

Lichthärtbarer Fissurenversiegler

Kariesprotektiver Effekt durch FANTESTIC® SEAL.



Für den präventiven Oberflächenschutz der Zahnhartsubstanz stellt R-dental dem Anwender seit mehreren Jahren den lichthärtbaren Fissurenversiegler FANTESTIC® SEAL zur Verfügung. Der Versiegler ist indiziert zur Versiegelung von kariesfreien, aber stark gefährdeten Grübchen und Fissuren (Molaren der 1. und 2. Dentition, Prämolaren, Foramina coeca von Front- und Eckzähnen) und bei Patienten mit hohem Kariesrisiko (z. B. bei festsitzenden kieferorthopädischen Konstruktionen, bei behinderten Patienten). Das niedrigviskose Material fließt und spreitet sehr gut. Es benetzt absolut sicher, sodass das gesamte Fissurenrelief vollständig und randspaltfrei versiegelt werden kann.

Eine ausgezeichnete Retention nach Schmelzätzung gewährleistet eine lange Liegedauer. Die kontinuierliche Abgabe von Fluoriden fördert die Remineralisation des Schmelzes, da fluoridiertes Apatit eine niedrigere Löslichkeit hat.

FANTESTIC® SEAL wird als „unsichtbarer“ farbloser und als „kontrastreicher“ intensiv-weißer Versiegler angeboten. Zur Feinapplikation sind jeder Verkaufsverpackung sechs feine Applikationskanülen beigelegt.

Weitere Informationen und Literatur auf Anfrage vom Hersteller. [DI](#)

R-dental Dentalerzeugnisse GmbH

Tel.: +49 40 30707073-0 · www.r-dental.com

Neue Vertriebspartnerschaft

vVARDIS ernennt Zantomed GmbH zum Vertriebspartner für reparative und schützende Schmelzremineralisationsprodukte.

vVARDIS (Baar, Schweiz) und Zantomed GmbH (Duisburg) gaben zum 1. Juli 2022 gemeinsam den Start ihrer Vertriebspartnerschaft bekannt.

Die biomimetischen Technologien von vVARDIS basieren auf 30 Jahren Erfahrung in Zahnmedizin und Unternehmertum, 20 Jahren Forschung in Labor und Klinik sowie der kreativen Vision der Gründerinnen, Dr. Haleh und Golnar Abivardi.

Für den zahnmedizinischen Einsatz stehen innovative Produkte mit unterschiedlichen Einsatzbereichen zur Verfügung. Alle basieren auf der patentierten Innovation der hauseigenen Peptid-Technologie. Diese ist in der Lage, minimalinvasiv den Zahnschmelz zu remineralisieren und eine nährnde, protektive Schutzhülle um die so behandelten Zähne zu legen.

Zum Einsatz kommen die Produkte bei der bohrerfreien Behandlung von Frühkariesläsionen, für die Remineralisierung und Rückbildung von White Spots, zum Beispiel in der Kinderzahnmedizin oder der Kieferorthopädie, sowie als Produkte im Einsatz für Sensibilität.

Die mineralstoffreiche Schicht, die die peptidbasierte Technologie auf der Zahnoberfläche bildet, schützt auch wirksam vor Säuren und Bakterien sowie vor Flecken und Verfärbungen. Die selbstremineralisierenden Produkte schüt-



zen und nähren die eigene Zahnstruktur nicht nur, einige bringen auch den positiven Nebeneffekt einer leichten kosmetischen Aufhellung mit sich.

Weitere Informationen und Auszüge der inzwischen mehr als 200 wissenschaftlichen Studien zum Produkt erhalten Sie unter info@zantomed.de. [DI](#)

Zantomed GmbH

Tel.: +49 203 607998-0 · www.zantomed.de

ANZEIGE

MUNDHYGIENETAG 2022

30. September/1. Oktober 2022
Vienna House Andel's Berlin



www.mundhygienetag.de

Jetzt
anmelden!

Wissenschaftliche Leitung:
Univ.-Prof. Dr. Stefan Zimmer