Mastica contra la caries



Chicles para el cuidado dental

- Endulzados con 100% Xylitol
- Sin aspartamo, sorbitol, lactosa ni gluten
- Reducen la incidencia de caries hasta un 100%.
- Reducen las bacterias que forman ácidos y placa dental.
- Favorecen la remineralización del esmalte
- Ayuda contra el mal aliento.
- Aumentan la producción de saliva.
- Reducen la transmisión de caries de madre a hijos.
- El xylitol es apto para diabéticos
- Bajo en calorias















Estudio sobre Xylitol

Prevención:

El Xylitol es un azúcar natural que además de reemplazar azúcares que deterioran los dientes, previene la caries impidiendo el crecimiento de las bacterias que la provocan, como el Streptococcus mutans. Xylitol ayuda también a prevenir las infecciones de oído causadas por los microorganismos Streptococcus pneumoniae, capaces de producir diversas infecciones. Al mismo tiempo, el uso de Xylitol proporciona cierta protección contra la enfermedad periodontal de las encías.

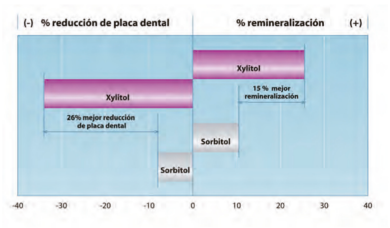
Científicamente testado:

Rigurosos estudios, como el Doble Ciego controlado con placebo, han tenido como protagonista el Xylitol para demostrar su carácter preventivo contra la caries. Estos estudios consisten en la experimentación del Xylitol en 4.000 personas, en su mayoría niños.

Otro de los estudios de Doble Ciego ha consistido en dividir diferentes grupos de chicles con distintas concentraciones de: Xylitol/Sorbitol; sólo Sorbitol; chicle con sacarosa (azúcar ordinaria); y grupo sin chicle, finalmente el chicle con la concentración más alta de Xylitol demostró ser el más efectivo para reducir las caries.

También se ha comparado una pasta dental estándar con flúor, con otra pasta dental similar que además tenía 10% de Xylitol. Sorprendentemente, los niños que recibieron la pasta con Xylitol desarrollaron, de manera significativa, menos caries que aquellos que recibieron la pasta estándar con flúor. Y por último, otra serie de estudios indican de forma tajante que los niños adquieren las bacterias causantes de las caries a través de sus madres, es el llamado efecto madre-hijo, de manera que si la madre consume regularmente Xylitol durante su embarazo, conseguirá eliminar los microorganismos protegiendo de forma natural al recién nacido de las caries durante muchos años, sin necesidad de tomar otro tipo de medidas.

Sin embargo, no se recomienda dosis mayor a 30 g al día, pues podría provocar malestar estomacal y posiblemente diarrea.



Xylitol - Chicle

miradent aporta el 100 % de Xylitol en un chicle que permite un perfecto y sano cuidado dental, en cualquier momento y de forma fácil.

Ingredientes:

Xylitol, goma base, sabores naturales, glicerina, goma arábica, lecitina de soja y cera de abejas.

Xylitol Chicles son aptos para diabéticos porque el metabolismo de Xylitol es en su mayor parte independiente de la insulina.

Dosis recomendada.

Adultos de 6-7 chicles, niños de 3-4 chicles (al día). Para aprovechar al máximo sus ventajas, sólo se necesita consumir una cantidad diaria recomendada de 3-4g de Xylitol a lo largo del día, a ser posible poco antes o después de las comidas principales.

Un consumo excesivo (40 g/día = 45 chicles) puede provocar efecto laxante. Las propiedades de Xylitol Chicle de miradent ofrecen una protección eficaz contra la caries. Sin embargo, estas no sustituyen al cepillado de dientes diario. Gracias al chicle con Xylitol, se puede completar la higiene bucal y dental sistemáticamente de forma cómoda para la rutina diaria.

