



Wie viel Xylit braucht es für die Zahnpflege?





**Zwischen 6-12g täglich würden
eigentlich ausreichen!**

Doch...





...jedes Mal, wenn Sie etwas essen, wird der pH im Mund sauer, was zum Abbau der Zahnschmelz führt!

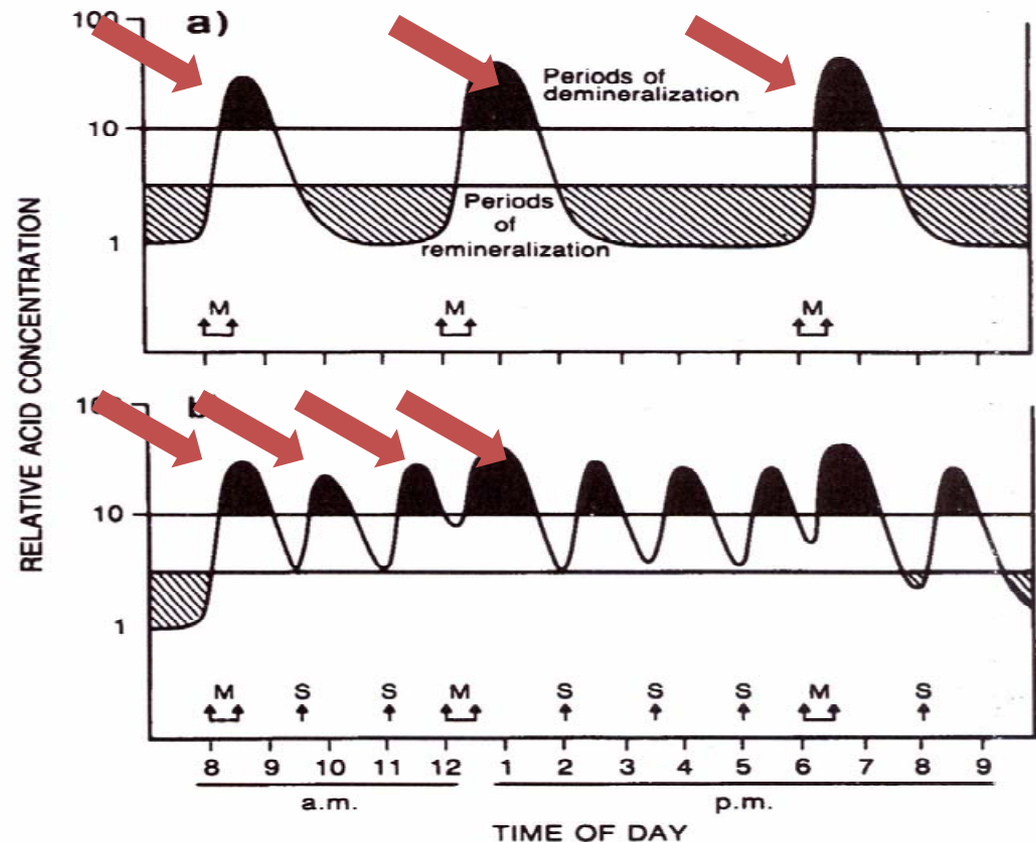




XYLOSAN

Süßer Genuss mit gutem Gewissen.

Je häufiger
Sie essen,
desto öfter
wird das
Milieu im
Mund sauer.





**Xylit regt die Speichelproduktion an,
das bedeutet:**





- ⇒ der pH wird schneller wieder basisch,
- ⇒ dem Abbau der Zahnschmelze kann vorgebeugt werden.





**Xylit kann von den Kariesbakterien
nicht verdaut werden, das bedeutet:**





⇒ es entstehen keine Säuren im Mund, wie bei der Verstoffwechslung von anderen Kohlenhydraten, die durch Mineralien aus den Zähnen neutralisiert werden müssten.





Deshalb:

Nehmen Sie mehrere kleine Dosen Xylit nach jeder (Zwischen-) Mahlzeit und auch nach säurehaltigen Getränken!

