

Über BioMin^F

BioMin^F ist das Ergebnis dentaler High-Tech-Forschung. Ziel dabei ist eine unterstützende Wirkung, um verlorene Mineralien aus der Zahnoberfläche zu ersetzen und das Risiko weiterer Schäden zu verringern.

Was ist BioMin^F?

BioMin^F ist eine innovative Zahnpasta, die entwickelt wurde, um gesunde Zähne zu erhalten und zu schützen. Sie enthält einen geringen Anteil an Fluorid, das langsam über mehrere Stunden nach dem Zähneputzen abgegeben wird, um die Zähne zu stärken und widerstandsfähiger zu machen.

Wie funktioniert BioMin^F?

Die BioMin^F Zahnpasta basiert auf einem innovativen bioaktiven Material, das nach dem Putzen am Zahn haftet. Es löst sich daraufhin langsam im Speichel und bildet schützende Mineralien, um die Erhaltung gesunder, glatter Zahnoberflächen zu unterstützen.



Vertrauen Sie BioMin^F, um Ihre Zähne zu schützen und zu reparieren.

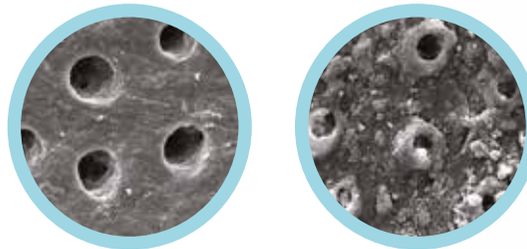
Erfahren Sie mehr unter
www.biomin-zahnpasta.de

Warum BioMin^F wählen?

Viele gute Gründe sprechen für BioMin^F

Natürlich strahlend. BioMin^F kopiert auf natürliche Weise die Prozesse, die bereits im Mund stattfinden. So erhöht sich der Schutz für eine ausgeglichene Zahngesundheit.

Kleine Teilchen, große Wirkung. Die meisten Partikel in BioMin^F sind klein genug, um in die Kanäle des freiliegenden Dentins einzudringen. So können sie helfen, Sensitivitäten (Überempfindlichkeiten) effektiv zu bekämpfen.



Intelligenter Schutz. Die Wirkstoffe in BioMin^F lösen sich in saurem Milieu schneller als unter neutralen Bedingungen. Dadurch sind Ihre Zähne mit BioMin^F einfach besser geschützt, auch wenn Sie einmal säurehaltige Nahrungsmittel zu sich nehmen sollten.

BioMin^F ist hier erhältlich.

BioMin
Das Geheimnis gesunder Zähne



Leiden Sie unter schmerzempfindlichen
Zähnen, wenn Sie kalte Speisen oder
Getränke zu sich nehmen?

Waren Sie bereits in Behandlung,
um Abhilfe gegen die Auswirkungen
von säurebedingter Erosion oder
frühzeitigem Schmelzabbau
zu schaffen?

Wie würden Sie eine
wohlschmeckende Zahnpasta finden,
die Ihnen gleichzeitig bei beiden
Problemen helfen kann?



Gegen Sensitivitäten

Empfinden Sie Schmerzen oder Unbehagen,
wenn Sie kalte, heiße, süße oder saure
Nahrungsmittel zu sich nehmen? Dann gehören
Sie zu den 40% der Bevölkerung, die unter
schmerzempfindlichen Zähnen leiden.
Sensitivitäten treten auf, wenn der harte,
schützende, weiße Zahnschmelz beschädigt
ist. Dies kann entweder durch Erosion passieren,
oder wenn sich das Zahnfleisch zurückbildet und
das gelbliche,
darunterliegende Gewebe
(Dentin) freigibt.

Dies wird häufig durch eine
Kombination von Alter,
Ernährung, Putztechnik,
Knirschen etc. verursacht.
Sobald der schützende
Zahnschmelz verloren
ist, wirken die feinen,
offenen Poren
im Dentin als
Leitungsbahn zu
den Nerven des Zahnes
und übertragen heiße und
kalte Empfindungen.

Das einzigartige bioaktive Material in
BioMin^F soll eine Schicht auf den Zähnen bilden,
die Ihren Zähnen über den ganzen
Tag Schutz gegen heiß und kalt bietet.



Die regelmäßige Verwendung von BioMin^F
sollte Ihnen daher erlauben, viele Ihrer
Lieblingsspeisen und -getränke wieder
beschwerdefrei zu genießen.

Gegen frühzeitigen Schmelzabbau

Sie handeln bereits proaktiv bei der oralen
Vorsorge, indem Sie Ihren Zahnarzt regelmäßig
aufsuchen. Jetzt können Sie noch mehr zum
Schutz Ihrer Zähne beitragen - mit BioMin^F.

Die kleine Menge Fluorid in BioMin^F wird
nach dem Putzen für bis zu 12 Stunden
an die Zähne abgegeben. So entsteht eine
Schicht auf dem Zahnschmelz, die seine
Fähigkeit, Säureattacken zu
widerstehen, verbessern soll.

Darüber hinaus gibt BioMin^F
langsam Calcium und Phosphat
frei und ersetzt so die natürlichen
Mineralien im Speichel, die beim
Essen und Trinken verloren
gehen. Diese Mineralien
können nicht nur die Struktur
Ihrer Zähne schützen, sondern sie
zudem wieder herstellen und stärken.

