

MARZO - JULIO 2025

# CATÁLOGO

Calidad, respaldo  
y servicio son nuestro  
sello de confianza



GANA EL VIAJE DE TUS SUEÑOS



ELIGE EL LUGAR QUE  
SIEMPRE SORPASTE CONOCER

## CASA CENTRAL

Las Heras 1920  
Tel: 2481 5075- 2487 4939  
maden@maden.com.uy

[www.maden.com.uy](http://www.maden.com.uy)

Maden S.A. Se reserva el derecho de modificar y/o dejar sin efecto los precios promocionales del presente catálogo en cualquier momento sin previo aviso.

ENVÍOS A TODO EL PAÍS

 [maden\\_casa\\_dental](https://www.instagram.com/maden_casa_dental)

 [madencasadental](https://www.facebook.com/madencasadental)

## PRODUCTOS ADHERIDOS A LA PROMO



**Ormco**



**HANEL**



**roeko**

**Beavers**



GANA EL VIAJE DE TUS SUEÑOS



SORTEO

**31**  
de Julio

18HS

ELIGE EL LUGAR QUE  
SIEMPRE SOÑASTE CONOCER



# GANA EL VIAJE DE TUS SUEÑOS



SORTEO

**31**

de Julio

18HS

**ELIGE EL LUGAR QUE SIEMPRE SOÑASTE CONOCER**

Con cada \$500 en compra de artículos  
adheridos a la promo 1 cupón

**LA CALIDAD DE SIEMPRE VIENE CON PREMIO  
NO TE LA PIERDAS**

Promoción sin obligación de compras. Bases y condiciones completas  
en [www.maden.com.uy](http://www.maden.com.uy)



# 100 AÑOS DE CALIDAD EN ODONTOLOGÍA

## Línea Gold Label

GC Corporation ha sido pionero y líder mundial en el desarrollo de ionómeros de vidrio por más de 30 Años.

Reconocidos con el Estándar de Oro, la marca de ionómeros originales "Fuji" ahora nombrados "Gold Label" – la marca de oro.

Los ionómeros Gold Label tienen el historial más extenso referente a estudios y evaluaciones independientes conducidas por universidades, organizaciones y asociaciones odontológicas.

¿Los resultados? Estandar de Oro – Gold Label - la marca de Oro.



### GOLD LABEL 1

Excelente liberación de Flúor y Sellado Marginal



### GOLD LABEL 2

Excelente para el tratamiento de caries en la superficie de la raíz y erosiones cervicales



### GOLD LABEL 2 LC

Excelente para bases o revestimientos debajo de composites



### GOLD LABEL 9

Excelente para casos pediátricos y geriátricos



PRESENTACIÓN  
**MINI**

\$2,750

AVIO MINI



**Gold Label 1**

Gold Label 1 es perfecto para la fijación de todo tipo de restauraciones de base metálica, postes metálicos

y de zirconio opaco. Es una opción excelente también para la cementación en pilares de implantes.

\$6,550

AVIO ESTÁNDAR

# MEZCLAS PERFECTAS UNA Y OTRA VEZ

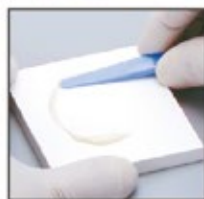
Simple de usar



Inserte el producto Paste Pak en el dispensador y gire para colocar en la posición correcta.



Dispense la cantidad de material deseado.



Mezclar con espátula por unos 10 segundos.



## GC FujiCEM™

FUJICEM™ es el primer Ionómero de Vidrio reforzado con resina a nivel mundial en presentación pasta-pasta, que permite cementar restauraciones indirectas, coronas y puentes de porcelana o resina fusionados a metal así como inlays y onlays de porcelana, metal y resina.

\$5,900

CARTUCHO

\$2,850

PISTOLA

\$7,800

CARTUCHO + PISTOLA



Mínimo volumen cuando se oprime

Máximo volumen cuando se oprime

Cualquier persona puede obtener una mezcla exacta y proporcionada de GC FujiCEM. Es Fácil. No más gotitas que medir y contar. No más cálculos de medias cucharillas. Y, lo más importante, ¡no hay desperdicio! Solamente ajuste el medidor deslizable y obtenga la cantidad exacta de GC FujiCEM que necesite.

## GC Fuji LINING LC

GC Fuji LINING LC es un ionómero de vidrio fotopolimerizable que se utiliza como liner o como base, debajo de las restauraciones de composite o amalgama. Tiene una alta resistencia a la compresión, una mínima contracción de polimerización y una solubilidad extremadamente baja.



¡OFERTA ESPECIAL!

\$3,450

AVIO ESTÁNDAR

# FÁCIL Y FUERTE SIMPLEMENTE LO MEJOR



## GC Fuji PLUS®

GC Fuji PLUS® se ha diseñado para ofrecerle procedimientos de cementación sencillos y sin errores, así como una adhesión fuerte y duradera en la que podrá confiar. El excelente rendimiento hace de Fuji PLUS un cemento muy versátil.

\$4,450

AVIO ESTÁNDAR

¡OFERTA ESPECIAL!



# INNOVACIÓN EN VIDRIO HÍBRIDO

RESTAURACIONES QUE CRUZAN GENERACIONES



Tolerante  
a la humedad



Rápido



Fácil



Científicamente  
probado

## EQUIA® Forte

Tecnología de Vidrio Híbrido

EQUIA® se lanzó por primera vez en 2007 y, desde entonces, numerosos estudios clínicos han demostrado su eficacia clínica en restauraciones de clase I y II.

En 2014, la nueva Tecnología de Vidrio Híbrido incorporada por GC generó mejoras considerables, lo que condujo al desarrollo de EQUIA Forte®. Este sistema de restauración combinó un material restaurador de relleno en bloque de auto curado (EQUIA Forte® Fil), laminado con una capa de resina autoadhesiva con nanorrelleno, EQUIA Forte® Coat.

La innovación del nuevo Vidrio Híbrido se logró mediante la introducción en el polvo, de ácido poliacrílico de alto peso molecular y vidrio ultrafino altamente reactivo dentro del vidrio convencional, lo que garantiza propiedades mecánicas avanzadas con una fluidez mejorada y un manejo menos pegajoso.

La resina autoadhesiva con nanorrelleno, EQUIA Forte® Coat, garantiza un sellado marginal optimizado y mayor resistencia al desgaste.



## Paso a paso

Colocación rápida y fácil



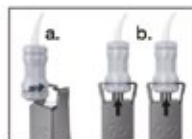
Lavar y secar, no desecar.



a. Agite la cápsula o golpéeela.  
b. Presione el émbolo y manténgalo presionado durante 2 segundos.



Mezcle en un mezclador mecánico, la cápsula durante 10 segundos. El tiempo de trabajo es de 1 minuto y 15 segundos desde el inicio de la mezcla.



a. Colóquela en el aplicador de cápsulas.  
b. Haga dos clics para dispensar el material.



Dispense el material completando el total de la cavidad.



Adaptar el material a la cavidad y realizar modelado. Evite la contaminación por



Acabado final después de 2 min 30 seg desde el inicio de la mezcla.



Termine la restauración aplicando Equia Forte® Coat. NO USE AIRE A PRESION.



Fotopolímerice Equia Forte® Coat por 20 segundos.

### EL KIT CONTIENE

20 cápsulas (color A1, A2, A3, B1),  
1 equia forte coat (4ml), 1 cavity conditioner (gc) (5.7ml)



PARA MAYOR INFORMACIÓN  
ESCANEA EL CÓDIGO QR



**\$24,400**

KIT CON PISTOLA Y  
AMALGAMADOR

**\$21,200**

KIT SIN PISTOLA Y  
AMALGAMADOR

**\$12,750**

KIT CON PISTOLA

**\$9,500**

KIT SIN PISTOLA

**\$3,750**

10 CÁPSULAS

**\$4,350**

EQUIA COAT

**\$6,880**

CAVITY CONDITIONER

# ¿PENSANDO EN MEJORAR TUS RESTAURACIONES?

CON EL SISTEMA SOLARE, ACCEDER AL SIGUIENTE NIVEL DE SOLUCIONES



SOLARE™ / SOLARE™ P

## SOLARE ofrece

- Estética excelente
- Fácil manejo, no pegajoso
- Facilidad de pulido
- Sencillo sistema de colores
- Fuerte y flexible
- Resistente al desgaste

## Caso clínico



a. Situación inicial del caso b. Piezas restauradas y preparadas para el escaneado c. Restauraciones confeccionadas en el modelo de trabajo d. Cementación de las restauraciones y prueba de oclusión. (fotografía: cortesía Dr. Luis Arana)



PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN SOBRE SOLARE Y SOLARE P VISITE EL MICROSITIO ESCANEANDO ESTE CODIGO QR.



# SENCILLEZ Y FUERZA EN ADHESIÓN



4-META

MDP\*

 LIBRE DE  
HEMA

SOLARE  
UNIVERSAL BOND  
ONE COMPONENT UNIVERSAL  
LIGHT-CURED ADHESIVE  
5mL

**\$2,190**

BOTELLA DE 5 ML

Un agente adhesivo para todos los modos de grabado Auto-grabante, Grabado Selectivo, Grabado Total

## SOLARE Universal Bond

SOLARE Bond, con un grabado selectivo, reúne lo mejor de ambas opciones: la sencillez y la reducida sensibilidad postoperatoria de un adhesivo de autograbado junto con la fuerza de adhesión mayor en esmalte, que tradicionalmente solo se obtenía con los adhesivos de grabado y lavado.

Construido pensando en sus mejores resultados

- 4META (Adhesión a Dentina)
- Esteres de Ácido Fosfórico (Adhesión a Esmalte)
- Aplicación rápida, superficie mate
- Sin sensibilidad
- Bajo espesor de película (10um)
- HEMA free, mayor duración & resistencia a la pigmentación de los márgenes

### Mejoras Adicionales

- Alta capacidad de adhesión química
- Capacidad de penetración (Barrillo dentinario y ZNI\* más extensa)
- Alta resistencia Adhesiva a Esmalte

\* ZNI zona de nano interacción



# ¿QUÉ ESPERAS... PARA USAR SOLARE?

## INTRO KIT

**\$5,900**

3 SOLARE + 1 SOLARE BOND

## AESTHETIC KIT

**\$ 8,250**

5 SOLARE + 1 SOLARE BOND

## MASTER KIT

**\$ 11,800**

8 SOLARE + 1 SOLARE BOND

## Línea SOLARE

Resina Compuesta Microhíbrida,  
Fotopolimerizable con relleno  
prepolimerizado

La línea SOLARE es un restaurador directo, creado para la odontología moderna, que satisface todas las necesidades, tanto del paciente, como del dentista, dando como resultado restauraciones con apariencia natural.\*

¡OFERTA ESPECIAL! **2 x \$2,950**

**\$1,590**

JERINGA  
INDIVIDUAL



# DESDE LAS FIBRAS LARGAS A LAS NANOFIBRAS: EVOLUCIÓN DEL USO DE LAS FIBRAS EN ODONTOLOGÍA



**Professor  
Pekka K.  
Vallittu DDS,  
PhD**

Especialista en  
Prostodoncia y  
CDT, reconocido  
por EPA.  
Profesor Ciencia de  
los Biomateriales y  
Director del Turku  
Clinical Biomaterials  
Centre, Instituto de  
Odontología, Uni-  
versidad de Turku,  
Finlandia.

## ¿Podría presentarse brevemente?

Profesionalmente, empecé como protésico dental y más tarde también me convertí en odontólogo. Durante mi carrera universitaria, que empezó en 1988, comencé a investigar el uso de varios tipos de fibras para reforzar las prótesis removibles. En 1994, completé mi tesis doctoral sobre este tema. Poco después, estuve casi dos años en el Nordic Institute of Dental Materials, donde tuve la oportunidad de investigar con el Dr. I.E. Ruyter, uno de los expertos más reconocidos en química de polímeros para aplicaciones dentales. Ahí adquirí un profundo conocimiento sobre ese tema. Luego, regresé a la Universidad de Turku y fui uno de los fundadores de Stick Tech (una empresa derivada de la Universidad de Turku) en 1997.

Sin embargo, tomé la decisión personal de permanecer en la universidad en lugar de seguir en

la empresa, donde obtuve financiación gubernamental para continuar investigando sobre composites reforzados con fibra. A lo largo de estos muchos años de investigación, tuvimos la oportunidad de crear una cantidad considerable de conocimientos especializados y experiencias en composites reforzados con fibra. En 2006, me convertí en profesor y catedrático del departamento de Ciencias de los Biomateriales y, en 2009, en director del Turku Clinical Biomaterials Centre (TCBC). He sido decano del Instituto de Odontología de la Universidad de Turku desde 2004 hasta 2012 y, tras un breve descanso, regrese a ese puesto en 2018.

## En su opinión, ¿cuáles son las principales ventajas de las fibras en odontología?

Las fibras son la única forma de realizar restauraciones directas de gran tamaño con buenas propiedades

mecánicas y durabilidad. Otros materiales resistentes duraderos, como el zirconio y el metal, solo se pueden fabricar indirectamente, fuera de la boca. De esta forma, podemos proporcionar restauraciones más asequibles y poner el tratamiento a disposición de un grupo de pacientes más amplio. Otra ventaja es que las propiedades mecánicas de los composites reforzados con fibra son muy similares a las de los huesos y la dentina, lo que no sucede con los metales o la cerámica, que son muy rígidos. Los composites reforzados con fibra son los únicos materiales sintéticos que cumplen los mismos requisitos biomecánicos que la dentina o el hueso.

### ¿Cuál fue la finalidad del desarrollo de everX Flow?

La investigación se inició con fibras largas, utilizadas en los productos everStick, que son los más duraderos. Sin embargo, la longitud también es una cuestión de denominación, aplicaciones y restauraciones, como las férulas y los puentes que cubren un amplio espectro, necesitan una longitud diferente en comparación con la restauración de un solo diente.

El objetivo principal con el que iniciamos el desarrollo de everX Posterior era encontrar la longitud de fibra óptima respecto al tamaño del diente, de modo que las fibras actuaran como refuerzo.

Esto dio como resultado una longitud media de la fibra de entre 0,7



Imagen SEM de las fibras de vidrio en everX Flow. Cortesía del Dr. Lippo Lassila, Universidad de Turku

y 1 mm en everX Posterior, lo que proporcionó excelentes propiedades mecánicas y, en particular, una mayor resistencia. Sin embargo, la adaptación y la colocación no siempre fueron tan fáciles de lograr como nos hubiera gustado. Paralelamente, en los mercados de odontología surgieron los composites de obturación en bloque que se volvieron populares, no por sus propiedades, sino por su facilidad de uso. Por lo tanto, surgió la idea de desarrollar una versión fluida. Por un lado, pensábamos que acortar las fibras reduciría sus propiedades. Pero, al estudiar las publicaciones disponibles, descubrimos que la longitud de la fibra debería ser proporcional al diámetro.

Así que empezamos a buscar lo que se denomina «relación de aspecto óptima».

Las fibras de ever Flow son más cortas, pero también más finas. Con estas fibras más pequeñas, se podía cambiar la viscosidad. Las fibras de everX Flow tienen aproximadamen-

**El objetivo principal con el que iniciamos el desarrollo de everX Posterior era encontrar la longitud de fibra óptima respecto al tamaño del diente, de modo que las fibras actuaran como refuerzo.**



El material conserva su forma durante la colocación (parte superior), pero fluye cuando sufre tensión cortante o una «alteración» (parte inferior).

te 0,1 mm de longitud pero con un diámetro mucho menor.

La cantidad de fibras también se podía aumentar, manteniendo la resistencia, que es la principal finalidad del refuerzo de fibra. La mayoría de las investigaciones se centran en la resistencia porque se ha demostrado que es el mejor indicador de la durabilidad de una restauración<sup>1</sup>.

### ¿Cuál fue su papel en el desarrollo de este material?

He iniciado y coordinado el desarrollo de materiales de composite reforzado con fibra. La investigación de laboratorio clave ha sido realizada principalmente por el Dr. Lippo Lassila, que es el investigador principal en este proyecto en particular,

junto con el profesor adjunto Sufyan Garoushi y nuestros experimentados miembros del personal de laboratorio. El Dr. Garoushi escribió una tesis doctoral sobre composites cortos reforzados con fibras cortas. Además, he participado en la fase de las pruebas clínicas y he dirigido el proyecto desde las perspectivas clínicas y de la ciencia de los materiales. Todo el proyecto fue una cooperación en la que TCBC estuvo a cargo de la investigación y del desarrollo de la investigación, después, Stick Tech, ahora miembro del grupo GC, transformó la investigación en un proyecto industrial.

### A menudo se refiere a los composites reforzados con fibra como restauraciones biomiméticas.

#### ¿Qué quiere decir exactamente con este término?

Cuando se analiza el tejido humano, la dentina y el hueso son materiales reforzados con fibra, basados en fibras de colágeno y apatita. Aunque la composición química de los composites reforzados con fibra es diferente, reproducen una estructura similar.

Además, el comportamiento biomecánico de estos composites imita el de la dentina.

### ¿Existen otras diferencias entre everX Posterior y everX Flow?

¿Tienen las mismas indicaciones?

Las indicaciones son muy similares, pero la principal diferencia es la ma-





nipulación, debido a la viscosidad. Básicamente, ambos son materiales de base para reforzar el diente restaurado. everX Flow ahora también está indicado como material para la reconstrucción de muñones para coronas de metal y cerámica.

### ever Flow está disponible en dos colores. ¿Cuales son las diferencias y cuándo se indican?

El color «Bulk» es más translúcido y se puede polimerizar en capas de hasta 5,5 mm, lo que amplía un poco las indicaciones. El color «Dentin» es más estético y se puede polimerizar hasta 2,0 mm.

### ¿Cuál es la diferencia entre los composites de obturación en bloque tradicionales y everX Flow?

En cuanto a indicaciones, se parecen mucho unos a otros. Sin embargo, ever Flow es un material de base diseñado para reforzar las estructuras que se encuentran debajo y encima de él. Debe cubrirse con un composite normal que se pueda pulir fácilmente.

Aunque muchos composites de obturación en bloque también deben cubrirse, en su definición más estricta, debería significar que se puede utilizar el mismo material desde el fondo hasta la superficie, en un solo incremento.

### ¿Hasta qué punto es más fuerte everX Flow? ¿Cuál es el impacto en el rendimiento?

Su resistencia, que es la propiedad

material más importante que influye en el éxito clínico, es el doble que cualquier otro tipo de composite del mercado, que también es el caso everX Posterior.

Su impacto en el rendimiento de la restauración depende del tamaño y la forma del diente dañado y de la relación entre everX Flow y el composite de recubrimiento. La relación entre la base reforzada con fibra corta y el composite convencional en la restauración debe ser análoga a la estructura de la dentina y el esmalte. Esto significa que aproximadamente 1-1,5 mm de la superficie oclusal deben ser composites regulares para proporcionar la mejor resistencia mecánica al diente restaurado en su conjunto<sup>2,3</sup>. Se obtienen menos beneficios si la capa de composite reforzado con fibra no es lo suficientemente gruesa.

Como regla general, se utiliza everX Flow para sustituir la dentina y el composite normal para sustituir el esmalte, imitando así la estructura dental.

### ¿Necesita cubrir everX Flow con una última capa de composite y, en caso afirmativo, por qué?

En su estructura, everX Flow contiene partículas de microrrelleno y macrorrelleno. Las fibras son partículas grandes, por lo que su pulido no es fácil, aunque la resistencia al desgaste in vitro sea muy buena. Según el comportamiento del desgaste, podrían verse afectadas



en puntos de contacto proximales. Sin embargo, las instrucciones oficiales siguen siendo cubrir everX Flow en las superficies proximales con composite normal. Se necesitan más investigaciones para analizar el efecto a largo plazo, pero los datos disponibles son positivos.

### ¿Qué opina la investigación sobre el rendimiento del producto?

Ya hay un gran número de publicaciones disponibles sobre everX Flow. En cuanto a everX Posterior, existen aún más estudios disponibles. Casi todos los estudios muestran las propiedades superiores del material, como la resistencia u otras propiedades mecánicas. In vitro, se ha demostrado que se impide la propagación de la fractura en una restauración con composite reforzado con fibra. Este es también el caso en la interfaz de las capas de composite<sup>5</sup>.

En los estudios en los que no se encontró un efecto de refuerzo considerable, el grosor de la capa reforzada con fibra solía ser insuficiente. Los estudios de otros grupos de investigación han confirmado estas propiedades mecánicas superiores y todavía hay muchos estudios en curso sobre este tema.

### ¿Se puede utilizar everX Flow para sustituir postes? En caso afirmativo, ¿En qué indicaciones?

En el TCBC, hemos estudiado mucho este tema, tanto in vitro como clínicamente, y muchos otros grupos

de investigación también lo están haciendo. En general, sigue siendo necesario realizar más investigaciones sobre este tema. En molares, es posible realizar una endocorona directa sin poste creando una base de everX Posterior y esto también se puede extrapolar a everX Flow. Este tipo de endocorona es análoga a las endocoronas cerámicas fabricadas en laboratorio. La restauración solo se extiende unos 2-3 mm en los conductos radiculares, siempre que las paredes estén paralelas y el diámetro sea suficiente. La parte intraradicular de la restauración debe tener la misma altura o ser más alta que la parte coronal.

El grosor de la carilla oclusal de la restauración debe ser superior a 1-2 mm.

En los dientes anteriores y los premolares, se han realizado estudios muy prometedores, pero aún no hay pruebas suficientes para la recomendación clínica. Sin embargo, es posible combinar el poste de fibra prefabricado y utilizar everX Flow en la parte coronal del conducto para sustituir el cemento y para el muñón. Se trata de una mejora en comparación con el cemento de uso habitual. Por supuesto, los resultados dependen mucho de la estructura dental restante. Si se producen daños considerables hasta el nivel gingival, sigue siendo necesario un poste de fibra grueso y bien adherido para conseguir una unión suficiente. Las pruebas podrían estar disponibles en 2-3 años.



### ¿Cuales son sus futuros temas de investigación?

Mañana daré una conferencia sobre la función masticatoria de los pandas gigantes y la adaptación evolutiva de los cóndilos a esa función. En el campo de los composites reforzados con fibra, nos esforzamos por conseguir un parecido cada vez mayor a la dentina natural. Entre otros temas, estamos investigando nanofibras, composiciones y estruc-

turas más cercanas a los minerales de apatita. También colaboramos con otro grupo de investigación para ampliar las indicaciones en aplicaciones quirúrgicas, teniendo en cuenta el aspecto biológico de las líneas celulares que forman el hueso.

Esto también está relacionado con los materiales de regeneración ósea utilizados en periodoncia y cirugía oral.



### Referencias:

1. Heintze SD, Hickel R, Reis A, Loguercio AS, Rousson V, Dent Mater 2017;33:e101-e114.
2. Omran TA, Garoushi S, Lassila L, Shinya A, Vallittu PK. Bonding interface affects the load-bearing capacity of bilayered composite. Dent Mater J. 2019; 38(6):1002-1011.
3. Garoushi S, Lassila LV, Tezvergil A, Vallittu PK. Load bearing capacity of fibre-reinforced and particulate filler composite resin combination. J Dent 2006; 34:763-769.
4. Rocca GT, Saratti CM, Poncet A, Feilzer AJ, Krejci I. The influence of FRCs reinforcement on marginal adaptation of CAD/CAM composite resin endocrowns after simulated fatigue loading. Odontology 2016; 104:220-232.
5. Tiu J, Belli R, Lohbauer U. Rising R-curves in particulate/ fiber-reinforced resin composite layered systems. J Mech Behav Biomed Mater. 2019;103:103537.



# FUERTES HASTA EL NÚCLEO



## everX™ Flow

Composite altamente resistente a la fractura para subestructuras que incorpora microfibras de vidrio únicas y tecnologías de cobertura total de silano

**\$7,400**

AVIO ESTÁNDAR

## everX™ Posterior

Composite reforzado con fibra diseñado para utilizarse como sustituto de la dentina



**\$4,950**

AVIO ESTÁNDAR

PARA RECIBIR MÁS INFORMACIÓN SOBRE ESTOS PRODUCTOS VISITA NUESTRO MICROSITIO ESCANEANDO EL SIGUIENTE CÓDIGO QR



# Compra tu sustituto dentinario y recibe un kit de restauración estética gratis

OFERTA

ESPECIAL

1 ADHERIR



4-META

MDP\*

UNITE DE HEMA

2 REFORZAR



3 RESTAURAR



Compra 1 everX Posterior y 1 everX Flow y recibe GRATIS 1 botella de SOLARE Universal Bond, 1 jeringa de SOLARE A2 y 1 jeringa de SOLARE AO3





**\$5,900**  
PAQUETE ESTÁNDAR

## FREEGENOL

FREEGENOL, es un cemento temporal patentado libre de eugenol. Es completamente compatible y seguro para usarse con materiales que contengan resinas acrílicas así como con

restauraciones temporales plásticas. Es biocompatible con las estructuras de los dientes y suave con el tejido, FREEGENOL es fácil de usar y suave al mezclar, consistencia cremosa.



## COE-PAK

El protector quirúrgico y periodontal libre de eugenol no tiene sensación de ardor, olor ni sabor desagradable, y ofrece protección en las situaciones quirúrgicas.

**\$5,600**  
PAQUETE ESTÁNDAR



# CAMBIA A SILICONA POR ADICIÓN

## VINIL POLISILOXANO (VPS)

### EXAFLEX®

Material de impresión tixotrópico para todas las técnicas de impresión, de uso extremadamente sencillo gracias a su adaptada fluidez, adecuado tiempo de trabajo y rápida polimerización. La alta elasticidad y resistencia al

desgarro permite la remoción cómoda, sin dañar la impresión ni incomodar al paciente.

Su fórmula que permite la captación de hidrógeno permite el vaciado inmediato y la obtención de modelos con una superficie perfecta.


**\$3,700**

INJECTION BASE + CATALIZADOR

**\$8,250**

PUTTY BASE + CATALIZADOR

**\$10,400**

AVIÓ EXAFLEX INJECTION + PUTTY

\* Las imágenes son ilustrativas y no corresponden a la presentación ofrecida.

# PARA LA MEJOR SONRISA, EL MEJOR PRODUCTO



## MI PASTE™ Y MI PASTE PLUS™

“Recaldent™ se obtiene a partir de la caseína, la proteína de la leche. Desde hace muchos años se sabe que la leche y sus derivados tienen un efecto protector para los dientes. Las investigaciones han demostrado que esta actividad se debe a que una parte de la caseína llamada fosfopeptido de caseína (CPP) contiene iones de calcio y fosfato en forma de fosfato de calcio amorfo (o ACP). Mi Paste de GC, el

primer producto de uso profesional que contiene este complejo de CPP-ACP (Recaldent™), es el sistema de suministro ideal de iones de calcio y fosfato biodisponibles. Asimismo, Mi Paste Plus contiene una forma única y patentada de flúor. Libera los tres iones necesarios para formar fluorapatita resistente al ácido mediante la remineralización y la fluorización.



Antes del blanqueamiento.



Inmediatamente después del primer blanqueamiento inicial, las manchas blancas están sin presentes.



Das semanas después del blanqueamiento final y aplicación dos veces de MI Paste.

Caso clínico del Dr. Brett Domey Pymble NSW, Australia. Fotografía cortesía del Sr. C. Mullor.

MI Paste™ ofrece un rápido efecto desensibilizante con la deposición rápida de proteína e iones de calcio y fosfato dentro de los túbulos expuestos.

Disponible  
en 3 sabores



\$2,250

COSTO UNITARIO

¡OFERTA ESPECIAL!  
2 x \$4,000





# CALCIO, FOSFATO Y FLÚOR BIODISPONIBLES

PARA UN TRATAMIENTO MEJORADO



Tratamiento mejorado mediante barniz de flúor con fosfato y calcio biodisponible

## MI Varnish™

Barniz de fluoruro de sodio al 5% con Recaldent™ (CPP-ACP) que ayuda a la prevención de caries, remineralización de la estructura dental altamente efectivo en tratamiento de hipersensibilidad.

\$2,350

10 CÁPSULAS

\$770

3 CÁPSULAS



## FUJI ROCK

Fórmula de rápido fraguado, resina temporal autocurable para coronas y puentes, ALIKE cura de 5 a 6 minutos y puede ser terminado y pulido fácilmente sin problemas. Cualquiera sea el tamaño de la restauración realizada con Alike, ésta es fácil de colocar y puede mantener un sello impermeable en el margen cervical hasta que esté lista la restauración final.

**\$9,600**

PAQUETE DE 12 KG.

**\$1,075**

PAQUETE DE 1 KG.



## ALIKE™

Fórmula de rápido fraguado, resina temporal autocurable para coronas y puentes, ALIKE cura de 5 a 6 minutos y puede ser terminado y pulido fácilmente sin problemas. Cualquiera sea el tamaño de la restauración realizada con Alike, ésta es fácil de colocar y puede mantener un sello impermeable en el margen cervical hasta que esté lista la restauración final.

**\$2,600**

AVIO

**\$11,500**

AVIO

 45 grs. de Polvo  
+ 30ml de liquido

 6 polvos de 45grs.  
+ 1 liquido x 118ml.


## GC Fujivest II®

GC Fujivest II es un revestimiento fosfatado sin carbono para colados de precisión de coronas y puentes de toda clase de aleaciones dentales, incluidas las de cromo-níquel y las de cromo-cobalto. Puede ser utilizado con métodos de calentamiento rápido y lento

**\$21,500**

PAQUETE

100 sobres + 900 ml.

**\$1,600**

PAQUETE

5 sobres + 45ml.



### COE-COMFORT™

COE-COMFORT es un acondicionador de tejidos para base de prótesis usado para restaurar de forma saludable y recuperar los tejidos subyacentes, afectados tanto por micosis, inflamación o hiperplasia. COE-COMFORT permite que los tejidos que soportan la dentadura se recuperen y vuelvan a una condición normal, sana para las futuras toma de impresiones o rebasado de la prótesis.

AVIO: 6 oz. Polvo + 6 oz. líquido  
\* Las imágenes son ilustrativas y no corresponden a la presentación ofrecida.

**\$4,470**

AVIO



### COE-SOFT™

COE-SOFT es un rebase resiliente, de curado en frío utilizado cuando el paciente necesita un rebase temporario suave y blando en dentaduras superiores o inferiores libre de Metilmetacrilato.

AVIO: 6 oz. Polvo + 6 oz. líquido  
\* Las imágenes son ilustrativas y no corresponden a la presentación ofrecida.

**\$4,470**

AVIO



### PATTERN RESIN LS

PATTERN RESIN LS es una resina acrílica utilizada para la elaboración de modelos, cofias, postes, coronas telescópicas o cónicas, implantes y puentes.

30 g. + 30 ml.

**\$3,550**

AVIO



### COE-RECT™

Pattern Resin™ LS es un material que ha demostrado su utilidad durante mucho tiempo en una amplia gama de indicaciones para laboratorio y clínica.

**\$12,800**

AVIO



**COLTENE**

# BRILLIANT EverGlow

El arte de brillar



## COMPOSITE HÍBRIDO SUBMICRÓNICO UNIVERSAL

- Pulido excepcional y brillo duradero
- **ESTRATIFICACIÓN A DEMANDA:** Técnica simplificada. Restauraciones estéticas con tonos universales body
- Sistema Duo-shade con guías de color de resina COLTENE
- Consistencia suave para una manipulación ideal
- Sistema Duo-Shade con guías de color COLTENE
- Mínima abrasión, alta resistencia a la compresión y excelente estabilidad de color
- Excelente humectabilidad de la superficie

**7 TONOS BODY** para restauraciones simples de un tono

**3 TONOS OPACOS** para reconstrucción de dentina y enmascaramiento de áreas oscuras

**2 TONOS TRANSLÚCIDOS** para reconstrucción de esmalte o borde incisal





# COLTENE

WELCOME KIT  
3 jeringas x 4g

\$ 4.550

WELCOME KIT + OC7U  
3 jer. x 4g + Adhesivo

\$ 6.880

GANA EL VIAJE DE TUS SUEÑOS

maden

OPORTO

31  
de Julio  
2015

ELIGE EL LUGAR DONDE SIEMPRE QUERES COLOCARTE

1 jeringa 4 g

\$ 1.950

Brilliant EverGlow x 7 jeringas  
+ adhesivo One Coat 7 Universal  
+ ácido grabador Etchant Gel 5  
+ Guía de colores en resina + accesorios

SYSTEM KIT

\$ 15.900

## ONE COAT 7 UNIVERSAL

ADHESIVO UNIVERSAL DE 7<sup>MA</sup> GENERACIÓN,  
MONOENVASE, FOTOPOLIMERIZABLE



### TODO EN UNO

Un adhesivo para todas las técnicas:

- Auto-Grabado
- Grabado Selectivo
- Grabado Total

\$ 2.500

- Nanorelleno y antibacterial
- Minimiza sensibilidad postoperatoria
- Excepcionales valores de adhesión sobre el esmalte y la dentina
- Con activador para utilizar con resinas duales
- Frasco 5 ml

AUTO-GRABADO

con  
MDP



El triángulo mágico

GRABADO SELECTIVO

GRABADO TOTAL

**COLTENE****GANA EL VIAJE DE TUS SUEÑOS**

maden

SORTEO

**31**  
de Julio  
2015ELIGE EL LUGAR QUE  
SIEMPRE SOÑASTE CONOCER

SIMPLE Y NATURAL

# BRILLIANT® NG

COMPOSITE NANO UNIVERSAL

**RELLENO PREPOLIMERIZADO**

Nueva Tecnología: 80% de relleno en peso  
73% partículas sin polimerizar (Monómeros)  
7% partículas pre-polimerizadas.  
Mayor grado de conversión de resina.  
Disminución de la contracción a 2,2%.  
Consistencia no pegajosa, mejor manipulación.  
Excelente y más rápido pulido.

**NANO DE PARTÍCULAS MÁS PEQUEÑAS**

De 0,02 a 2,5µm. Mejor y más fácil pulido final.

**ESTRATIFICACIÓN SIMPLE**

Técnica estratificada Esmalte y Dentina.  
En casos especiales, gran resultado sólo con Esmalte,  
debido a la optimización del efecto Duo Shade.

**MÁS TONOS, MÁS VERSATILIDAD**

2 dentinas más: A4/C4 y C2/C3 Bleach Esmalte  
y Bleach Dentina para dientes blanqueados.

\*A1/B1 BNG  
(esmalte mas dentina)

Foto gentileza Dr. Fernando Maravankin

GUÍA DE COLORES  
ESTRATIFICABLE**COLORACIÓN****SISTEMA DUO SHADE****DOS COLORES POR JERINGA**

**ESMALTES** A1/B1 - A2/B2 - A3/D3  
- A3.5/B3 - A4/C4 - C2/C3 -  
SuperWhite - Transparent

**DENTINAS** A1/B1 - A2/B2 - A3/D3 -  
A3.5/B3 - A4/C4 - C2/C3 - SuperWhite

VITA  
A1 **BNG\*** VITA  
B1



**COLTENE**

GANATE EL VIAJE DE TUS SUEÑOS

maden

Sorteo

31 de Julio

ELIGE EL LUGAR QUE SIEMPRE QUISISTE VISITAR



1 jeringa 4 g

**\$ 890**

**4+1 gratis**

OFERTA ESPECIAL

**OFERTA  
KIT MADEN \$ 4.950**

5 jeringas x 4g a elección + 1 Adhesivo OCB SL  
1 Etchant Gel Acid 2,5ml



# BRILLIANT FLOW

## COMPOSITE NANO FLUIDO

- Es un composite de nanorelleno, radiopaco fluido.
- Es el complemento perfecto para todos los demás BRILLIANT.
- Es fluido y fácil de utilizar incluso en las cavidades más pequeñas.
- Es tixotrópico, y fluye suavemente bajo presión para facilitar la manipulación y aplicación de precisión.
- Único con sistema DUO SHADE, de coloración adaptativa

1 jeringa 2.3 g

**\$ 890**

Colores: A2/B2, A3/D3, A35/B3.



**COLTENE**

# ETCHANT GEL S

**GEL ÁCIDO****CONSISTENCIA UNIFORME**

Fluye con facilidad y se adapta perfectamente a la textura del diente.

**FÁCIL ELIMINACIÓN****APLICACIÓN PRECISA**

La punta fina y flexible permite aplicar en forma rápida y precisa, aún en zonas de difícil acceso.

**\$ 465****2 x \$ 820**

# One Coat **Bond SL**

ADHESIVO FOTOPOLIMERIZABLE

**TODO EL PODER QUE NECESITA EN UNA SOLA GOTTA**

LIBRE DE DISOLVENTES:

100 % BONDING, 0 % ACETONA, 0 % ETANOL.

- No deshidrata la dentina.
- Superconcentrado. Un componente. Un solo paso.
- No gotea, le asegura la aplicación.
- No se evapora, no se seca, óptimas conservación.
- Universal: Se puede utilizar para reparaciones sobre metales preciosos y no preciosos, composite, reparaciones con cerámica y bonding a amalgama, cemento ionómero y compómero.
- Sellado de la dentina y de las zonas cervicales sensibles
- Tiene unas excelentes propiedades hidrofílicas en estructuras dentales húmedas.
- Económico, rápido y eficaz.

frasco x 5 ml

**\$ 1.350****2 x \$ 2.290****PROMO ESPECIAL  
BNG + OCB SL**

3 jeringas Brilliant NG + 1 OCB SL

**\$ 3.350**



**COLTENE**

# ParaPost FIBERLUX

**ESTÉTICA SUPERIOR EN BASE SÓLIDA**

- Perno translúcido libre de metal,
- Fabricado con fibras de vidrio y resina.
- Excelente resistencia y mayor flexibilidad: flexiona como la dentina.
- Excepcional adhesión gracias a sus fibras unidireccionales.
- Cabeza redonda de doble retención sin tensión y anti-rotación.



1 perno

**\$ 1.390****\$ 3.590**

3 pernos

**\$ 4.400**

3 pernos + 1 fresa



GANA EL VIAJE DE TUS SUEÑOS

maden

31 días

en julio

ELIGE EL VIAJE QUE SIEMPRE SOÑASTE CONOCER

# TENAX® Fiber Trans™

PERNOS DE FIBRA DE VIDRIO TRANSLÚCIDO

**ESTÉTICA MEJORADA** Libre de metal**TRANSLÚCIDO**

Transmite la luz para una fácil polimerización del cemento.

**ALTA RESISTENCIA**

Resina 25% y fibra de Vidrio 75%.

**DISEÑO PARALELO-CÓNICO**

Puede ser usado como perno cónico o como paralelo.

- 1/3 cónico correspondiendo al diseño de los

instrumentos endodónticos .04 taper.

- 2/3 paralelo.

**MÓDULO FLEXURAL**

Similar a la dentina. Reducido riesgo de fracturas.

**MÁS LARGOS** Longitud - 19 mm.

1 fresa

**\$ 760**

1 perno

**\$ 550**

5 pernos

**\$ 2.400**

1/3 cónico

2/3 paralelo

# TENAX titanio

**PERNO CILÍNDRICO-CÓNICO**

Sistema de fácil manejo, seguro y económico. Cilíndrico - Cónico.

• 6 tamaños.

5 pernos

**\$ 1.630****\$ 2.850**

5 pernos + 1 fresa



**COLTENE**

# SoloCem

**CEMENTO DE RESINA AUTOADHESIVO DE DOBLE POLIMERIZACIÓN**

Cementación fiable en un paso

- Doble polimerización, puede cementar de forma autoadhesiva o adhesiva
- Baja contracción: menor riesgo de infiltración bacteriana
- Altos valores de adhesión entre el cemento, los diversos materiales y la estructura dental especialmente en combinación con ONE COAT 7 UNIVERSAL.
- Restauración estética. Excelente estabilidad de color y fluorescencia
- Técnica rápida, ahorro de tiempos
- Con óxido de zinc antibacterial



Cementación del poste

Para la reconstrucción de muñones, use un material de reconstrucción de muñones a base de resina

Cementación de la restauración



con MDP

**10,5g  
POR JERINGA****EL MEJOR PRECIO  
POR GRAMO  
DEL MERCADO****\$ 4.680**1 jeringas 10,5 g +  
5 puntas de mezcla

# ParaCore

**CEMENTO DE RESINA DE POLIMERIZACIÓN DUAL**

CEMENTO ALL IN ONE - 3 en 1

- » Reconstrucción de muñón
- » Cementación de poste
- » Cementación de coronas y puentes

SISTEMA COMPLETO: CEMENTA Y ADHIERE

- Automix. Mezcla automática, no requiere espátulado ni manipulación del material
- Uso fácil, seguro y rápido. Polimerización dual
- Liberación de flúor. Radiopaco



Cementación del poste

Reconstrucción del muñón

Cementación de coronas, puentes, tiras y vitales

Restauración mandibular

**\$ 8.750****Welcome KIT**1 Jeringa ParaCore  
+ Sistema adhesivo



**COLTENE**

# Cool Temp NATURAL



## RESINA BIS-ACRÍLICA TEMPORARIA

- Para coronas y puentes provisorios
- Polimerización fría = no duele, ni irrita la pulpa
- Contracción mínima = mejor adaptación marginal
- Excelente estética: 3 Tonalidades
- Fluorescencia natural
- Pulido superior, fácil y rápido
- Cartucho 50 ml, no requiere dispenser especial, mismo que el de siliconas por adición

**\$ 5.350**

cartucho 85 g + puntas de mezcla



# TempoSIL 2

## CEMENTO PROVISORIO PARA CORONAS Y PUENTES

- En base a Silicona de Adición (polivisiloxano)
- Excelente adhesión de las restauraciones provisionales
- Excelente sellado marginal
- Dos tonalidades para aplicaciones estéticas: dentina o blanco
- Muy fácil de aplicar y retirar, no deja residuos
- Práctica jeringa Automix

**\$ 1.270**

jeringa 5 ml + puntas de mezcla

**2 x \$ 2.990**



**COLTENE**

# coltosol F

## MATERIAL PARA OBTURACIONES PROVISIONALES

Monocomponente libre de eugenol con flúor, de fácil remoción.



frasco x 38 g

**\$ 1.300**

## PIEDRAS DE DIAMANTE SUIZAS

Sistema Multicapa. Triple duración y corte preciso.

- Instrumentos de una sola pieza
- Más velocidad y mayor duración
- Concentricidad de corte: más precisión y menos fracturas de instrumentos
- Empaque individual estéril

**5** STERILE GUARANTEE

por unidad

**\$ 360****4 + 1 gratis**

Origen Alemania

## PAPELES DE ARTICULAR

Papeles de articular para realizar comprobaciones oclusales tanto en laboratorio como en consultorios odontológicos.

- Grosor exacto.
- Señalan de manera fácil, rápida y precisa.
- No es necesario usar pinzas.
- Para localizar contactos puntuales, superficiales, lineales, prematuros y microcontactos.
- Colores intensos para conseguir señales que destacan.

**RECTO****\$ 640**

x 6 librillos

**RECTO****\$ 1.150**

x 12 librillos

**HERRADURA****\$ 680**

x 3 librillos

**HERRADURA****\$ 1.210**

x 6 librillos



**COLTENE**

GANA EL VIAJE DE TUS SUEÑOS

maden

¡SORTEO!

31  
de Julio

ELIGE EL LUGAR QUE  
SIEMPRE SOÑASTE VISITAR



## HySolate Flexi Dam Non-Latex

Goma dique sin látex

- Súper elástico e irrompible.
- Mediano. Color morado
- Medida 6 x 6" - 152 x 152mm.



## HySolate Dental Dam

Goma dique con látex

- NUEVO!! 30% más elástico.
- Libre de polvo. Bajo en proteínas.
- NUEVO Black Edition: con arcada impresa  
caja 6 x 6" por 36 un ó caja 5 x 5" por 52 un



## HYGENIC Clamps con aletas

Para dientes anteriores, molares o premolares.  
Fabricados en acero de la más alta calidad.



unidad

**\$ 1.050**

OFERTA ESPECIAL

**3+1  
gratis**

## HySolate Wedjets

Este cordón es una alternativa a la utilización  
convencional del clamp para fijar la goma  
dique. Impide cualquier traumatismo del tejido.



**COLTENE****GANA EL VIAJE DE TUS SUEÑOS**

maden

SORTEO  
**31**  
de Julio  
2015ELIGE EL LUGAR QUE  
SIEMPRE SOÑASTE CONOCELO

# PRESIDENT THE ORIGINAL

## SILICONA POR ADICIÓN

¡La primer silicona de adición está de vuelta!

- Silicona tipo A con Superficie Activada
- Excelentes propiedades hidrofílicas que desplazan la humedad tomando impresiones extremadamente precisas
- Impide la formación de burbujas
- Fluidéz extrema y tixotropía garantizada para buen control
- Alta resistencia al desgarro, gran precisión y estabilidad dimensional excepcional
- Nuevos colores: Contraste de color para fácil lectura
- Nuevas consistencias: Xtra light y light para mejorar la técnica de ajuste. Pesadas más suaves

**PROMO KIT  
15% OFF**Putty Soft (300 ml ó 600 ml) +  
Light Body Cartucho de 50 ml,  
o Pomo Light (base + activador)**\$ 1.860****2 x \$ 3.350****CARTUCHO Light Body 50 ml****\$ 3.850****PUTTY SUPER SOFT 600 ml**  
(Base 300 ml + Act. 300 ml)**\$ 2.850****PUTTY SUPER SOFT 300 ml**  
(Base 150 ml + Act. 150 ml)**\$ 1.530****POMOS LIGHT BODY**  
(Base 53 ml + Activador 53 ml)

**COLTENE**

# Speedex® NEW

## SILICONA PRECONDENSADA RÁPIDA MODIFICADA

Mezcla simplificada: tres consistencias diferentes con un solo activador universal.

- Estabilidad dimensional extendida: 7 días
- Tiempo ajustable de trabajo
- Propiedades hidrófilas: Superficie Activada
- Alta resistencia al desgarro
- Excelente memoria elástica (putty y light): 99,8%
- Impresiones de alta precisión: excelente fluidez
- Nueva consistencia Medium: ideal para desdentados, prótesis totales y removibles
- Calidad y liderazgo Suizo



LA SILICONA PRECONDENSADA LÍDER EN LATINOAMÉRICA Y EL MUNDO

¡7 DÍAS PARA REALIZAR EL VACIADO!

### SPEEDEX FULL KIT

- 1 Masilla x 910ml / 1365g
- 1 Fluida x 140ml / 154g
- 1 Activador Universal x 60ml

NUEVO

CONSISTENCIA MEDIUM

## OFERTA FUERTE

FULL KIT + ACTIVADOR ADICIONAL

**\$ 3.890**



FULL KIT **\$ 3.190**

## Adhesive

### ADHESIVO PARA CUBETAS

Una capa estrecha asegura la adherencia del material a la cubeta. A base de acetona.



**\$ 1.640**



**COLTENE**

**S.P.E.C.3®**  
LED

**ALTO RENDIMIENTO SIN RIESGOS**

**NUEVA LED DE ALTA POTENCIA** para una rápida polimerización

**3 PROGRAMAS SEGÚN SUS NECESIDADES DE FRAGUADO**

Operativa 1.600 mW/cm<sup>2</sup> 5 a 15 seg

Operativa 3.000 mW/cm<sup>2</sup> 1 a 3 seg

Ortodoncia 3.500 mW/cm<sup>2</sup> Intervalos de 2 seg

Pieza de mano de aleación metálica

**GARANTÍA 2 AÑOS**

**US\$ 1.260**



## DIATECH ShapeGuard

**DISCOS PULIDORES FLEXIBLES**

Dureza en el pulido, suavidad en la superficie

- Sistema de pulido sencillo y de alto nivel de brillo.
- Láminas flexibles adaptables a cualquier superficie.
- Discos autoclavables y re-utilizables.
- Discos montados (sin necesidad de cambiar mandriles)
- Rápido y confiable
- Excelentes resultados en 2 pasos

**\$ 2.590**

Small Kit x 2 un.







# COLTENE ENDO

CANA EL VIAJE DE TUS SUEÑOS

maden

Sorteo

31

de Julio

2015

ELIGE EL LUGAR QUE  
DESEAS VISITAR



## roeko

# GuttaFlow bioseal

MATERIAL DE OBTURACIÓN EN FRÍO **BIOACTIVO**

No sólo para obturar, también para sanar

TODAS LAS PROPIEDADES DE GUTTAFLOW 2,  
AHORA CON PROPIEDADES BIOACTIVAS.

**2 en 1: sellador de base silicona y relleno de gutapercha.**

- Combina gutapercha fluida con un sellador a temperatura ambiente.
- Obturación fluida en frío, técnica de cono maestro.
- Sellado hermético del conducto gracias a la expansión y a su mayor adherencia a la dentina y la gutapercha.
- Mayor control de eliminación, consistencia más rígida.
- Cero solubilidad, biocompatibilidad total y excelente fluidez, tixotropía y radiopacidad.
- No es necesario utilizar selladores adicionales.
- Permite una excelente preparación para postes.
- Óptima protección contra la reinfección.
- Ayuda a la regeneración del conducto radicular aumentando el valor de pH. Forma cristales de hidroxiapatita mejorando la adhesión y estimulando la regeneración ósea y del tejido dentinario.



**LANZAMIENTO  
EN URUGUAY**



Standard Set  
jeringa 5 ml + accesorios

**\$ 10.650**

## HYGENIC

### Puntas de papel

#### Paper Points

- Puntas estériles.
- Surtidas 15 al 40 y 45 al 80.
- Individuales 15 al 50.



**\$ 590**

caja x 200 un.

### Puntas de Gutta Percha

#### Top Color

- Estériles y codificadas por color.
- Individuales 15 al 80.
- Surtidos 15/40 y 45/80.



**\$ 590**

caja x 100 un.

#### Greater Taper

- Puntas de gran conicidad.
- Taper 0.4 y 0.6.
- Serie del 20 al 45. Individuales del 20 al 45.



**\$ 590**

caja x 60 un.



# COLTENE ENDO

## MM MICRO MEGA

A COLTENE GROUP COMPANY

CALIDAD EUROPEA  
FABRICADO EN FRANCIA  
DESDE 1965

LANZAMIENTO  
EN URUGUAY

GANA EL VIAJE DE TUS SUEÑOS

madem

SORTEO  
31  
de Julio  
2016

ELIGE EL LUGAR QUE  
SIEMPRE SOÑASTE CONOCER

## HandFiles LIMAS MANUALES

- Fabricadas por mecanizado. más resistencia, menor riesgo de fracturas.
- Con estrías perpendiculares y sección cóncava que le confieren bordes más afilados.

### K-Files / H-Files/ K-Reamers

L 21 - 25 - 31 mm.

**Extirpadores:** L 21mm. / Serie 25/60



### Extirpadores

\$ 600

pack x 12 un.

### K-Files / K-Reamers / H-Files

\$ 290

pack x 6 un.

\$ 990

4 packs x 6 un.

## One Flare LIMAS DE APERTURA

- Progresión segura, centrado eficiente
- Punta inactiva, más segura
- Diseño de sección transversal asimétrica
- Tratamiento térmico T Wire



\$ 4.360

pack x 5 un.

\$ 1.100

x 1 unidad

## One G LIMAS PARA GLIDEPATH

- Facilita la preparación radicular
- Mejora la calidad del tratamiento, menos extrusión apical
- Diseño de sección transversal asimétrica:
- Conicidad 03 - Longitud 21, 25, 29 mm



\$ 4.980

pack x 5 un.

\$ 1.220

x 1 unidad

## One Curve

### LIMAS NITI ROTATORIAS PARA CONFORMACIÓN FINAL

- ONE FILE: Uso de limas simplificado.
- Menos tiempo para el conformado.
- 59% más rápido a una secuencia instrumental.
- Sección transversal variable: excelente eficiencia de corte y trayectoria perfectamente centrada.

- Con tratamiento térmico C-Wire: Memoria controlada.
- Pre-curvable: para una mejor conservación de la curva.
- 100% más flexible. Más resistente a la fractura.
- Diseño exclusivo, eficiente y conservador en zona apical.



### Serie

\$ 3.350

pack x 4 un.

### Procedure Pack

\$ 3.580

pack x 5 un.

### Reposición

\$ 4.700

pack x 6 un.





# COLTENE ENDO

## MM MICRO MEGA

A COLTENE GROUP COMPANY

CALIDAD EUROPEA  
FABRICADO EN FRANCIA  
DESDE 1905

LANZAMIENTO  
EN URUGUAY

GANA EL VIAJE DE TUS SUEÑOS

maden

SORTEO

31

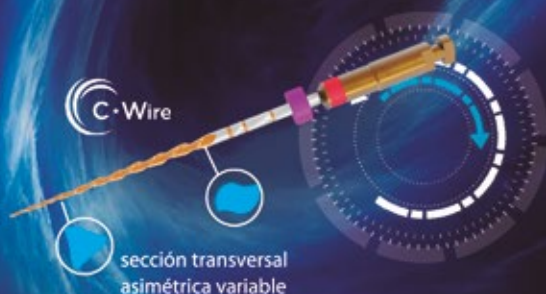
de Julio

ELIGE EL LUGAR QUE  
SIEMPRE SOÑASTE CONOCER

## One RECI

### LIMAS NITI ROTATORIAS RECIPROCANTE

- El sistema más conservador del mercado.
- Mínimamente invasiva: preserva el área peri-cervical y los tejidos duros.
- Tratamiento térmico C.Wire: respeto por la anatomía del canal. Pre-curvable.
- Seguras: mejor resistencia a la fatiga cíclica.
- Corte eficiente: patentada sección de corte asimétrica variable.



Reposición  
o Surtido

**\$ 4.020**

pack x 5 un.

Procedure Pack  
N25 4% L25

**\$ 3.150**

pack x 4 un.

Procedure Pack  
N20 4% L25 / N25 6% L25

**\$ 3.580**

pack x 5 un.

## REMOVER

### LIMAS DE RETRATAMIENTO

- Gran flexibilidad y resistencia a la fatiga cíclica.
- Respeta la anatomía del conducto radicular.
- Sección transversal de triple hélice. Asimétrico en la parte coronal.
- Taper regular .07 y punta inactiva.
- Con tratamiento térmico C - Wire: Memoria controlada.

C-Wire

x 1 unidad

**\$ 890**

**\$ 3.750**

pack x 5 un.





COLTENE

GANA EL VIAJE DE TUS SUEÑOS

maden

SORTEO

31

de Julio

2015

ELIGE EL LUGAR QUE  
QUIERES VISITAR COMENZANDO

lanzamiento

# KENDA<sup>®</sup>

DENTAL POLISHERS



KIT 6 un.

\$ 4.100



## Z-Series

SISTEMA DIAMANTADO DE PULIDO EN 3 PASOS

Pulidores de silicona con diamante aglutinado para todo tipo de cerámicas.

- Alto contenido de diamante, eficiencia superior
- Reduce el astillado y la rotura
- **Paso 1:** violeta, grano grueso (164-69  $\mu$ ) ajustes rápidos
- **Paso 2:** verde petróleo, grano medio (69-32  $\mu$ ) pulido
- **Paso 3:** verde lima, grano fino (32-8  $\mu$ ) alto brillo

## Acrylic Blue

SISTEMA DE PULIDO EN 3 PASOS

Pulidores para dentaduras de acrílico.

- Sistema duradero y probado en el tiempo
- **Paso 1:** azul, grano extra grueso (>150 $\mu$ ) ajustes rápidos
- **Paso 2:** celeste, grano medio (150-63  $\mu$ ) pulido
- **Paso 3:** ocre, grano fino (12.8-6.5 $\mu$ ) brillo



KIT 6 un.

\$ 1650

\$ 320

repuesto x 1

LAB

## Wheel & Knife

PULIDORES SIN MONTAR PARA CERÁMICA

Prepulidor cerámico de grano grueso para alisar rápidamente todas las cerámicas de silicato.

- Alta estabilidad de los bordes
- Resultados rápidos en superficies grandes



1 unidad

\$ 70



**COLTENE**

# KENDA<sup>®</sup>

## DENTAL POLISHERS



### C.G.I.

SISTEMA DE PULIDO EN 3 PASOS

Pulidores de silicona flexibles para composites, compómeros e ionómeros vítreos.

- Flexible, se adapta a la forma del diente
- Vástago de acero autoclavable (135 °C/275 °F)
- **Paso 1:** Blanco, grano grueso (150-63 μ) contornea. Produce una eficacia de corte adicional para la eliminación rápida de excesos
- **Paso 2:** Verde, grano medio (75-22.8 μ) suaviza
- **Paso 3:** Rosa, grano fino (8-3 μ) pulido

KIT 12 un.

**\$ 1600****\$ 160**

repuesto x 1



### Nobilis + Unicus

SISTEMA DIAMANTADO DE PULIDO EN 2 PASOS

Pulidores de silicona con diamante aglutinado para composites, porcelanas y cerámicas híbridas.

- Flexible, se adapta a la forma del diente
- Vástago de acero autoclavable (135 °C/275 °F)
- No se necesita pasta para pulido a alto brillo
- **Paso 1:** **NOBILIS** Violeta, grano fino (32-8 μ) brillo sedoso.
- **Paso 2:** **UNICUS** Ocre, grano x-fino (8-4 μ) ultra brillo

KIT 6 un.

**\$ 2100****\$ 390**

repuesto x 1



### Zirco 1

SISTEMA DIAMANTADO DE PULIDO EN 1 PASO

Para restauraciones cerámicas.

- No requiere pasta de pulido
- Flexible, se adapta a la forma del diente
- Vástago de acero autoclavable
- **Paso 1:** verde lima, grano fino (32-8 μ) brillo sedoso

KIT 6 un.

**\$ 5500****\$ 1100**

repuesto x 1



### Zircovis

SISTEMA DIAMANTADO DE PULIDO EN 2 PASOS

Pulidor firme y robusto para restauraciones cerámicas.

- No requiere pasta de pulido
- Vástago de acero autoclavable
- **Paso 1:** verde azulado oscuro, grano medio (69-32 μ)
- **Paso 2:** verde azulado claro, grano fino (32-8 μ)

KIT 6 un.

**\$ 3250****\$ 595**

repuesto x 1



### Prophy

SISTEMA DE PULIDO EN 1 PASO

Para la limpieza del esmalte natural

- Elimina suavemente las manchas extrínsecas sin pasta de pulido. Ideal para pequeñas correcciones estéticas
- El cabezal incluye un abrasivo fino
- Más firme que las copas profilácticas tradicionales
- Vástago de acero autoclavable
- **Paso 1:** azul, grano medio (75-22.8μ)

**\$ 175**

repuesto x 1

# LA DECISIÓN SOBRE ¿CUÁL SAL ANESTÉSICO Y VASOCONSTRICTOR ES MÁS ADECUADO?

en los procedimientos se debe considerar en función de:



Duración del  
procedimiento<sup>1</sup>



Necesidad de  
hemostasia<sup>1</sup>



Control  
postoperatorio<sup>1</sup>



Estado médico  
del paciente<sup>1</sup>

Cuanto más complejo sea el procedimiento, más grande debe ser la potencia y la duración de la anestesia, incluso para Control del dolor después de la consulta. Y, si el paciente tiene alguna restricción sobre el uso de vasoconstrictores, una cantidad reducida de este ingrediente activo en la formulación puede ser la opción más adecuada<sup>1</sup>.

## Diferentes anestésicos sobre la eficacia de la bloqueo del nervio alveolar inferior en pacientes con Pulpitis irreversible. Una revisión sistemática y un metanálisis en red<sup>2</sup>

De Geus y colaboradores (2019) evaluaron, a través de una revisión sistemática, la comparación de la eficacia entre diferentes sales anestésicas en el procedimiento de bloqueo del nervio alveolar inferior (BNAI) en pacientes con pulpitis irreversible. Para ello, se realizó una búsqueda bibliográfica, donde se encontraron 7.891 estudios, de los cuales solo 16 fueron elegibles para ser analizados.

El porcentaje de probabilidad de éxito de los anestésicos fue: Articaína – 73%; Prilocaína – 57%; Mepivacaína – 55%; Bupivacaína – 53%; y lidocaína, 12%. La clasificación de las cuotas se consideró una evidencia de alta calidad.

Los autores concluyeron que el uso de articaína puede aumentar las posibilidades de éxito anestésico en el procedimiento BNAI en pacientes con pulpitis irreversible.

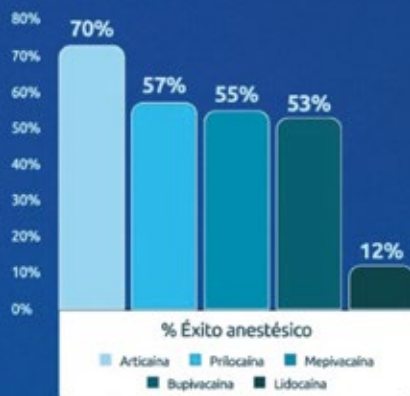


Gráfico 1. % de éxito anestésico según cada sal evaluada en el estudio. Adaptado de De Geus et al., 2019.

#### Referencias:

1- MALAMEJ, Stanley F. Handbook of local anesthesia e-book. Elsevier health sciences, 2019. 2- De Geus, et al. Different anesthetics on the efficacy of inferior alveolar nerve block in patients with irreversible pulpitis. A network systematic review and meta-analysis. The Journal of American Dental Association, v. 131, n. 2, p. 87 - 97. 2019.



\$ 2.550 x 5 un

\$ 2.750 c/u

\$ 2.550 x 5 un

\$ 2.750 c/u

➤ Anestésico local inyectable con **Clorhidrato de Articaína 4%** y Epinefrina 1:100.000

- Alta capacidad de difusión ósea<sup>1</sup>
- Alta tasa de éxito anestésico en la técnica infiltrativa en la mandíbula<sup>2,3</sup>
- Evita complementación palatina<sup>2,3</sup>
- Biotransformación plasmática y hepática: mayor ventana terapéutica, menor toxicidad<sup>1,4</sup>
- Adecuado para bloqueo nervioso o por infiltración, en procedimientos complejos<sup>5</sup>

➤ Anestésico local inyectable con **Clorhidrato de Articaína 4%** y Epinefrina 1:200.000

- Alta liposolubilidad y capacidad de unión a proteínas<sup>1</sup>
- Rápido inicio de acción<sup>2,3</sup>
- Alta tasa de éxito anestésico<sup>4</sup>
- Alto poder anestésico -> 1,5x mayor que el de la lidocaína<sup>2</sup>
- Adecuado para bloqueo nervioso o por infiltración, en procedimientos simple o complejo<sup>5</sup>

Tiempo de anestesia pulpar: **60 a 75min<sup>5</sup>**

Tiempo de anestesia en tejidos blandos: **3 a 6 horas<sup>5</sup>**

Tiempo de anestesia pulpar: **45 a 60min<sup>5</sup>**

Tiempo de anestesia en tejidos blandos: **2 a 5 horas<sup>5</sup>**

- **Más hemostasia<sup>1</sup>**
- **Mayor tiempo de efecto anestésico para procedimientos complejos<sup>1</sup>**

- **Tiempo de anestesia adecuado, seguro y efectivo para procedimientos clínicos de rutina<sup>2</sup>**
- **Más seguridad para pacientes con uso restringido de vasoconstrictor<sup>1</sup>**

**Presentación:** Caja con 50 cartuchos de 1,8 ml cada uno, envasados en blisters cerrados de 10 cartuchos cada uno.

Referencias  
 1- MALAMED, Stanley F. Handbook of local anesthesia e-book. Elsevier health sciences, 2019. 7. MARTIN, Erta et al. Articaine in dentistry: an overview of the evidence and meta-analysis of the latest randomized controlled trials on articaine safety and efficacy compared to lidocaine for routine dental treatment. *BDJ open*, v. 7, n. 1, p. 1-13, 2021. 3 - BANJAL, Sunil Kumar et al. Comparison of anesthetic efficacy of 4% articaine versus 2% lignocaine. *Indian Journal of Dental Sciences*, v. 10, n. 2, p. 92, 2018. 4 - HALLING, Frank; NEFF, Andreas; ZIEBARTH, Thomas. Local anesthetic usage among dentists: German and international data. *Anesthesia progress*, v. 68, n. 1, p. 19-25, 2021. 5 - DFL INDUSTRIA E COMÉRCIO S.A. (RJ - Brazil). Agência Nacional de Vigilância Sanitária (org.). ARTICAINE: cloridrato de articaína + epinefrina. 71909. ed. Rio de Janeiro, 2024. Registros MSP: Articaína 100 - 42130; Articaína 200 - 47150. Registros ANVISA: Articaína 100 - 1017700250034; Articaína 200 - 1017700250069.

# MEPIADRE

- Anestésico local inyectable a base de Clorhidrato de Mepivacaína 2% y Epinefrina 1:100.000



\$ 1.890 x 5 un

\$ 1.990 c/u

Tiempo de anestesia pulpar:  
~60 min<sup>1</sup>

Tiempo de anestesia de tejidos blandos:  
3 a 5 h<sup>1</sup>

# MEPISV

- Anestésico local inyectable con Clorhidrato de Mepivacaína 3%



\$ 1.890 x 5 un

\$ 1.990 c/u

Tiempo de anestesia pulpar:  
20 a 40 min<sup>5</sup>

Tiempo de anestesia de tejidos blandos:  
2 a 3 h<sup>5</sup>

**Presentación:** Caja con 50 cartuchos de 1,8 ml cada uno, envasados en blisters cerrados de 10 cartuchos cada uno.



#### Referencias:

1 - HAZENGRABAU, V. et al. Efficacy of local anesthetic solutions on the success of inferior alveolar nerve block in patients with irreversible pulpitis: a systematic review and network meta-analysis of randomized clinical trials. *International endodontic journal*, v. 52, n. 6, p. 779-789, 2019. 2 - VISCONTI, Renata Pieroni; TORTAMANO, Isabel Peretola; BUSCAROLO, Inês Agarecida. Comparison of the anesthetic efficacy of mepivacaine and lidocaine in patients with irreversible pulpitis: a double-blind randomized clinical trial. *Journal of Endodontics*, v. 42, n. 9, p. 1314-1319, 2016. 3 - DFL INDUSTRIA E COMERCIO S.A. (RJ - Brasil). Agência Nacional de Vigilância Sanitária (org.). MEPIADRE: clorhidrato de mepivacaína + epinefrina. 71897. ed. Rio de Janeiro, 2024. 4 - MALAMED, Stanley F. *Handbook of local anesthetic* e-book. Elsevier health sciences, 2019. 5 - DFL INDUSTRIA E COMERCIO S.A. (RJ - Brasil). Agência Nacional de Vigilância Sanitária (org.). MEPISV: clorhidrato de mepivacaína. 71903. ed. Rio de Janeiro, 2024. Registros MSP: Mepladre - 40079; Mepeiv - 40080. Registros ANVISA: Mepladre - 1017706220011; Mepeiv - 1017706300015.





# TOTAL BLANC OFFICE **H35**

**Jeringas predosificadas conectables:** en la proporción perfecta<sup>1</sup>

Blanqueador dental a base de Peróxido de Hidrógeno al 35% para el blanqueamiento de dientes vitales y no vitales, para uso exclusivo en el consultorio.

- **Practicidad en la mezcla**
- **Colorante natural: no causa alergia<sup>1</sup>**
- **Fácil aplicación**



Estuche para 3 pacientes: \$ 2.990

Kit para 1 caso Sin Barrera: \$ 1.150

Kit de 1 paciente Con Barrera: \$ 1.650

Barrera gengival: \$ 780

Desensibilizante: \$ 570

# TOTAL BLANC HOME **C16**

- Gel listo para usar<sup>2</sup>
- Excelente tixotropía<sup>2</sup>
- Excelente humectabilidad
- Consistencia ideal
- Bajo índice de sensibilidad:
  - Alto contenido de agua<sup>2</sup>
  - pH neutro - no daña la estructura dental<sup>2</sup>
  - Nitrato de Potasio y Fluoruro de Sodio: doble acción desensibilizante<sup>2</sup>



Estuche con 6 jeringas: \$ 1.950

Jeringa individual: \$ 450

Uso Diario<sup>2</sup> - 2 a 3 horas

Instagram Facebook LinkedIn /DFL



Referencias:

1 - DFL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S.A. (RJ - Brasil). Agência Nacional de Vigilância Sanitária (org.). TOTAL BLANC OFFICE H35. Rio de Janeiro, 2021. 2 - DFL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S.A. (RJ - Brasil). Agência Nacional de Vigilância Sanitária (org.). TOTAL BLANC HOME C. Rio de Janeiro, 2023. Registros MSP: Total Blanc Office - 51153; Total Blanc Home C - 51154. Registros ANVISA: Total Blanc Office - 80141430184; Total Blanc Home C - 80141430182.

# PERIODONCIA



Curetas de  
Gracey Rígidas,  
**5/6, 7/8, 11/12**  
y **13/14**

**c/u \$ 3.080**

**4 x \$ 10.990**



## Tecnología EverEdge™ 2.0

La nueva y revolucionaria aleación de acero inoxidable posee la máxima durabilidad y permanece afilada durante un 50 % más de tiempo. Esto significa un menor tiempo de afilado y menor fatiga de la mano.

Curetas de  
Gracey,  
Tecnología  
EverEdge™ 2.0

**c/u \$ 3.425**

**4 x \$ 12.380**



Las curetas Gracey Micro Mini Five™, con unas hojas ultrafinas y un vástago aún más rígido combinados con la revolucionaria tecnología EverEdge™ 2.0, permiten a los odontólogos trabajar con precisión las superficies de la raíz y del diente para eliminar todos los depósitos, incluso en las bolsas periodontales más complejas.

Curetas Micro  
Mini Five™,  
**1/2, 7/8, 11/12**  
y **13/14**

**c/u \$ 3.425**

**4 x \$ 12.380**



Curetas Para  
Profylaxis  
**SGP5/6 y**  
**SGP7/8**

**\$ 3.425**



Sonda  
Periodontal  
**PCP12**

**\$ 2.475**



Limpiador  
de Sarro  
**SWH2**

**\$ 2.100**



Limpiador  
de Sarro  
**SU15**

**\$ 2.490**



Piedras de  
Arkansas para  
afilar instrumentos  
**SS4**

**\$ 3.980**



# CIRUGÍA



Periostótomo Buser  
**PPBUSER**

\$ 4.650



Raspador de Hueso  
**PPBUSER1/2**

\$ 5.200



Bisturi de Orban  
**KO1/2**

\$ 5.590



Periostótomo Allen#9  
**P9A**

\$ 4.760



Periostótomo Benque  
**PBQ**

\$ 6.350



Periostótomo Goldman-Fox#14  
**P14**

\$ 4.690



Periostótomo Howard#9  
**P9H**

\$ 7.790



Periostótomo  
**P24G**

\$ 4.700



Cureta para Cirugía Molt  
**CM2/4**

\$ 5.100



Elevadores Apicales  
**variedad de formas**

\$ 5.950



Periostótomo para posteriores  
**PT1**

Periostótomo para anteriores  
**PT2**

Precio individual \$ 5.800

Juego x 2 \$ 10.500



# DIAGNÓSTICO & RESTAURACIÓN



Instrumentos Para Composites XTS™  
variedad de formas

c/u \$ 2.750



Sondas Exploradoras  
EXS546 y EXS236

c/u \$ 1.250



Repuestos  
de espejos  
planos #5  
M5C

Mango  
de espejo  
MHE6

c/u \$ 750

Con la  
**compra de 12**  
repuestos de espejo  
un **mango de**  
regalo

c/u \$ 1.760



Excavadores/Cucharitas de Dentina  
variedad de formas

c/u \$ 2.250



Clamps  
variedad de formas

c/u \$ 1.050

OFERTA  
3+1  
GRATIS



# ORTODONCIA



Alicate de Corte de Ligaduras  
(hasta .38 mm) **678-105**

US\$ 350

Micro  
Mini



678-500

Mini



678-107

Alicate de Corte de Ligaduras (hasta .30 mm)  
**678-500 y 678-107**

US\$ 350



Alicate de Corte Distal  
**678-101L**

US\$ 290



Alicate Weingart Largo  
**678-201L**

US\$ 290



Alicate Weingart Punta Fina  
**678-202**

US\$ 290



Alicate How Recto  
**678-203**

US\$ 290



Alicate Tweed Para Doblar  
Arcos **678-307**

US\$ 290



Instrumento para aplicar  
ligaduras **variedad de formas**

US\$ 60



## OFERTAS ESPECIALES

### Guantes Caja

x 100



x1 Caja \$ 310

x10 \$ 290

### Guantes de Nitrilo



x1 Caja \$ 310

x10 \$ 290

### Baberos Paquete

x 125 Unidades  
\$ 490

x 500 Unidades  
\$ 1.850



### Tapa Bocas

x 50 unidades

\$ 150

x10 \$ 130



### Eyectores

Nacionales con  
punta siliconada  
x100 unidades  
\$ 545

Importados  
x100 unidades  
\$ 380



### Agujas Carpule Misawa

x 1 Caja  
\$ 310



## OFERTAS ESPECIALES



### SybronEndo

Limas K  
Limas K Flex  
Limas Hedstroem

Saldo **\$ 180**

Liquidación de stock

## Alginatos



### Algin Kid

por unidad  
**\$ 580**

por 3 unidades  
**\$ 1500**



### Algin Major

por unidad  
**\$ 580**

por 3 unidades  
**\$ 1500**

## Fluor Gel DFL

Aplicación rápida (solamente 1 minuto!)  
Debido a su tixotropía llega a todas las caras de la corona. No se escurre y se queda en la cubeta.



x1 **\$ 195**

x2 **\$ 350**

GANAR EL VIAJE DE TUS SUEÑOS

**maden**  
LA CASA DENTAL

SORTEO  
**31**  
de Julio  
2015

ELIGE EL LUGAR QUE  
SIEMPRE SOÑASTE CONOCER



6x5

## Fresas Jet Beavers

Compra 5 y lleva 1 de regalo

Fresas Tungsteno FG



\$ 165 un.

Fresas Tungsteno CA o PM



\$ 220 un.

Fresas Quirúrgicas de Tungsteno FG, CA o PM



\$ 280 un.

6x5

## Fresas Especiales Cabo Dorado

Compra 5 y lleva 1 de regalo

Para corte de metales, remoción de pomos y amalgamas, etc.

Fresa Transmética FG  
N° 1931 al 1972



\$ 480 un.

Para pulido grueso de resinas, amalgamas y metales.

Fresas Trimming y Finishing  
FG 12 cuchillas



\$ 510 un.

Para pulido fino de resinas, amalgamas y metales.

Fresas Fine Finishing FG  
18 a 30 cuchillas



\$ 590 un.

Para Odontosección Quirúrgica  
Fresas Zekrya FG  
N° 199Z y 219Z



\$ 590 un.

En caso de ser un surtido de diferentes costos, la oferta 5 + 1 se aplicará a la de menor costo.





# articulador 4000-S



Sin arco **U\$S 230**  
Con arco **U\$S 260**



Modelo más tradicional de los articuladores semi-ajustables con ajuste de la distancia intercondilar a través del husillo expansor micrométrico.

- Semi-ajustable / Arcon;
- Guía de la curva de la curva;
- Regulación del ángulo de la guía Condílica;
- Regulación del ángulo de Bennet.

Ajuste hecho a través del eje expansor micrométrico



Sistema estabilizador de movimientos



Video





estampadora

# PlastPress

PRESIÓN POSITIVA ⊕



La laminadora de presión positiva más compacta del mercado, garantiza una mayor fidelidad de copia y un menor ruido en comparación con las máquinas de vacío. Práctica y versátil, permite la fabricación de placas de diferentes materiales hasta 6 mm de espesor y acepta placas redondas y cuadradas.

Debe conectarse directamente a un compresor regulado a una presión entre **3 y 8 bar (43,5 a 116 psi)**.

## U\$S 1490

Perilla de bloqueo  
de cámara de presión



2 bar  
de presión positiva



Video



 **bio-art**  
soluciones inteligentes

estampadora  
**PlastVac P7**



**Promo**  
Con la compra de  
**\$35.000** en Láminas  
Estampadora **GRÁTIS**

**P7**  
**U\$S 495**

**P7Plus**  
**U\$S 595**

Resistencia  
en carbono



Soporte de modelos  
combinado



Soporte de placas  
giratorio para láminas  
redondas y cuadradas



Video



# Láminas

para estampadora



Catalogo



## **Cristal 0,3mm (0,12")**

Usos: Provisorio de Resinas  
Contención ortodóntica  
Precios Unidad **\$ 145**  
Paquete Anti-humedad x 10 **\$ 1050**

## **Cristal 0,75mm**

Usos: Alineadores de ortodoncia  
Contención ortodóntica  
Precios Unidad **\$ 290**  
Paquete Anti-humedad x 5 **\$ 1220**

## **Soft 1,0mm (0,4")**

Usos: Blanqueamiento  
Contención ortodóntica  
Precios Unidad **\$ 165**  
Paquete Anti-humedad x 10 **\$ 1320**

## **Cristal 1,0mm (0,4")**

Usos: Contención ortodóntica  
Guía Quirúrgica  
Precios Unidad **\$ 230**  
Paquete Anti-humedad x 5 **\$ 1050**

## **BioAlign 0,75mm**

Beneficio: No absorbe humedad  
Usos: Alineadores de ortodoncia  
Precios Unidad **\$ 590**  
Paquete Anti-humedad x 5 **\$ 2530**

## **Cristal 2,0mm (0,8")**

Usos: Placas Neuromiorelajantes  
Precios Unidad **\$ 310**  
Paquete Anti-humedad x 5 **\$ 1430**

## **Soft 3,0mm (1,2")**

Usos: Protector bucal  
Precios Unidad **\$ 300**

## **Cristal 1,5mm (0,6")**

Usos: Placas neuromiorelajantes  
Contención ortodóntica  
Precios Unidad **\$ 270**  
Paquete Anti-humedad x 5 **\$ 1100**

## **Lechosa 0,6mm (0,24")**

Usos: Provisorios de acrílico  
Precios Unidad **\$ 165**  
Paquete Anti-humedad x 10 **\$ 1480**



# línea Biosseguridad



## BioStamp U\$S 395



Moderna y práctica, la Selladora BioStamp atiende a los patrones y normas de calidad de los mercados más exigentes. Posee resistencia blindada, accionamiento a través de palanca con traba y control automático de tiempo, sistema que garantiza el calentamiento uniforme, eficacia en la adherencia y evita la quemadura del papel.



### Bolsas

- Rollo 5cm x 100m.....\$ 875
- Rollo 7,5cm x 100m....\$ 1060
- Rollo 10cm x 100m....\$ 1480
- Rollo 15cm x 100cm...\$ 2200
- Rollo 20cm x 100cm...\$ 2950
- Rollo 30cm x 100cm...\$ 4250

## Smart U\$S 260



Compacta y práctica. Posee la misma tecnología de la Selladora BioStamp, con resistencia blindada y control automático de tiempo, sistema que garantiza el calentamiento uniforme, eficacia en la adherencia y evita la quemadura del papel. Por medio de la personalización de los embalajes en diferentes tamaños, la Selladora Smart proporciona economía de papel y un mejor aprovechamiento de espacio en la autoclave.

## BioWash U\$S 380



- Optimización y rapidez en el proceso de limpieza de aparatos, prótesis e instrumentos en general.
- Limpieza de las regiones de difícil acceso
- Remoción de residuos orgánicos e inorgánicos impregnados en los instrumentales
- Evita el desgaste prematuro del filo de corte de los instrumentos, causado por la abrasión de los métodos manuales



# Microarenador



## Aplicaciones:

- Micro retenciones;
- Eliminación de cementos;
- Limpieza del soporte;
- Limpieza o desengrase de metal o cerámica;
- Evidencia interna para ajuste y ajuste de la corona;
- Ajuste de contactos interproximales;
- Limpieza de piezas fundidas;
- Eliminación de la oxidación.



Video



**U\$S 165**

**Mod. Standard**  
1 punta fija con un ángulo de 138°



**U\$S 195**

**Mod. Plus**  
2 puntas extraíbles y autoclavables, con ángulos de 90° y 138°

## Enganches Rápidos



Al equipo en baja rotación



Directo al compresor

# DAMON™ Q 2



Damon™ Q2 combina las sólidas características del bracket Damon con las ventajas que supone tener un amplio espacio bajo las aletas y un mayor control rotacional.

5 a 5 Superior e Inferior

U\$S  
**235**

Es compatible con los brackets Damon™ Q, los brackets Damon™ Clear2, los tubos de mejilla SnapLink, los tubos de mejilla Accent Mini y los tubos de mejilla Titanium, ofreciendo un sistema completo e intercambiable entre brackets metálicos y estéticos.



# DAMON™ Q



Parte esencial del Sistema Damon™. Este bracket está diseñado para brindar movimientos dentales eficaces y controlados con excelentes resultados clínicos, que entregan a su paciente más que solo dientes rectos.

- Torques diferenciados.
- Tratamiento mínimamente invasivo.
- Cambios rápidos y sencillos de arcos.
- Mayor resistencia y durabilidad.
- Bordes redondeados para mayor comodidad.
- Fácil de usar.



Casos completos de 5 a 5 superior e inferior

U\$S  
**185**

U\$S  
**475** 5 a 5 Superior - Damon Clear  
5 a 5 Inferior - Damon Q

3 a 3 Superior - Damon Clear  
Premolares Superiores y  
5 a 5 Inferior - Damon Q

U\$S  
**260**





# DAMON™ CLEAR2



**Bracket de autoligado pasivo completamente estético, con un diseño incomparable.**

Material de Alúmina Policristalina (PCA) resistente a la pigmentación y decoloración.

Cuatro paredes sólidas que permiten una efectiva expresión del torque y control rotacional, para una finalización meticulosa.

Tapa SpinTek utiliza fuerzas recíprocas durante la apertura para cambios de arcos y ajustes rápidos y cómodos.



**5 a 5 Superior - Damon Clear  
3 a 3 Inferior - Damon Clear  
Premolares Inferiores - Damon Q**

## Cambio de arcos Más rápidos y cómodos

El innovador portaobjetos SpinTek™ emplea fuerzas recíprocas durante la apertura para realizar cambios de arcos rápidos y cómodos.



**BASTA UN SIMPLE GIRO**



# symetri™ CLEAR



La combinación perfecta entre estética y beneficios clínicos.

- Bracket Estético.
- Fuerza Refinada.
- Bordes redondeados.
- Fácil inserción del arco.
- Fácil Descementado.
- Reduce las interferencias oclusales.
- Dimensiones In/out optimizadas.

5 a 5 Superior e Inferior



## MINI 2000

Confiabilidad al alcance de todos.

El bracket de tamaños ideal, con excelente control rotacional. Amplia zona debajo de las aletas para facilitar la ligación.

5 a 5 Superior e Inferior



## SYNTHESIS®

Funcionalidad y Estética. Gran control rotacional y excelente mecánica.

- Arco recto puro (prescripción Roth).
- Diseño romboidal.
- Forma mejorada de la base.
- Nueva malla optimesh XRT.

5 a 5 Superior e Inferior

## SPIRIT™ MB

Estética, Eficiencia, Confiabilidad y Economía, Bracket de policarbonato con slot metálico.

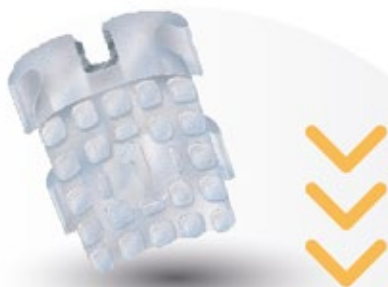
5 a 5 Superior e Inferior



## Adhesión mecánica

El diseño de su base mecánica, logra fuerzas de adhesión similares a las de las tradicionales mallas de acero inoxidable. Sólo aplique el material adhesivo de su preferencia y cemento.

La necesidad de usar un imprimador (primer) plástico adicional, es ahora completamente innecesario.





#### Bandas de alta retención

Banda de primer molar con caja	<b>U\$S 9</b>
Banda de primer y segundo molar sin caja	<b>U\$S 8</b>



#### Tubos de adhesión

Andrews o Roth	<b>U\$S 8,00</b>
Tubo SnapLink	<b>U\$S 14,00</b>
Tubo Accent Mini	<b>U\$S 14,00</b>
Tubo Titanium	<b>U\$S 25,00</b>



#### Resortes

Resortes de aleación de cromo x 66cm	<b>\$ 820</b>
Resortes de Compresión de Ni-Ti 7	<b>\$ 990</b>
Resortes de Extensión con ojales	<b>\$ 540</b>

### Cemento adhesivo de fotocurado

**ENLIGHT**  
LOW VISCOSITY LIGHT CURE ADHESIVE

**\$2,990**



#### Arcos

NiTi redondo o rectangular	<b>U\$S 4,20</b>
Acero Inox. Redondo o rectangular	<b>U\$S 2,10</b>
Acero Inox. c./ Postes	<b>U\$S 5,20</b>
Acero Inox. Doble Llave	<b>U\$S 5,00</b>
NiTi Cu	<b>U\$S 6,50</b>
NiTi curva reversa	<b>U\$S 9,90</b>

#### Arcos Damon

DAMON NITI Cu	<b>U\$S 8,50</b>
DAMON TMA	<b>U\$S 16,50</b>
DAMON Pre Torqueado	<b>U\$S 15,00</b>
DAMON curva reversa	<b>U\$S 19,00</b>



OFF



### Elásticos

Elásticos power "O"s en barra transp.o color x 40 unid. **\$ 265**

Elásticos power "O"s en barra transp.o color x 400 unid. **\$ 2.350**

Elásticos para separar x 91 unid. **\$ 490**

### Otros productos

Cadeneta espiras abiertas o cerradas x 4mts. **\$ 3.900**

Hilo o Tubo elástico transparente 0.30 x 16mts **\$ 1.350**

Ligaduras preformadas .010 paquete x 333 **\$ 770**

OFF



### Gomas extraorales e intraorales

Gomas extraorales Zoo Pack bolsa x 100 unid **\$ 300**

Gomas intraorales Zoo Pack, bolsax 100 unid **\$ 350**

Barra Arzuloy de .016 x .022 de 14" **\$ 540**

Botones linguales rectos o curvos **\$ 370**

Alicates, Weingart, Jarabak, Quita Bandas, Quita Braquets, Twed, How Recto **U\$S 240**





*Ceramic*  
Roth

 **MORELLI**

Una línea de brackets para quien busca  
estética, discreción y resistencia

## Estética, Confort, Performance



- ✓ Construido en cerámica policristalina traslúcida
- ✓ Diseño privilegiando las formas redondeadas con alta resistencia y confort para el paciente
- ✓ Alto grado de deslizamiento garantizando el libre movimiento de los arcos.
- ✓ Base construida con microcavidades, microarenada y silanizadas. Excelente cementado y remoción



Kit completo 5 a 5  
Superior e inferior

**\$3.950**



 **MORELLI**

Sistema de Brackets de autoligado interactivo  
práctico moderno y de alta tecnología



## SLI – Self Ligating Interactive



## Dualidad de acción pasiva y activa

Alineamiento rápido incluso en condiciones extremas de apiñamiento



Kit completo 5 a 5  
Superior e inferior

**\$4.300**



**MORELLI**

Brackets metálicos hechos a medida  
de los ortodoncistas más exigentes.



Diseñados especialmente para superar los esfuerzos masticatorios, los brackets Roth Max poseen una construcción sólida en monoblock que se traduce en control de las fuerzas ortodónticas sin sacrificar la delicadeza de la estética.



- Base Microarenada
- Micro Pins retentivos
- Abertura en borde incisal
- Curvatura Cérvico-Oclusa y mesio-distal

## Roth *Max*

## MBT *Max*

## Roth *Light*

Más pequeñas y delicadas



Kit con 1 caso

**\$920**



Kit con 10 casos

**\$7.950**

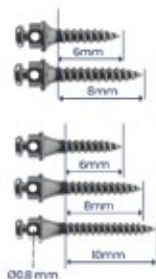


## MICRO IMPLANTES DE TITANIO

Cabeza de botón



**\$1.800**  
2 unidades



Compresión Roscado	Diámetro	Trans mucosa	Sentido de la inserción	Cant.	REF
6mm	1mm	Ø1.5mm		2	37.10.101
8mm					37.10.102
6mm	2mm	Ø1.5mm		2	37.10.201
8mm					37.10.202
10mm					37.10.203

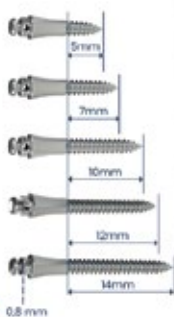
Todos los microimplantes Morelli son estériles.

## MICRO IMPLANTES DE ACERO

Cabeza de botón



**\$1.250**



Compresión Roscado	Diámetro	Trans mucosa	Sentido de la inserción	Cant.	REF
5mm	4mm	Ø2.0mm		1	37.10.405
7mm	4mm	Ø2.0mm		1	37.10.407
10mm	4mm	Ø2.0mm		1	37.10.410
12mm	4mm	Ø2.0mm		1	37.10.412
14mm	4mm	Ø2.0mm		1	37.10.414

Todos los microimplantes Morelli son estériles.

## HERRAMIENTAS PARA MICRO IMPLANTES

Kit completo	\$ 9.900
Llave de mano	\$ 3.150
Punta de lanza	\$ 490
Llave hexagonal digital	\$ 490
Llaves hexagonales c/u	\$ 490



Medidas: 7mm, 9 mm, 12mm y 15mm

**\$890**  
4 Unidades

## RESORTES PARA MICRO IMPLANTES



### NITI Súper elástico redondo

x 10 unidades

**\$410**

Medidas: Large y medium  
.012"  
.014"  
.016"  
.018"  
.020"

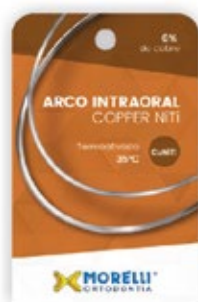


### NITI Súper elástico Cuadrado o Rectangular

x 10 unidades

**\$635**

Medidas: Large y medium  
.016" x .018"  
.016" x .022"  
.017" x .025"  
.019" x .025"  
.021" x .025"

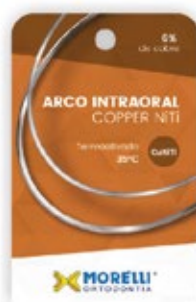


### Copper NITI 35°C Sup. o inf. Redondo

x 10 unidades

**\$1.110**

Medidas:  
.014"  
.016"  
.018"



### Copper NITI 35°C Sup. o inf. Cuadrado o Rectangular

x 10 unidades

**\$1600**

Medidas  
.014" x .025"  
.016" x .022"  
.018" x .025"



### NITI Súper elástico Curva reversa

x 10 unidades

**\$840**

Medidas:  
Large o medium  
.016" x .016"  
.016" x .022"  
.018" x .025"  
.017" x .025"  
.019" x .025"

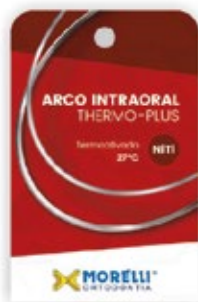


### Acero inox. Sup o Inf Cuadrado o rectangular

x 10 unidades

**\$330**

Medidas  
.016" x .016"  
.016" x .022"  
.017" x .025"  
.018" x .025"  
.019" x .025"  
.021" x .025"



### Termo Plus NITI 27°C redondo

x 10 unidades

**\$395**

Medidas:  
Large o medium  
.014"  
.016"  
.018"  
.020"



### Termo Plus NITI 27°C Cuadrado o Rectangular

x 10 unidades

**\$640**

Medidas:  
Large o medium  
.016" x .022"  
.017" x .025"  
.019" x .025"

## Bandas Paquetes x 2 unidades



con tubo simple  
**\$375**



con tubo triple  
**\$450**



con tubo simple  
y caja palatina  
**\$375**

## Gomas Intraorales y Extraorales

Bolsa por 1.000 unidades



### Intraorales

fuerzas leve, media y pesada

1/8 = 3,20mm	<b>\$265</b>
3/16 = 4,8mm	<b>\$290</b>
1/4 = 6,35mm	<b>\$315</b>
5/16 = 7,94mm	<b>\$340</b>
3/8 = 9,53mm	<b>\$420</b>



### Extraorales

fuerzas leve, media y pesada

1/2 = 12,7mm	<b>\$275</b>
--------------	--------------

## Ligadura elástica de colores



por 1.000 unidades  
**\$250**

## Goma elástica para separar



Azules 5/32  
Verde 3/16

por 500 unidades  
**\$320**

## Elásticos en rollo de 4,5 mts



Corto 2,5m  
Medio 3,3mm  
Largo 4,0mm

Color gris o transparente 4,5 mts **\$920**  
De colores 1,5 mts **\$400**

## Elásticos rotacionales



por 100 unidades  
**\$330**

## Tubo de protección plástica



rollo x 3 mts  
**\$330**

## Cera ortodóntica



10 blísters  
x 20 unidades  
**\$850**



**Tubo Roth**  
x 10 unidades  
**\$950**



**Mini tubos Roth**  
x 10 unidades  
**\$660**



**Tubo Roth doble**  
x 10 unidades  
**\$1.050**



**Gancho universal para arco**  
x 10 unidades  
**\$415**



**Gancho bola para arco**  
x 10 unidades  
**\$510**



**Gancho de tracción**  
x 10 unidades  
**\$650**



**Ganchos de tracción con cadena**  
x 10 unidades  
**\$1.485**



**Gancho Gurin derecho o izquierdo**  
x 5 unidades  
**\$715**



**Stop o guía de mordida**  
x 10 unidades  
**\$995**



**Botón lingual plano o cóncavo**  
x 10 unidades  
**\$410**



**Botón lingual resina**  
x 10 unidades  
**\$410**



**Botón lingual cóncavo**  
x 10 unidades  
**\$410**



**Stop para arcos rectangular**  
x 10 unidades  
**\$510**



**Stop para arcos redondo**  
x 10 unidades  
**\$510**



**Educador lingual**  
x 10 unidades  
**\$360**



**Resortes NITI espiras abiertas**  
x 3 unidades  
**\$925**



**Resortes NITI espiras abiertas y cerrada**  
x 3 unidades  
**\$1200**



**Resortes NITI espiras cerradas**  
x 4 unidades  
**\$995**



Posicionador  
de brackets  
**\$1.110**



Empuja  
bandas  
**\$360**



Pinza para  
tubos  
**\$1.815**



Pinza porta  
brackets  
**\$1.550**



Tensiómetro  
ortodóntico  
50gs a 500gs  
**\$3.650**



Doblador  
digital  
**\$950**



Aplicador  
extractor  
de ligadura  
elástica  
**\$550**



Posicionador  
de elásticos  
20 unidades  
**\$380**



Limpia  
lenguas  
x 2 unidades  
**\$260**



Retractor labial  
chico o grande  
x 2 unidades  
**\$595**



## Máscara facial de Petit



azul o rosa  
\$1.750

## Tornillos de expansión

Medidas:  
7 mm - 9 mm - 11 mm - 13 mm



\$1.050

## Alambre Twist-Flex 0,18 o 0,20



por 10 unidad  
\$700

## Alambre de ligadura



rollo x 50gs  
0,20mm o 0,30mm  
\$650

## Soldadura de plata



0,8mm  
4 varillas \$1.400  
0,8mm  
10 varillas \$2.800  
rollo 0,5  
x 5 mts \$1.400

## Fundente para soldadura de plata



frasco x 20ml  
\$360

## Barras palatinas



Medidas:  
de 34mm a 55mm

por 1 unidad  
\$160  
por 10 unidad  
\$950

## Estuches ortopedia con cordón



cada uno  
\$180  
por 10 unidad  
(surtido de colores)  
\$1.550

## Estuches para aparatos

rosa o celeste



cada uno  
\$160  
por 10 unidad  
\$1.350

## Estuches para gomas



cada uno  
\$115  
por 10 unidad  
(surtido de colores)  
\$990

## Juegos de cubetas sup. e inf.



chico o grande  
\$360

## Caja organizadora multiuso



\$1.250

# ACRY ROCK

## Sorridi Italiano

Precios para ACRY ROCK

- Por 1 Tablilla \$ 295
- Por 4 Tablillas \$ 275
- Por 20 Tablillas \$ 260
- Por 100 Tablillas \$ 235



 **Ruthinium®**  
WE TAKE CARE OF YOUR SMILE

[www.ruthinium.it](http://www.ruthinium.it)

MADE IN ITALY



# ACRYLUX

## Sorridi Italiano

Precios para ACRYLUX

- Por 1 Tablilla \$ 420
- Por 4 Tablillas \$ 390
- Por 20 Tablillas \$ 370
- Por 50 Tablillas \$ 350

Estética y efecto natural



3 capas cromáticas

Cervical Esmalte Estratificación



Dentina Smalto Stratificazione

Realizado por tecnología CAD-CAM



Amplio surtido de formas y colores

**Ruthinium®**  
WE TAKE CARE OF YOUR SMILE

[www.ruthinium.it](http://www.ruthinium.it)



MADE IN ITALY



**Enjuague bucal  
CFX**

**Recomendado para**

- Cirugías Orales, pre y post operatorio.
- Inflamación gingival
- Tratamiento de infecciones

**Acción Antiséptica** → Clorhexidina 0,12%

**Acción Anticaries** → Flúor 225 ppm

**Crema dental  
Periodont GINGIVAL**

**Indicado en pacientes con:**  
 Sangrado Gingival, Gingivitis &  
 Hipersensibilidad Dentinaria

**Citrato de Zinc**

 Poderoso antibacteriano  
 que inhibe el crecimiento  
 de bacterias en el biofilm  
 inhibe el estímulo doloroso  
 en la hipersensibilidad  
 dentinaria

**Citrato de Potasio**

 Remineraliza y previene  
 la formación de caries

**Flúor**

**Enjuague bucal  
ZETA Z**

**Recomendado para:**  
 pacientes con ortodoncia  
 y prevención de SARRO

**Doble Acción  
Antibacteriana**

- Cloruro de Cetilpiridinio
- Lactato de Zinc

**Acción  
Anticaries**

- 225 ppm de Flúor


**Crema dental  
ZETA Z**

**Recomendado para:**  
 pacientes con ortodoncia  
 y prevención de SARRO

**Zinc**

- Evita la formación de sarro
- Efecto Antiséptico

**Flúor**

- 1450ppm
- Promueve la remineralización
- Previene la formación de caries


**Efecto ANTISARRO**

\*Este material contiene contenido propiedad de Colgate-Palmolive. Está destinado exclusivamente a consultas con profesionales dentales que han recibido este documento directamente de Colgate-Palmolive. Se prohíbe cualquier revisión, exposición, transmisión, difusión u otro uso de esta información. Imágenes meramente ilustrativas.

**Cada vez más cerca de la profesión**




# Mantén a tus pacientes en buen camino entre visitas. Recomienda Colgate Total®.

Nuevo motor de fluoruro de estaño estabilizado de manera única

Fosfatos iones complejos de Sn2+

### Iones estañosos

Los iones estañosos son generalmente inestables y se oxidan fácilmente al entrar en contacto con el aire, el agua y el calor.<sup>1</sup>



La NUEVA fórmula de Colgate Total® ha evolucionado para mejorar la estabilidad de los iones estañosos.

- Tecnología superior<sup>1,2,\*</sup>
- Protección antibacteriana durante 24 horas\*\*
- Experiencia de cepillado placentera<sup>3</sup>



Los iones de nitrato ayudan a bloquear la degradación de los bioactivos Sn2+



Sn2+ = stannous cation. 1. Dore RK, et al. Structural characterization of tin in bioactive hydroxyapatite: in vivo polymer enhanced TGA and stable MRI spectroscopy. Int Commun. 2013;4: 3425.

## Fórmula clínicamente comprobada<sup>1</sup>



COMBATE EL BIOFILM BACTERIANO

**3X** Reducción del biofilm bacteriano<sup>1,2</sup>

Controla el crecimiento y hace que el biofilm sea menos patogénico



COMBATE EL SARRO DENTAL

**31%** Reducción del sarro dental<sup>1,3</sup>

Previene activamente la formación y acumulación de sarro



COMBATE EL MAL ALIENTO

**85%** el porcentaje de participantes logró tener aliento agradable<sup>1,4</sup>

Mantiene el aliento más fresco durante más de 12 horas



### Investigación clínica extensiva

<sup>1</sup>1/2 non-antibacterial fluoride toothpaste after 3 months of continued use.  
<sup>2</sup>1/2 non-antibacterial fluoride toothpaste after 3 months of continued use.  
<sup>3</sup>4h in a clinical study, 12h post brushing with 3 weeks continued use vs. baseline.  
<sup>4</sup>Study results/side effects support pending.



Colgate®

OrthoGard®

## Higiene especializada para pacientes con ortodondia



Con mango ergonómico y cerdas en corte de U con mejor adaptación para pacientes con ortodondia.

**5.000ppm de flúor,**  
Revierte 3X más lesiones de mancha blanca<sup>1</sup>.  
Hasta 40% mayor reducción de caries.

**USO DIARIO**



Previene la caries dental y reduce las lesiones de manchas blancas hasta en un 58%<sup>1</sup>.

GANA EL VIAJE DE TUS SUEÑOS

madison

31

ELIGE EL CUIDADO QUE SE ADAPTA A TU SITUACIÓN

<sup>1</sup>En comparación con un enjuague bucal sin fosfato de flúor acidulado.  
Referencias: (1) R.E. Hirschfeld, Control of decalcification by use of fluoride mouthrinse. J Dent Child 1978;45:458-460.

**Cada vez más cerca de la profesión**

Colgate®

Perio  
Gard®

¡Prueba  
nuestra solución  
especializada!



¿Encías rojas,  
inflamadas o  
sangrando?



Uso diario con Citrato de Zinc 2%

• Clorhexidina al 0,12%

• Cerdas suaves y cabezal compacto

**Combate** la principal **causa**  
de sangrado de **ENCÍA\***

\*Causado por bacterias. Cepillado y enjuague diarios ayudan a remover la placa bacteriana, previniendo el sangrado de las encías.



**Cada vez más cerca de la profesión**

**maden**plus+  
SUMA A TU PROFESIÓN

## Suscríbete a nuestro programa de beneficios Maden Plus

### ¿Qué Beneficios obtengo?

- Ofertas exclusivas
- Invitaciones a cursos y congresos
- Sorteos de nuestras marcas más destacadas
- Noticias de la profesión y lanzamientos

### ¿Cómo me suscribo?

Tres simples pasos

1. Accede a nuestro sitio o escanea el código QR.
2. Completa el formulario electrónico.
3. Ya soy Miembro.



Escanear  
código  
QR

