Verband muss nicht entfernt werden – löst sich rückstandsfrei von selbst auf

• **Unkompliziert**

Schnelle und gut dosierbare Applikation aus der Tube

Die zur Wundheilung erforderlichen Erythrozyten und Thrombozyten werden durch den andauernden Speichelfluss herausgespült. Die Nahrungsaufnahme sorgt zusätzlich für mechanische Irritationen.

Reso-Pac als hydrophiler, hauptsächlich aus Cellulose bestehender oraler Wundverband erfüllt alle Voraussetzungen für eine optimale Wundabdeckung und sorgt somit für eine schnelle Heilung betroffener Stellen. Bedingt durch seine Zusammensetzung haftet es sehr gut auf feuchtem und sogar blutendem Untergrund. Dadurch, dass Reso-Pac nach ca. drei

Minuten, bereits leicht aufgequollen, eine gelartige Konsistenz erreicht und so sicher am Wundgebiet haftet, ist es ideal als Heilschutz bei allen parodontal-chirurgischen Eingriffen. Der Patient fühlt sich durch das geruchs- und geschmacksneutrale Gel nicht gestört oder beeinträchtigt.

Die Auflösung von Reso-Pac erfolgt allmählich, ohne Rückstände zu hinterlassen. Druckstellen und Untersuchungen des Parodonts sowie der Papillen treten bei dieser weich bleibenden Paste nicht auf.

Reso-Pac ist ein unerlässliches Hilfsmittel in der Implantologie, Prothetik, Parodontologie und nach Extraktionen.

Medizinprodukt!

Nur für den zahnärztlichen Gebrauch!

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
25g	155 011	8743574	3051788





>> Miraglu®

Gewebekleber zum Verschluss von Haut- und Schleimhautverletzungen

Miraglu ist ein Ethyl-2-Cyanoacrylat. Diese Acrylate sind in der monomeren Form flüssig, polymerisieren aber bei Kontakt mit Wasser oder Körperflüssigkeiten. Das Polymerisat bildet einen dünnen Film, der die Wundränder fest und zuverlässig zusammenhält. In über 20 Jahren sind Cyanoacrylate vielfach klinisch getestet worden, dabei wurden ihre Vorzüge eindrucksvoll bestätigt. Wobei als wichtigste Vorteile immer wieder folgende genannt wurden:

- Ausgezeichnete blutstillende Eigenschaften
- Antibakterielle Wirkung (bakteriostatisch und bakterizid)
- Feste Haftung des Polymers auf dem Gewebe
- Kaum sichtbare, kosmetisch hervorragende Heilung von Wunden aller Art

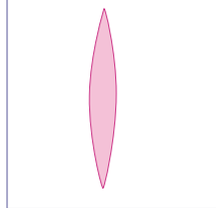
Miraglu wird in dünner Schicht auf die adaptierten Wundränder aufgetragen. Schon zwei Minuten nach dem Aushärten des Materials wird die manuelle Adaption der Wundränder aufgehoben. Danach werden, der Wundgröße entsprechend, 2 – 3 weitere dünne Schichten aufgetragen.

Nach zehn Minuten Nachhärtung ist die Behandlung abgeschlossen. Nach der Heilungsphase fällt Miraglu in Form einer Kruste ab. Die Einsatzgebiete von

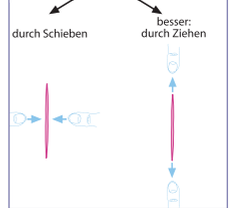
Ausführung	REF
3g, Phiolen inkl. 20 Feindosierpipetten	155 015
100 Feindosierpipetten	155 016

Anwendung von Miraglu:

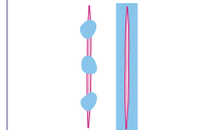
1. Klaffende Wunde



2. Wundränder adaptieren



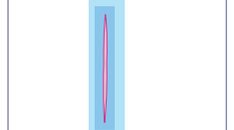
3. Wundränder fixieren



Adaptierte Wunde punktförmig mit Miraglu fixieren oder sofort ganz abdecken

Miraglu härtet auf der Wunde sofort aus

4. Wunde bedecken



Nach dem Aushärten eine zweite dünne Schicht – etwas breiter als die erste – auftragen und aushärten lassen. Vorgang bei Bedarf wiederholen

Miraglu sind vielfältig. Der Gewebekleber wird im Sportbereich von diversen Bundesligavereinen routinemäßig eingesetzt. Patienten, die von der Klebetechnik erfahren haben, sind begeistert und drängen auf deren Anwendung.

Medizinprodukt!



Zahntiger

15 lustige Geschichten aus Dr. Zahntigers Dschungelpraxis, von Dr. Susanne Schorr.

Ausführung	REF
Buch, 72 Seiten	160 004



miradent Demo-Box

Demonstrationsortiment, bestehend aus: Pic-Brush IP-Sonde, Pic-Brush-Halter, Pic-Brush De Luxe Halter, 7 verschiedenen Pic-Brush Bürsten, I-Prox Halter mit 4 Bürsten und Patientenempfehlungsblock in einer hochwertigen Acrylbox.

Ausführung	REF
Demo-Box	635 026



Anti Stress Zahn

Wirkungsvolle Entspannungshilfe

Ausführung	REF
Anti Stress Zahn	707 002



Miratoi Nr. 11

Medaillenset für tapfere kleine Patienten, bestehend aus Tapferkeitsurkunde und geprägter Medaille am Band.

Ausführung	REF
50 Medaillen inkl. Urkunden	605 703



miradent

oral care system



Hersteller:

Hager & Werken GmbH & Co. KG
Ackerstraße 1 • 47269 Duisburg, Germany
Tel.: +49 203 99269-0 • Fax: +49 203 299283
Internet: www.hagerwerken.de • www.miradent.de

Dentalvertrieb:

Über den Dentalfachhandel

Apothekenvertrieb:

Über den pharmazeutischen Großhandel