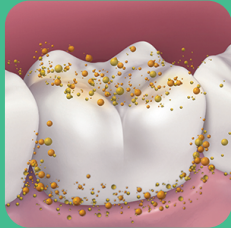


COMO PREVENIR LA CARIES CON LA AYUDA DE LISTERINE®

LISTERINE

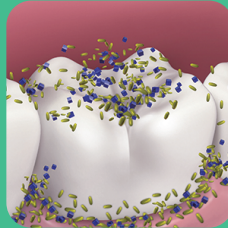
• DESMINERALIZACIÓN

El esmalte del diente esta compuesto por minerales. La desmineralización ocurre cuando los ácidos producidos por las bacterias, entran en contacto con los minerales presentes en el esmalte, promoviendo esta pérdida y llevando a la formación de caries.



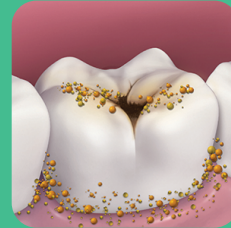
BACTERIAS

Bacterias, que están siempre presentes en su boca, utilizan el azúcar y otros carbohidratos¹, para producir ácidos.



CARBOHIDRATOS

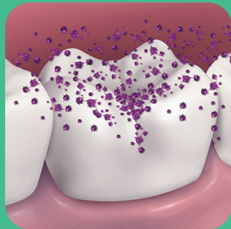
Estos ácidos promueven la disolución de los minerales presentes en la estructura dental, debilitando de esa forma el esmalte.²



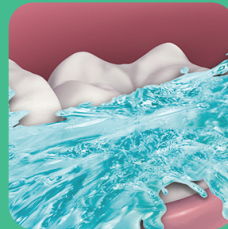
ÁCIDOS

El esmalte debilitado hace que sus dientes estén vulnerables a la caries¹. Por eso es importantes que la desmineralización sea revertida en su inicio

• CÓMO PREVENIR LA APARICIÓN DE CARIES FLÚOR - IMPORTANCIA Y MECANISMO DE ACCIÓN



- Es un mineral de origen natural que combate la caries
- Previene la desmineralización y ayuda en la remineralización del esmalte de los dientes
- Ayuda a prevenir la caries
- Combate el debilitamiento del esmalte y se vuelve más resistente a los futuros ataques de los ácidos³



- Puede ser aplicado en sus dientes por un odontólogo para una protección extra^{2,3}
- Esta disponible en diversas cremas dentales y enjuagues bucales para uso en casa¹
- Las cremas dentales y los enjuagues bucales con flúor, cuando son usados regularmente, ayudan a proteger los dientes de la aparición de caries entre sus visitas al odontólogo,⁴

• LOS 3 PASOS PARA UNA BOCA MÁS PROTEGIDA



Cepillo
Ayuda a remover la placa bacteriana

Seda dental
Limpia entre los dientes

LISTERINE®
Actúa en toda la boca

NUEVO LISTERINE® ANTICARIES. DIENTES 2X MÁS FUERTES.*



BENEFICIOS

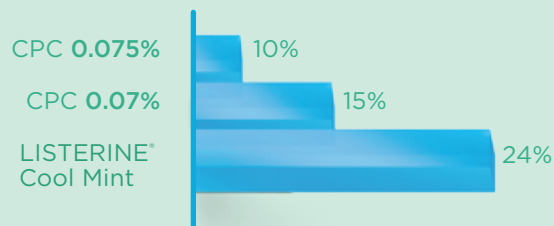
- La más alta concentración de flúor dentro de la línea LISTERINE®™. (220 ppm/ 0.047% de fluoruro de sodio)
- Ayuda a remineralizar los dientes fortaleciendo el esmalte
- ZERO alcohol/ sabor suave
- Encías más protegidas en 2 semanas (vs. solamente el cepillado)
- Hasta 12 horas de protección contra los gérmenes

*VERSUS MEDIDA INICIAL DESPUÉS DE 20 DÍAS/ESTUDIO *IN VITRO*.
**PARA LATAM

SUPERIORIDAD DE LISTERINE®

REDUCCIÓN DE BIOFILM

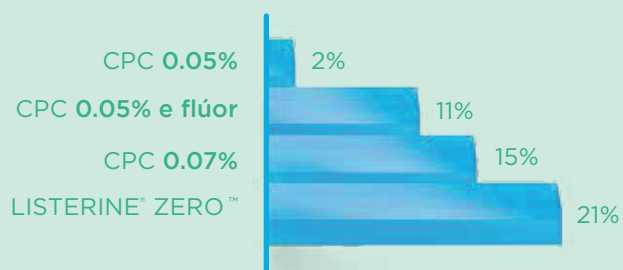
Reducción del biofilm en relación al Grupo Control (Placebo)



LISTERINE® Cool Mint presentó mejores resultados en reducir los gérmenes que causan placa y mal aliento cuando es comparado con otros enjuagues analizados⁵

REDUCCIÓN DEL BIOFILM COMPARACIÓN ENTRE ENJUAGUES SIN ALCOHOL

Reducción del Biofilm en relación al Grupo Control (placebo)

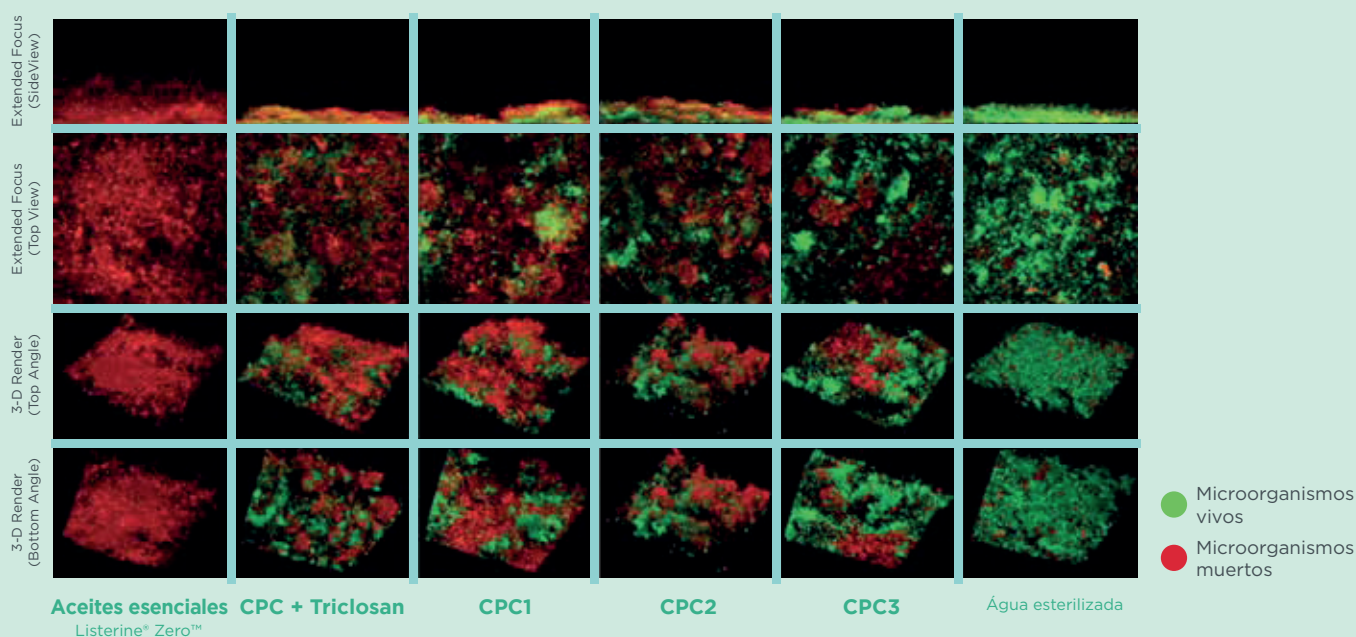


Ningún otro enjuague bucal sin alcohol es más efectivo en eliminar los gérmenes⁵ que LISTERINE® ZERO™

CPC = Cloruro de Cetilperidinio

PENETRACIÓN PROFUNDA No existe limpieza más profunda que la de LISTERINE®^{5*}

*Cuando es comparado con el cepillo y seda dental.



Las imágenes de arriba muestra que LISTERINE® ZERO™ penetra más profundamente el biofilm⁶ que los demás productos analizados, reduciendo hasta el 99,9%⁷ de los microorganismos que causan la placa bacteriana y mal aliento.

REFERENCIAS

1) American dental Association Fluoridation Facts. www.ada.org/public/topics/fluoride/facts/fluoridation_facts. 2) Collins FM. The role of fluoride in caries control. The Academy of Dental Therapeutics and Stomatology. 3) American Dental Association. Oral health topics A-Z fluoride & fluoridation. www.ada.org/public/topics/fluoride/news.asp. 4) American Dental Association. ADA Seal of Acceptance Program. www.ada.org/ada/seal/mouthrinses.asp. 5) Ilg D, Mordas C, Queiroz D, Mantzourani M, Ricci-Nittel D. In Vitro Antiplaque Efficacy of an Alcohol-free Essential Oil Containing Mouthrinse. IADR 2012, Abstract #213. 6) Fourre T, Serbiak B, Queiroz D, Mordas C. Biofilm Penetration of Anti-Microbial Alcohol-Free Mouthrinses Using Confocal Microscopy. IADR 2013, Seattle, WA, Abstract #175922 7) Dados em arquivo (FCLGBP0042).



SERVICIO DE ATENCIÓN AL CONSUMIDOR Línea gratuita: 0800 53233
 ©Derechos reservados a Johnson & Johnson de Perú S.A., 2017

Precauciones/Advertencias: ver el reverso del empaque del producto o llamar al 0800-53233.

LISTERINE

