

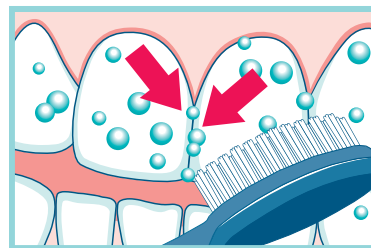
PRODUKTVORSTELLUNG

Optimale Reinigung bei minimaler Abrasion:

Pearls & Dents mit Natur-Perl-System stellt ohne Bleichmittel das natürliche Zahnweiß sehr schonend wieder her.

Leinfelden-Echterdingen, 22.08.2016. Die medizinische Spezial-Zahncreme Pearls & Dents schafft das scheinbar Unmögliche: hoch effektive Zahnreinigung bei sehr geringer Abrasion. Die in Pearls & Dents enthaltenen Naturperlen rollen Beläge und Verfärbungen sogar aus engsten Zwischenräumen, an die die Zahnbürste nicht hinkommt, weg. Das einzigartige Wirkprinzip hat Hersteller Dr. Liebe von einem Juwelierstrick adaptiert: Der Juwelier rollt ein Schmuckstück in einer Rolliertrommel sauber, ohne dabei kostbares Material abzureiben. Hierfür versetzt er die Trommel in Rotation, die in ihr enthaltenen Reinigungskügelchen rollen die Oberfläche des Schmuckstücks durch die Rotationsbewegung sehr schonend sauber. So funktioniert auch Pearls & Dents. Hier sorgt die Zahnbürste für die nötige Rotation, damit die Naturperlen auch in die engsten Zwischenräumen gelangen. Pearls & Dents hat einen sehr niedrigen RDA-Wert (32)¹ und ist damit als sehr sanfte Zahncreme zu bezeichnen. Optimale Kariesprophylaxe leistet das besondere Doppel-Fluorid-System.

Die Idee für die erste medizinische Mundpflege mit Perlsystem stammt aus der Kieferorthopädie: 1997 hatte Univ. Prof. Dr. F.G. Sander² den Gedanken, für Träger fester Zahnspangen eine Zahncreme zu entwickeln, die Beläge auch an den Bracketrändern und unter den Metallbögen zuverlässig entfernt. Nur so kann an diesen schwer zugänglichen Stellen Karies in

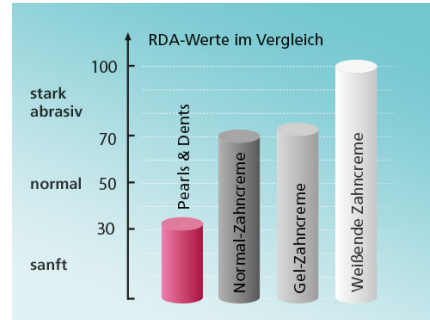


Folge von Belägen vermieden werden. Aus dieser Ursprungsidee formulierte Dr. Liebe in Zusammenarbeit mit weiteren namhaften Kieferorthopäden Pearls & Dents als medizinische Spezialzahncreme für Menschen, die unter erhöhter Plaquebildung leiden, Wert auf die Gesunderhaltung ihrer Zähne und auf ein gepflegtes Äußeres legen.

PRODUKTVORSTELLUNG

Weiche Naturpflegeperlen: schonend für den Zahnschmelz und die Umwelt.

Die Naturperlen sind weicher als der Zahnschmelz, so dass sie den Zahnschmelz oder das Dentin sogar bei freiliegenden Zahnhälsen nicht schädigen (RDA-Wert 32¹). Daher ist Pearls & Dents für die drei Mal täglich Zahnreinigung ideal geeignet. Die Zähne fühlen sich nach dem Putzen zungenglatt an. Neue Bakterien haften nur noch schwer an dieser sauberen Oberfläche. Das verzögert die Bildung neuer Plaque. Der Rohstoff für die Perlen gehört zur



Klasse der „grünen Polymere“, die zu 100 Prozent aus nachwachsenden Quellen hergestellt und vollkommen biologisch abgebaut werden. Sie unterstützen in Kombination mit ätherischen Ölen diese Wirkung gemäß der Dr. Liebe Produktphilosophie auf natürlichem medizinischem Weg. Mit einem speziellen Doppel-Fluorid-System aus Aminfluorid und Natriumfluorid leistet Pearls & Dents optimale Kariesprophylaxe. Beide Fluoride sorgen in ihrer einzigartigen Kombination für eine erhöhte Bioverfügbarkeit, sie wirken bestmöglich dort, wo sie benötigt werden³. Xylitol unterstützt im Kampf gegen Karies, denn es wirkt stark anti-kariogen^{4,5}.

Zahnarzt-Test⁶ bestätigt: 96,1 Prozent würden Pearls & Dents den Patienten empfehlen.

Rund 1.000 Zahnärzte und Praxisteams haben Pearls & Dents getestet, 96,1 Prozent⁶ würden Pearls & Dents ihren Patienten empfehlen. Rund 97,5 Prozent⁶ der Tester gaben an, dass sich die Zähne nach dem regelmäßigen Putzen mit der Zahncreme (mindestens zwei Mal täglich über mehrere Wochen) zungenglatt und sauber anfühlten⁶. Wer mit Pearls & Dents seine Zähne putzt, spürt sofort die Naturperlen und das typische, zungenglatte Gefühl. Pearls & Dents wird besonders empfohlen bei erhöhter Plaquebildung, von der zum Beispiel Raucher, Kaffee-, Tee- und Rotweingenießer betroffen sind. Ebenso ideal ist Pearls & Dents für Träger fester Zahnsparren, bei Fissurenversiegelungen und Kunststofffüllungen, Kronen, Implantaten oder Brücken geeignet. Dr. Liebe stellt mit Pearls & Dents eine Spezialzahncreme auf hohem medizinischem Niveau her, die die Philosophie des Unternehmens widerspiegelt – mit Rohstoffen aus der Natur, für den Menschen und mit Verantwortung für die Umwelt. Dr. Liebe – natürlich medizinisch wirksam.

Das Unternehmen vertreibt sie über Apotheken, Zahnärzte und Prophylaxe-Shops. Die unverbindliche Preisempfehlung seitens Dr. Liebe liegt bei 6,95€/100ml-Tube.

PRODUKTVORSTELLUNG

Weitere Informationen und ein Film, der die besondere Putzfunktion illustriert, unter www.pearls-dents.de.

Quelle:

¹ RDA-Wert (32) gemessen nach Messmethode „Züricher Modell“ (2014).

² Prof. Dr. Franz Günter Sander, ehem. Direktor der Poliklinik für Kieferorthopädie der Universität Ulm, (1943 – 2012)

³ E. Kramer, „Das Konzept einer Amin- und Natriumfluorid enthaltenden Zahnpasta“, Pharmazeut Rundschau 8/1995

⁴ Scheinin, A., Mäkinen, K.K. (1975) Turku Sugar Studies I-XXI. Acta Odontol. Scand. 33 (Suppl. 70): 1-349.

⁵ Scheinin, A., Mäkinen, K.K. (1972) Effect of sugars and sugar mixtures on dental plaque. Acta Odontol. Scand. 30:235-257.

⁶ Befragung von rund 964 Zahnärzten und Praxismitarbeitern im Rahmen einer Test- und Fragebogenaktion, durchgeführt von Dr. Rudolf Liebe Nachf. GmbH & Co. KG, 07 – 08/2014.

Pressekontakt:

tara PR GmbH, Caroline Kämmerle-Roggmann, Klenzestraße 85, 80469 München,
Tel.: 089/20208697-6, Fax 089/20208697-7, E-Mail: croggmann@tara-pr.de