

Zahnpasta: neue Farbe, bewährter Schutz

Die optimierte elmex® Opti-schmelz PROFESSIONAL Zahnpasta ist frei von Titandioxid (TiO₂), erkennbar am neuen türkisen Farbton. Mit Mikroversiegelungstechnologie remineralisiert elmex® Opti-schmelz PROFESSIONAL Zahnpasta geschwächten Zahnschmelz und bildet mit der Wirkstoffkombination Zinnchlorid, Fluorid und Chitosan eine Schutzschicht, die vor Säureangriffen und Zahnschmelzabbau schützt. Eine vierjährige randomisierte kontrollierte In-vivo-Studie (RCT)¹ zeigt: Die Anwendung des elmex® Opti-schmelz PROFESSIONAL Mundpflegesystems aus Zahnpasta und Mundspülung führte zu allen Zeitpunkten zu einem niedrigeren BEWE-Wert (Basic Erosive Wear Examination) im Vergleich zur Kontrollgruppe.¹ Bereits nach zwei Jahren war dieser im Schnitt um 17,6 Prozent geringer.¹ Wichtig ist eine frühzeitige Diagnose, um irreparablen Schäden durch Zahnerosion rechtzeitig entgegenwirken zu können.



¹ Frese C, et al., Clinical effect of stannous fluoride and amine fluoride containing oral hygiene products: A 4-year randomized controlled pilot study, *Sci Rep* 2019; 7681(9):1–10.

Kontakt

CP GABA GmbH
Tel.: +49 40 7319-0125
www.cpgabaprofessional.de

ANZEIGE

FairWhite

hochfest – primärstabil – präparierbar

Das bewährte Keramikimplantat mit zwei Austrittsprofilen



Schulter

Parallel



Vorteile
Parallel
scannen

www.fairimplant.de