



Unser Zahnschmelz ist die härteste Substanz im menschlichen Körper. Aber: Er nutzt sich im Laufe der Zeit ab. Kauen, das Bürsten beim Zähneputzen sowie säurehaltige Speisen und Getränke machen die Zahnschmelzoberfläche rau und porös. Es entstehen mikroskopisch kleine Defekte, der Zahnschmelz wird immer dünner.

Mögliche Folgen: Die Zähne werden empfindlich und reagieren mit Schmerz auf Kaltes und Heißes. Ebenso sind die Zähne anfälliger für Karies, da sich Bakterien leichter anlagern können.

Dieser Prozess ist deshalb bedenklich, weil sich der Zahnschmelz täglich abnutzt und nicht vom Körper nachgebildet werden kann.

Die Zahn-Milch von Bioniq®

- Reinigt den gesamten Mundraum, auch dort, wo die Zahnbürste nur schwer hinkommt
- Wirkt nachhaltig antibakteriell
- Schützt vor Mundgeruch und Zahnfleischproblemen
- Beugt Karies und Zahnstein vor

Zusätzlich enthält sie künstlichen Zahnschmelz* mit wertvollem Calcium, der unseren natürlichen Zahnschmelz vor dem Abnutzen schützt.

Durch die hohe Übereinstimmung mit der natürlichen Zahnschmelzstruktur verbindet sich der künstliche Zahnschmelz* mit der Zahnoberfläche und verschleißt so mikroskopisch kleine Defekte. Eine Schutzschicht wird gebildet. Die Zähne fühlen sich glatter an.

Mit künstlichem Zahnschmelz*

 Zahnfleisch-Schutz

Zusätzlich enthält die Zahn-Milch zwei hochwertige Wirkstoffe, die das gesunde Zahnfleisch vor Entzündungen schützen:

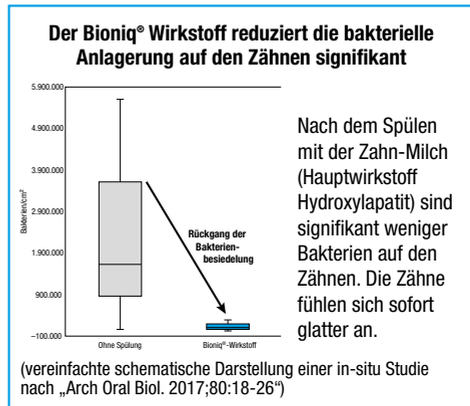
1. Lactoferrin ist ein natürlicher antimikrobieller Wirkstoff, der auch im Speichel enthalten ist. Er entzieht Bakterien das lebensnotwendige Eisen (lat. ferrum).

2. Hyaluron unterstützt die gesunde Feuchtigkeit der Mundhöhle. Aus der Medizin ist bekannt, dass der menschliche Speichel eine wichtige Barriere gegen Bakterien darstellt.

Nach jedem Zähneputzen spülen

Die Zahn-Milch kann nach jedem Zähneputzen angewendet werden. Dank ihrer leicht gelartigen Konsistenz haftet sie besonders gut an dem Zahnschmelz und macht die Oberfläche so glatt, dass Bakterien und Verfärbungen sich nur schlecht anlagern. Die Zähne können dadurch weißer erscheinen.

Die Wirkstoffkombination in der Zahn-Milch sorgt dafür, dass das Zahnfleisch gesund bleibt. Mikroorganismen können nach Anwendung der Zahn-Milch nur schlecht am Zahn anhaften. Zahnfleischerkrankungen wird vorgebeugt.



*Hydroxylapatit