

Remineralisierungsgel R.O.C.S.® Medical Minerals neutral und fruchtig

Enthält die bioverfügbaren Mineralien Calcium, Phosphat und Magnesium.

Die Remineralisierungstherapie ist bekannt als eine der wirksamsten Methoden, um Karies sowie nichtkariöse Läsionen auf physiologischer Ebene zu behandeln. Bei bereits vorhandenen Läsionen der Zahnhartsubstanz, hilft die Remineralisierungstherapie den Mineraliengehalt des Zahnschmelzes wiederherzustellen und damit seine Widerstandskraft zu erhöhen. Eine weitere positive Wirkung von R.O.C.S. Medical Minerals ist die deutliche Verbesserung des Aussehens der Zähne (Farbe und Glanz) ohne chemisches Bleichen, was von besonderer Bedeutung für Menschen ist, bei denen Bleaching kontraindiziert ist.

Produkteigenschaften:

Das R.O.C.S. Medical Minerals Gel ist eine bioverfügbare Quelle von Calcium, Phosphat und Magnesium. Spezielle Zusatzstoffe verleihen dem Gel hohe Haftigenschaften, wodurch es lange auf der Zahnoberfläche haftet, dort über einen längeren Zeitraum Calcium- und Phosphationen freisetzt und somit eine dauerhafte Versorgung der Zahnschmelzsubstanz gewährleistet. Das ebenfalls enthaltene Xylitol erhöht zusätzlich das Remineralisierungspotential des Gels und hemmt die Aktivität kariogener Bakterien. Die empfohlene Dauer eines Anwendungszyklus beträgt 2 bis 4 Wochen. Mehr Informationen hierzu können Sie der nachfolgenden Tabelle entnehmen. Das Gel ist einfach anzuwenden und hat einen milden, frischen Geschmack, was das lange Halten des Gels im Mundraum unproblematisch macht.

Anwendungsgebiete:

- Remineralisierung der Zähne
- gezielte Kariesprophylaxe (geeignet für Erwachsene und für Kinder ab dem 1. Lebensjahr)
- Behandlung von Karies im Frühstadium (lokale Demineralisierung, weiße Flecken)
- Nichtkariöse Läsionen (Fluorose, Hypoplasie des Zahnschmelzes, Erosionen, keilförmige Defekte, Abrasionen etc.)
- Überempfindlichkeit des Zähne
- Stabilisierung nach Zahnaufhellungsprozeduren und Verminderung des Kariesrisikos während und nach dem Bleaching;
- Während und nach einer kieferorthopädischen Behandlung
- hilfreich bei der Behandlung ästhetischer Probleme bei leichten Formen von Fluorose

Empfohlene Anwendungszyklen:

Zahnbefund	Medizinische Aspekte	Empfohlene Anwendungsweise
Gesund	Kariesrisiko	10-15 Anwendungen; 2 Zyklen pro Jahr;
Karies im Anfangsstadium	Weißer Flecken im Zahnschmelz	10-12 Anwendungen; 4 Zyklen pro Jahr;
Erosionen, Abnutzungen und Abrieb der Zähne	Schäden am Zahnschmelz Reizstoffe verursachen Schmerzen Defekte Stellen verfärben sich	Bei leichten Zahnschmelzläsionen wird eine tägliche Anwendung über 1 bis 4 Monate empfohlen. Dadurch können auch ohne Füllmaterial deutliche optische Verbesserungen erreicht werden. Anwendung 2-3 mal jährlich wiederholen.
Zahnüberempfindlichkeit	Schmerzen	Tägliche Anwendung bis zum Verschwinden der Symptome. Im Anschluss präventiv jeden zweiten Tag.
Aufhellung der Zähne	Risiko dentaler Beschwerden	Direkt nach jedem Bleaching und im Anschluss an die Bleaching-Behandlung noch weitere 2 Wochen.
Festsitzende kieferorthopädische Apparaturen (5)	Kariesrisiko	Tägliche Anwendung nach gründlicher Reinigung der Zähne und der kieferorthopädischen Apparaturen.

Anwendung des Gels:

- Reinigen Sie Ihre Zähne gründlich mit Zahncreme, bevor Sie das Gel auftragen. Wir empfehlen die Verwendung einer R.O.C.S. Zahncreme ohne Fluorid, da diese den Zahnbelag gründlich beseitigt und die Neubildung nachhaltig verzögert.
- Reinigen Sie die Zahnzwischenräume mit einer Interdentalbürste.
- Tragen Sie das Gel mit Hilfe einer weichen Zahnbürste oder eines Applikators gleichmäßig auf der gesamten Zahnoberfläche auf. Sie können anschließend eine passende Zahnschiene einsetzen, um das Gel vor Speichel zu schützen und damit die Wirksamkeit zu erhöhen. Dies ist aber nicht zwingend notwendig.
- Die empfohlene Einwirkzeit bei Erwachsenen beträgt täglich 15 Minuten und bei Kindern zweimal täglich je 7-8 Minuten.
- Überschüssiges Gel kann einfach ausgespuckt werden.
- Nach dem Auftragen des Gels sollten Sie 40-50 Minuten den Mund nicht ausspülen, nichts trinken oder essen.
- Nach Beendigung eines Anwendungszyklus wird die Verwendung einer Zahncreme mit Mineralin® empfohlen.

Weitere Informationen:

- Das Gel ist sowohl für Erwachsene als auch für Kinder geeignet.
- Das Gel kann mit oder ohne Zahnschiene verwendet werden.
- Wir empfehlen, die Anwendung nach einer professionellen Zahnreinigung durch Ihren Zahnarzt zu beginnen.
- Bitte putzen Sie Ihre Zähne zweimal täglich und insbesondere vor jeder Anwendung des Gels über den gesamten Anwendungszeitraum. Wir empfehlen auch die tägliche Anwendung von Interdentalbürsten oder Zahnseide für die Reinigung der Zahnzwischenräume.