



Ofertas válidas hasta el
31 de mayo, salvo
cambios imprevistos del
fabricante

Otros productos
consultar

Whatsapp 676 17 04 78



PAPACARIE DÚO

Tratar caries sin turbina ni anestesia



Ahora 3 veces
más contenido,
ahorra el 60%

~~PVP 129€~~

OFERTA 115 €

1,27 € por carie

- **Ahorra tiempo, material y pinchazos**
- Solo ataca al tejido o careado
- La dentina sana queda grabada
- Sin contraindicaciones
- Sin aerosoles



Acceso directo
a la caries



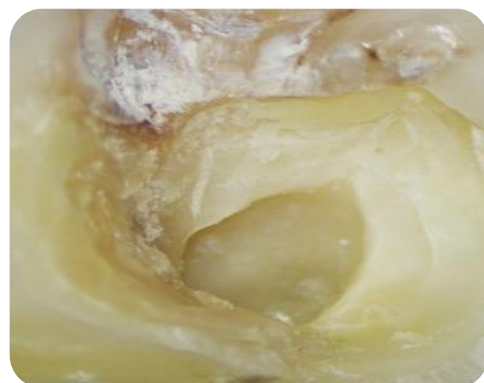
Aplicar



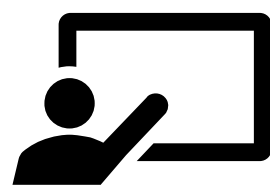
Extender



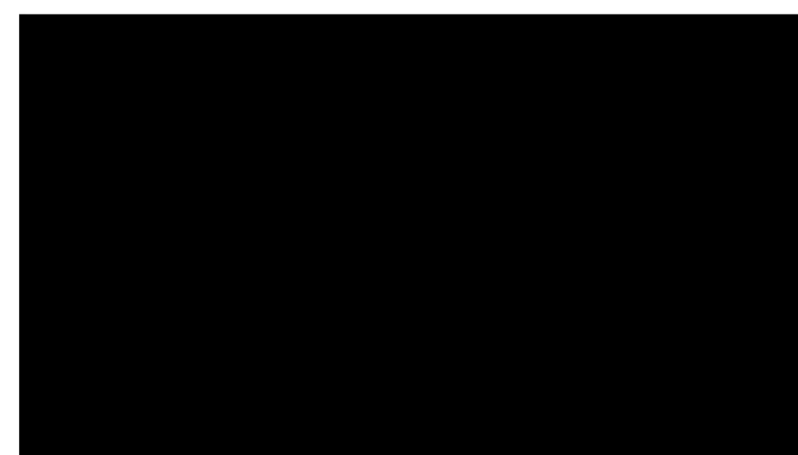
Quitar con
cureta/cucharilla



Superficie
brillante



Ver
vídeo



DENTAL ARROYO
SELECCION

www.arroyoseleccion.com
91-711-45-08

Contiene cloramina,
con efecto bactericida
dentro del túbulo

GLASS LINER

Ionómero fotopolimerizable



Jeringa de 2 ml. con puntas

Resistencia
(200 mpa.)



Ideal para obturación de cavidades irregulares y/o profundas, sin atacar



Caries profundas

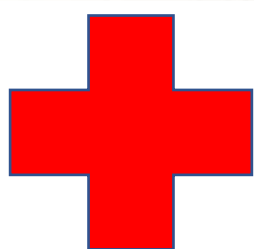
- **Evita segundas visitas por dolor**
- Rápido: una capa de hasta 5 mm. y lámpara
- **Base y relleno de cavidades**, debajo de composites, etc...
- Ahorra materiales, tiempo y costes, mejorando el resultado

1ud. a 35,70 €
2uds. a 32,70€/ud
4 a **30,50 €/ud**



PAPACARIE DÚO

Tratar caries sin turbina



GLASS LINER

Ionómero fotopolimerizable



Jeringa de 2 ml. con puntas

~~PVP 165 €~~

OFERTA 129 €

MATRICES TORM

Anatómicas

• *No deja escalones, como las matrices rectas*



Fácil colocación



Punto de contacto óptimo



Ideal extremos libres



Distal



Mesial

Cómodo, económico, fácil, ahorro de tiempo



Oferta kit 54 €

REF	REPOSICIONES	PVP €
1003	1 CLIP	11
1311	12 MATRICES PEQ.	16
1312	12 MATRICES MED.	16
1313	12 MATRICES GRD.	16

**48 unidades surtidas
(de 12 en 12)**

56 €



GEL GRABADOR CONDAC37

Ácido ortofosfórico al 37%



3 Jeringas por 2,5 ml

14,75 €

GEL GRABADOR DENTAFLUX

Ácido azul ortofosfórico al 37 %



Jumbo 50 ml.

29,50 €



- Muy tisorópico
- Viscosidad ideal
- Mejor control
- Puntas muy finas y doblables

Ácido ortofosfórico al 37%
12 ml (4*3 ml) + 12 tips

OFERTA
9,80 €



Unidades limitadas



COMPOSITE SELECCION

Antero-posterior microhíbrido

A1 - A2 - A3 - A3,5 - A4

- Fácil manejo
- Gran estética
- Máxima dureza
- Garantía de calidad



Jeringa 4 gr

COMPOSITE SELECCION FLUIDO

Microhíbrido

A2 - A3 - A3,5

1 a 29´80 €

5 a 24,50 €

12 a 22´50€



Jeringa 3,4 gr

Oferta combinable
normal y fluido

- Alta carga inorgánica
- Óptima resistencia al desgaste



BOND SELECCION



5 ml

- No se evapora
- Tipo gel
- Aplicación fácil y precisa en un solo paso
- Económico

1 A 45 €
3 A 39 €/UD

<https://www.youtube.com/watch?v=x6kiq8c2eqs>

KIT COMPOSITE SELECCION

Anterior - posterior



- Fácil manejo
- Gran estética
- Máxima dureza
- Garantía de calidad

4 composites de 4 gr

1 adhesivo bond 5 ml

1 jeringa de ácido 3 ml

Puntas y aplicadores

Color a elegir: A1- A2 – A3 – A3,5 – A4

incluido fluidos

GRATIS
Una caja de 6 fresas para cavidades
a elegir
~~PVP 175 €~~
OFERTA 144 €



VITTRA UNIQUE

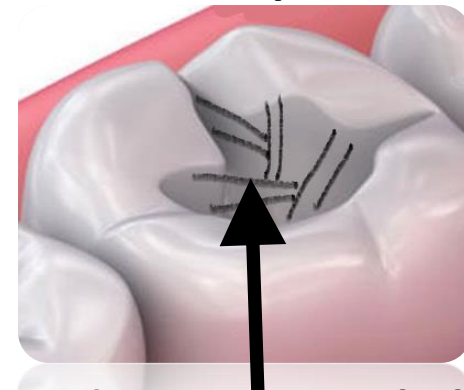
Composite único antero – posterior
Alta estética y más tiempo de trabajo

Efecto camaleónico



Efecto espejo, 1 jeringa
para todos los colores
de A1 a D4

Radiopaco



Al colocar en diagonal hay menos
contracción y más refracción de luz



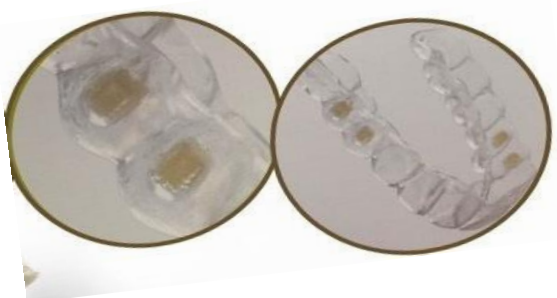
Diastema



Cierre



Blanqueamiento

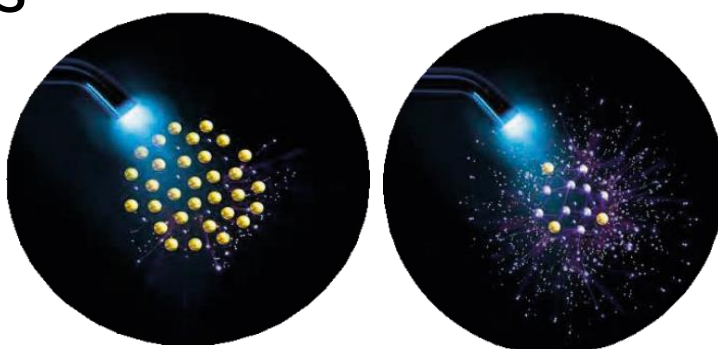


Unique jeri 2gr. **31,78€**

20 cápsulas **54,10€ 2 + 1 gratis**

Colocar attaches para invisaling
Adquiere el color de la pieza, no
se ve en la férula

Los fotoiniciadores
(canforoquinona)
convencionales
amarillean



Unique jeri 4 gr

54,10 €

2+1 GRATIS

**Fluorescencia
natural**

NO BIS GMA

Con tecnología
aps, más profundidad
sin amarillear



ADHESIVO AMBAR APS



6 ml



El único que no amarillea
Sale una gota, no echa de más



Ideal con humedad,
dentina y
próximas a encía

Menor índice de infiltración marginal
Para todos los composites



390 gotas 55,11 €

+ 6 jerin. ácido fosforic. 37 % **gratis**

Aspecto incoloro
más estético

No afecta al color del bracket cerámico



ADHESIVO AMBAR APS UNIVERSAL

Grabado ácido total y
**autograbante en esmalte y
dentina**



**No cambia el color
de las carillas**

5 ml

Primer

+

Adhesivo

~~PVP 76,19 €~~

OFERTA 58,67 €

Adhesión más
duradera





COMPOSITE VITTRA

Carillas de composite



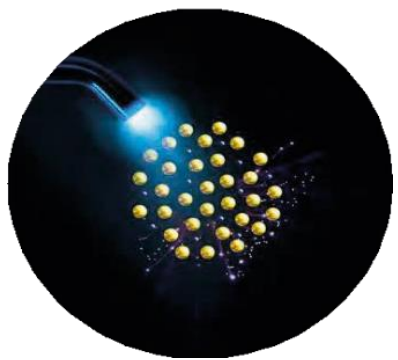
Tapa flit-top



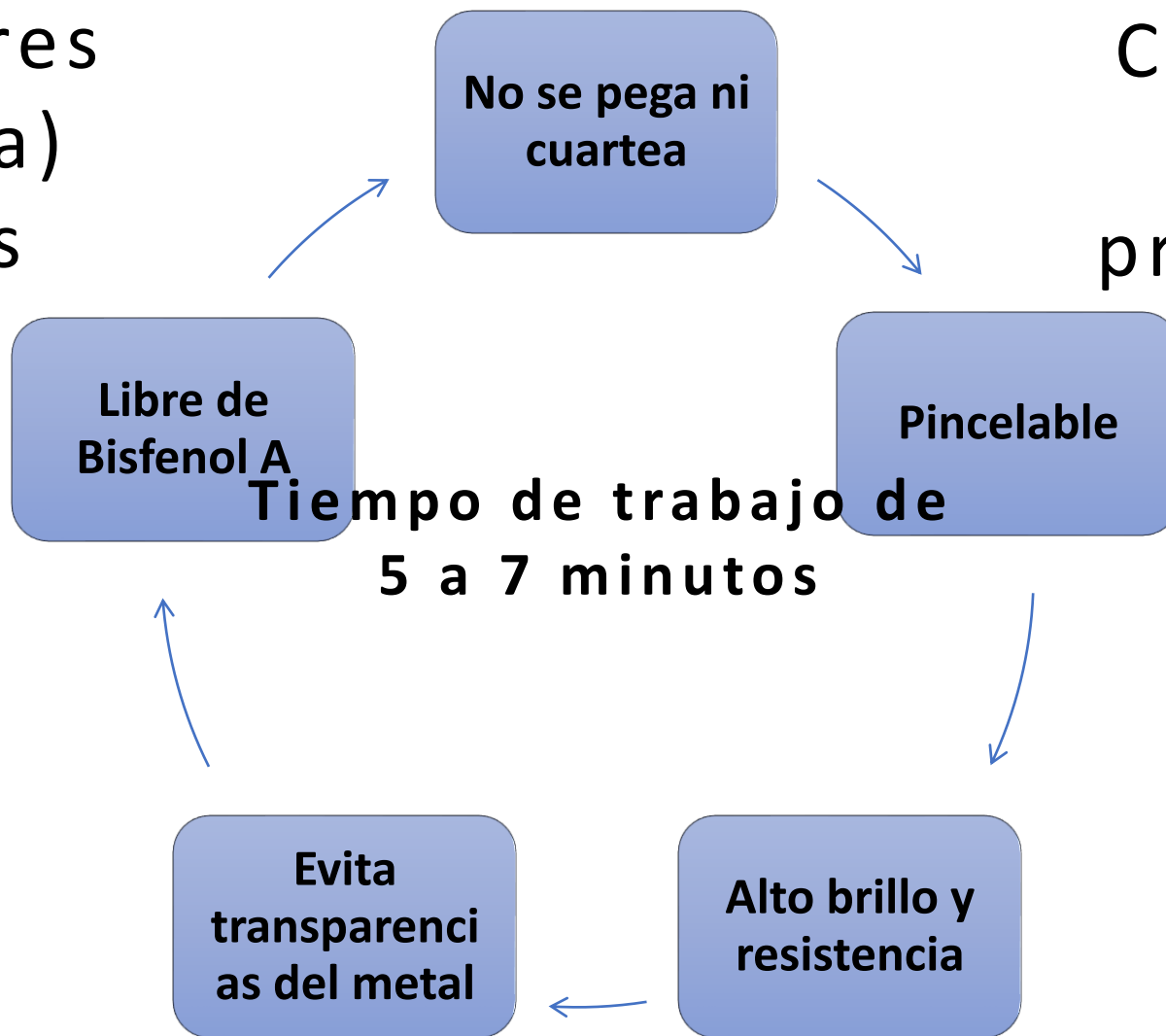
Capas finas de 2 mm
polimerizar 50 seg

Carga submicrométrica de 200 nm
75% de carga inorgánica

Los fotoiniciadores
(canforoquinona)
convencionales
amarillean



Con tecnología
aps, más
profundidad sin
amarillar



Fluorescencia natural
NO BIS GMA



Colores a elegir en la oferta

Partículas esféricas de silicato de zirconio
Con mejor relleno, pulido y reflexión de la luz

Vittra jeringas 2gr
DAO-DA4-DA5-VM-VH-
TRANS-OPL-TRANS,N

PVP 34,95 € unidad
OFERTA 3+1

Vittra jeringa 4 gr
DA1-DA2-DA3- DA3,5- EA1-
EA2-EA3-EB1- EBLEACH

OFERTA 3 + 1 GRATIS
PVP 45,08€ unidad



Vittra APS
Light-curing premium composite



Cápsulas

20 cápsulas de 0,2 gramos
DA1-DA2-DA3-DA3,5-EA1-EA2-EA3-
EB1-EBLEACH-DAO-DA4-DA5-VM-
VH-TRANS OPL-TRANS N

PVP 54,10 € UNIDAD
OFERTA
3 + 1 GRATIS

Kit essential

4 gr – DA1 – DA2 – DA3 – EA1 –
EA2 – TRANS N
2 gr – AMBAR APS y CONDAC 37

~~PVP 240,19€~~
OFERTA 192,15€





OPUS BULK FILL



3 COLORES: A1, A2 Y A3

**SISTEMA APS,
DURA MÁS**

**P.V.P. 47,47 €
3 + 1 GRATIS**

JERINGA 4 gramos

- Restauraciones directas posteriores o anteriores
- Base para restauraciones directas
- Pequeñas reparaciones de defectos de esmalte
- Reparación de materiales temporales en acrílico y resina
- Estratificación: Facilita el relleno en incrementos de hasta **5mm.**, incluso superficie oclusal
- Relleno único en algunos tipos de restauraciones directas
- Al ¹⁰estratificar en incrementos mayores, **se ahorra tiempo** de restauración
- Tiene excelente consistencia para un manejo sencillo de la resina
- Elevada resistencia mecánica

20 CÁPSULAS X 0,2 gr
3 COLORES: A1, A2 Y A3

**P.V.P. 47,47 €
3 + 1**



OPUS BULK FILL FLOW



Jeringa 2 gramos

3 colores: A1, A2 y A3

Sistema aps, dura más

- Autonivelamiento, mejor adaptación a las paredes de la cavidad
- Capas de hasta **4mm**. de profundidad
- Base de restauraciones I y II
- Reparar pequeños defectos del esmalte y materiales temporarios en acrílico y resina

41,59 €

OFERTA 3 + 1 GRATIS

Viscosidad inteligente
acción antigraedad
ideal en piezas superiores



OPALLIS FLOW

Jeringa 2 gr

A 0,5-A1, A2, A3-OA3,5-

B 0,5- T- OP

- Especial fondos de cavidades y caries de cuello, muy elástico y no salta
- Ideal para carillas
- A0,5 y B0,5 ideal para niños con dientes muy blancos**



Capas de 2 mm

23,22 €

3 + 1 Gratis

ADVANCE

Obturador provisional fotocurable



2 jeringas de 4 gr.

OFERTA 42 €

- Se quita fácil, sin los problemas del teflón y el algodón. Con sonda o cureta, sin fresas
- Sin filtraciones, se expande con la saliva, dejando un sellado perfecto
- No necesita ácido ni adhesivo
- Sin eugenol
- No interfiere con otros productos
- Más rápido, sale en bloque
- No es pegajoso
- Compatible con composites
- Transparente y elástico

Sellado de "chimeneas"



1. Inserción en el orificio del tornillo



2. Fotocurar 40"



3. Visión final

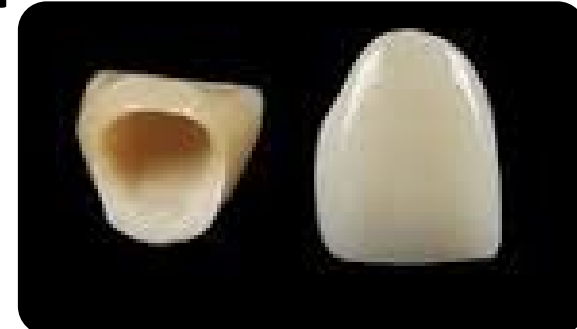


4. Extraer el tapón con una sonda



5. restauración Definitiva

Base para provisionales



- ✓ Se quitan sin problema con los dedos, sin dejar restos de cemento
- ✓ Más cómodo y rápido que los cementos provisionales. (Se ahorra quitarlos)

Obturación provisional de conductos y cavidades



- Grabar
- Insertar bioplic
- Polimerizar

VISCOSTAT HEMOSTÁTICO

- **Evita burbujas** en las impresiones de silicona.
- **Sin hilo retractor**, más rápido y cómodo.



- **Gel viscoso de cloruro de aluminio.**
- **Elimina los sangrados leves sin dejar residuos.**
- **No provoca manchas.**
- **Fácil enjuague.**

Mini kit con dos jeringas

21,50 €

Equivalente al Retractive



AQUAFLUOR

Barniz desensibilizante

- ✓ Efecto inmediato y a largo plazo, al sellar los microporos
- ✓ Después del blanqueamiento profesional. **Evita incrustaciones de restos de café, vino, tabaco, etc**, haciendo que dure más el blanqueamiento
- ✓ **No amarillea los dientes**
- ✓ Pueden comer al momento
- ✓ Sin disolventes, no agitarse
- ✓ Se seca con aire

1 a 59€

2 a 52,50€ uni



10 ml





APACARE PROFESSIONAL

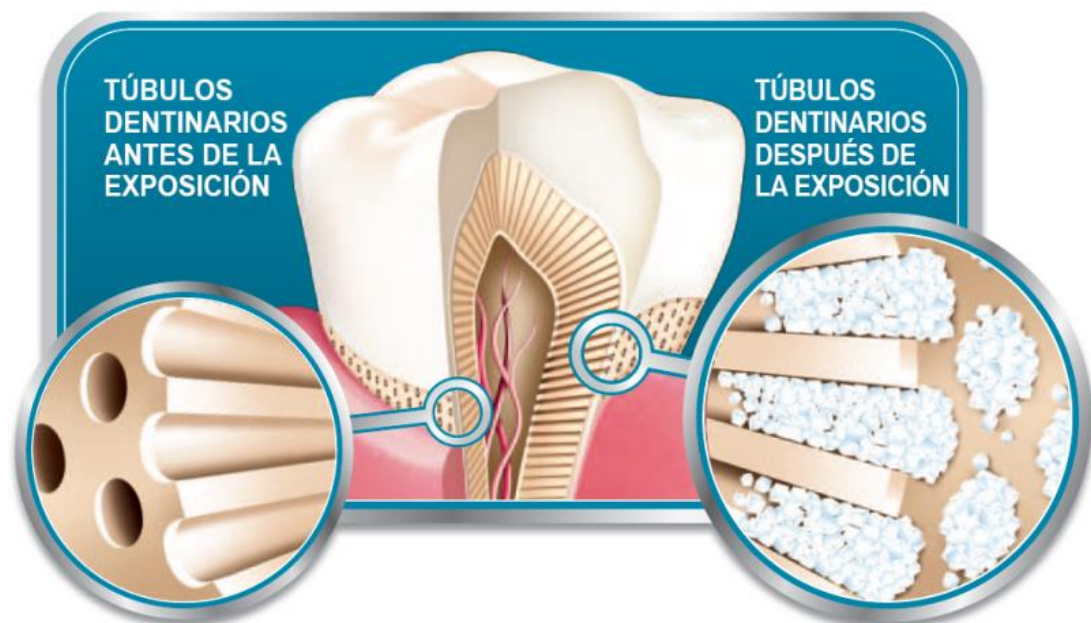
Pasta de tartraje con hidroxapatita
y fluoruro de sodio



75 ml

39,50 €

- ✓ Cubre los túbulos dentinarios
- ✓ **Ideal después de una periodoncia**
- ✓ Limpieza profesional
- ✓ Blanqueamientos y abrasiones de esmalte
- ✓ Elimina la placa y la coloración, dejando la superficie suave y un **brillo natural al esmalte**



10



Bote de 30 gr

GEL ANESTESIA

Sabor cereza

- ✓ Se aplica en un punto concreto
- ✓ Sin riesgo de anestesiar cuerdas bucales con el spray
- ✓ Sin regusto amargo
- ✓ Contiene 20% de benzocaína

PVP 35 €



ALVEOGLY



Envase 10 gr

- ✓ Recubrimiento de alveolitis seca
- ✓ Fácil llenado de la cavidad y adherencia al alveolo
- ✓ Analgésico
- ✓ Hemostático
- ✓ Antiséptico

PVP 47,90 €



ESPEJOS RHODIO



No se empañan
y duran más



Cabo largo

Y corto



No se
oxidan



Imagen real
se ve mejor

Presentación cajas de 12

12 a 3 € cada espejo

24 a 2,55 € cada espejo

Aguantan mejor los líquidos de desinfección, el
autoclave y la limpieza sin rayarse

CAJA PARA PRÓTESIS



25 unidades **0,75 € / ud**

Grande 72 x 82 x 42



CAJA PARA PRÓTESIS DE ORTODONCIA

Pequeña
72 x 76 x 29

25 unidades

0,75 € /ud





CAVIT

28 gramos



PVP 19 €

- ✓ Material para restauración temporal
- ✓ 3 durezas diferentes en función del tiempo de permanencia en boca
- ✓ Rosa alta superficie de endurecimiento: Relleno temporal de restauraciones cargadas de oclusiones
- ✓ White endurecimiento final reducido, adhesión incrementada: Rellenos temporales después de tratamiento de endodoncia
- ✓ Gris completamente extraíble sin roturas: Preparación del inlay

CAVIT BLANCO



10 tubos de 7 gr

- ✓ Material para obturación provisional de rápido endurecimiento
- ✓ Alta resistencia y radiopaco
- ✓ Ideal para tratamientos endodónticos

PVP 39,50 €



SEPARADOR DE MEJILLAS



Caja 2 unidades
niño ó adulto

PVP 9 €

ABREBOCAS ARCFLEX

Aleja los labios y lengua
y expone los arcos
dentales de forma
cómoda y segura

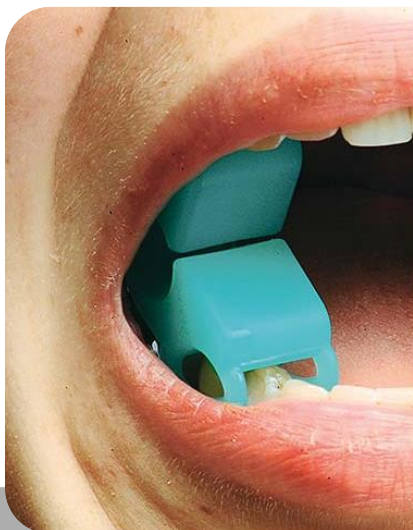


OFERTA 15,11 €

Desmontable para facilitar la desinfección y esterilización
Deformable para disminuir su tamaño

MIRAHOLD-BLOCK

Bloque de silicona flexible



Caja 12 Bloques: 6
grandes + 6 pequeños
+ 1 sostenedor de
mejilla

PVP 26 €



ROLLOS DE ALGODÓN DEL Nº2

- ✓ No se deshilachan ni se deforman
- ✓ No se adhieren a la mucosa
- ✓ Hidrófilo 100%
- ✓ Gran absorción

PVP 6.95 €

Bolsa de 300 gramos aprox.
300 unidades



CLIPS PORTARROLLOS DE ALGODÓN



Clips dobles monouso
100 unidades

PVP 35 €

REVELADOR Y FIJADOR

**PVP 13 €
unidad**



Botella 500 ml

RATÓN GONZÁLEZ



PVP 26 €

50 unidades

100 agujas

SEPTOJECT XL

Al entrar la anestesia
a presión duele

Un mayor diámetro para una mayor comodidad

- Comodidad: al tener un mayor calibre se requiere un menor esfuerzo para realizar la inyección, incluso en tejidos densos
- Comodidad: los anestésicos locales fluyen con menos presión
- Mayor flexibilidad gracias a unas paredes más finas
- Mayor aspiración
- Ofrece la misma penetración en el tejido que una aguja clínica (aguja tribiselada con cánula de silicona)
- Esterilizado con rayos gamma

1 a 18 €
3 a 15,90 €



27 G 0,4 x 35 mm
30 G 0,3 x 25 mm
30 G 0,3 x 12 mm



PRIMMA-ART

Resina bisacrílica

AUTOPOLIMERIZABLE PARA PROVISIONALES

Y SOBRE IMPLANTES DE CORTA O LARGA DURACIÓN

- Más estético, con fácil pulido y alto brillo
- Produce menos calor, disminuyendo la posibilidad de causar sensibilidad
- Cánulas muy cortas que ahorran hasta un 40% de material



Cartucho para pistola universal

1 cartucho 75 g + 10
puntas automezcla

~~PVP 100,54 €~~

OFERTA 77,32 €



1 jeringa automezcla
7 gr + 5 puntas

~~PVP 21,53 €~~

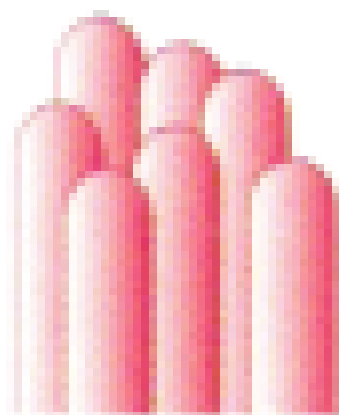
OFERTA 16,56 €

A1-A2-A3-B1-BLEACH



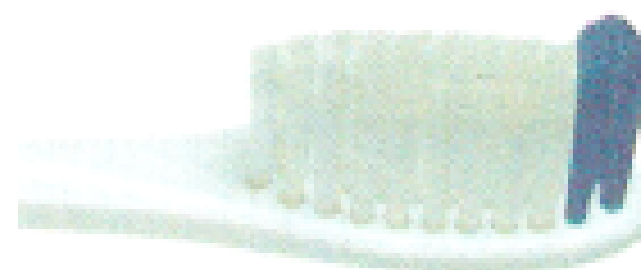
CEPILLO ORADENT CLINIC PROFESIONAL

Grabados

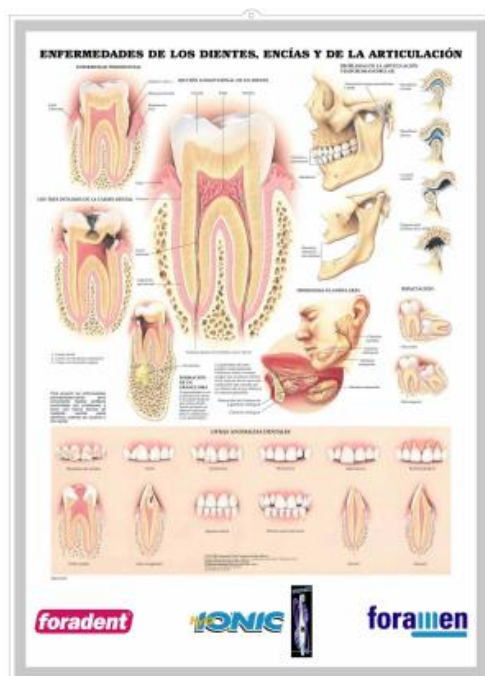


Filamentos redondeados, no dañan y con mejor acceso en espacios interdentales

Cabezal pequeño con mejor acceso



Cuello articulado que se adapta a la anatomía de cada boca sin deformarse. Mango antideslizante



150 unidades: **1,60 €/ud.**

300 unidades: **1,40 €/ud.**

Con poster de regalo

BIODENTINE

Los tratamientos tradicionales para los pacientes más jóvenes no siempre son respetuosos con la pulpa y tienen muchos inconvenientes. Biodentine™ le permite ofrecer a los niños la atención que merecen en sus tratamientos dentales, a la vez que para usted resulta un procedimiento fácil y rápido.

Características técnicas

Excelente bioactividad y biocompatibilidad para indicaciones pediátricas

- Alta biocompatibilidad evaluada y demostrada en más de 15 publicaciones científicas.
- Mayor liberación de iones de hidróxido y calcio durante el proceso de fraguado.⁽¹⁾
- Favorece la formación de puentes dentinarios gruesos⁽²⁾, gracias a una mayor concentración de calcio en la superficie en comparación con otros materiales dentales similares.⁽³⁾
- Propiedades osteogénicas y angiogénicas que favorecen la cicatrización de los tejidos y la pulpa.⁽⁴⁾
- Los materiales basados en silicato cálcico ofrecen unos mejores resultados radiográficos y clínicos que el Formocresol.⁽⁵⁾
- Permite el crecimiento normal de los dientes.

Sirve como material de relleno para una sólida restauración

- Las propiedades mecánicas similares a la dentina facilitan un relleno duradero.
- La resistencia mecánica aumenta rápidamente ofreciendo una restauración sólida cuando Biodentine™ ha fraguado.^(8,9)
- Sin límite de profundidad en la curación gracias a la química del biosilicato.

Propiedades especialmente pensadas para odontopediatría

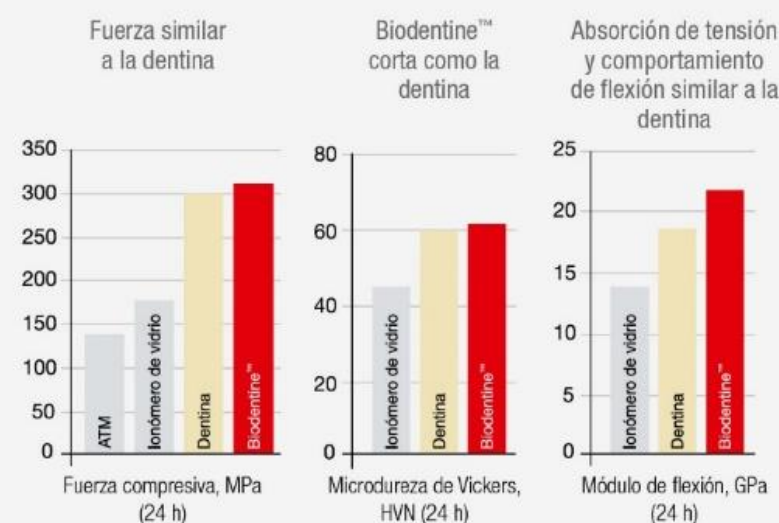
- El producto fragua en poco tiempo (12 min) para poder colocar una corona de acero inoxidable si es necesario.
- Sin dolor postoperatorio.⁽⁶⁾
- Sin decoloración del diente.⁽⁷⁾
- Propiedades antimicrobianas gracias al pH alcalino (= 12).⁽⁸⁾



Radiografía postoperatoria realizada inmediatamente después de aplicar Biodentine. La apertura del ápice es claramente visible.

En la radiografía de seguimiento al cabo de 9 meses se observa el cierre apical.

Cortesía del Prof. L. Martens y Prof. R. Cauwels, UZ Ghent, Bélgica.



Source: Biodentine™ Scientific File

Tiempo total de manipulación

12 min	
Tiempo de mezcla y colocación	Tiempo de fraguado en la boca
6 min	6 min



BIODENTINE

Biodentine™: la mejor opción para los dientes de sus pacientes más jóvenes⁽⁵⁾



Preserva la vitalidad de la pulpa

- Biodentine™ es bioactivo y potencia la capacidad de cicatrización de la propia pulpa.
- Biodentine le ayuda a preservar la pulpa, si no está inflamada, en pulpotomías totales o parciales y en recubrimientos pulpares directos e indirectos.
- Su bioactividad permite el cierre apical de los dientes inmaduros.
- Su elevado pH reduce el riesgo de proliferación bacteriana.



Adaptado a los pacientes más jóvenes

- Biodentine™ se aplica directamente rellenando la cavidad.
- Se puede usar a modo de restauración temporal hasta por 6 meses.
- Permite realizar la restauración completa en una sola sesión, tanto si se trata de una corona de acero inoxidable como de composite directo.
- Sin descoloración del diente ni dolor postoperatorio.
- Sin necesidad de sujeción extra ni de realizar otros pasos.



Restauración final colocada en 6 meses



BIODENTINE

Pulpotomía

Comprende la pulpotomía en dientes provisionales y la pulpotomía parcial en dientes definitivos. Además de su bioactividad, la rapidez de fraguado de Biodentine™ permite una restauración inmediata de la corona. Asimismo también permite usarlo directamente de forma intraoral, sin miedo a que el material se deteriore.



Radiografía clínica inicial del diente 55 de un paciente de 8 años de edad.



Durante el proceso de raspado de la caries, la pulpa queda al descubierto y esto requiere efectuar una pulpotomía cervical (pulpa vitalizada, sin inflamación, posible hemostasis).



Se rellena la cavidad pulpar con Biodentine™ hasta la superficie oclusal.



Un mes más tarde se coloca una funda odontopediátrica.



La radiografía de seguimiento al cabo de 3 meses muestra que no hay ninguna lesión perirradicular.



BIODENTINE

Dientes traumatizados

Los incisivos son los dientes más susceptibles de padecer fracturas en la corona. El tratamiento de estas fracturas complicadas en dientes inmaduros supone a menudo todo un desafío, puesto que el objetivo es estimular la pulpa para que el ápice pueda seguir con su proceso fisiológico de maduración. Biodentine™ presenta propiedades mecánicas similares a las de la dentina, no genera una decoloración del diente y tiene un tiempo de fraguado rápido (12 min). Por tanto es el material de elección para los frágiles dientes inmaduros.



Fractura complicada de la corona con pulpitis reversible en el diente 21.



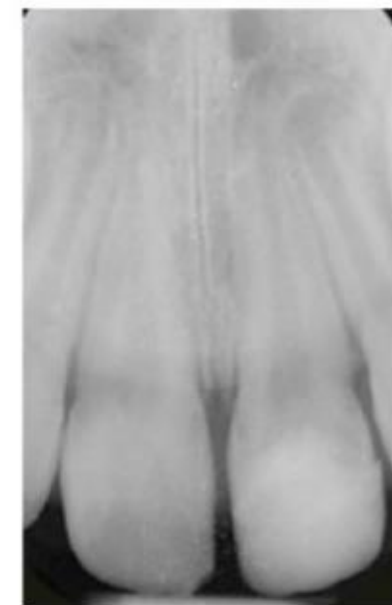
Se realizó una pulpotomía parcial y luego se controló la hemorragia.



Se utilizó Biodentine™ como material de relleno y como restauración temporal.



Después de una semana, Biodentine™ había fraguado por completo y no se había eliminado con los lavados. El paciente estaba asintomático y la restauración final se realizó con compuesto.



La radiografía de seguimiento al cabo de 12 meses muestra una formación radicular continua.



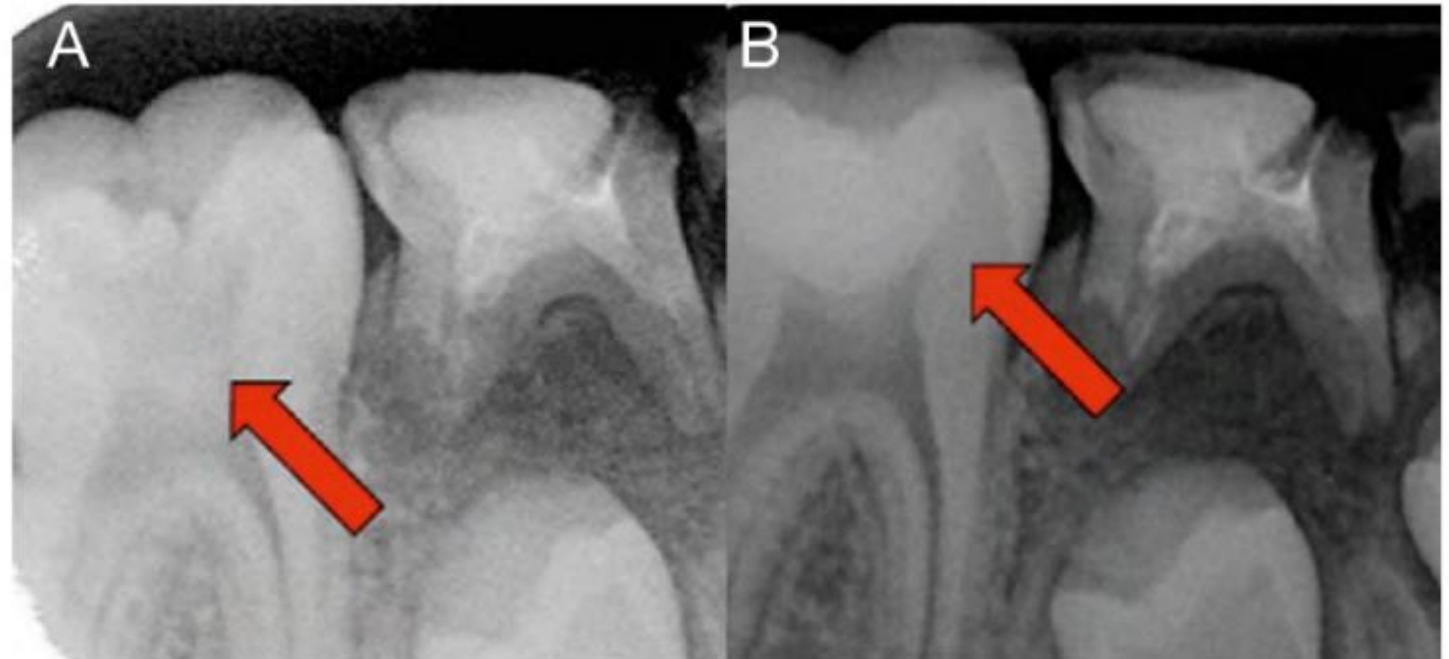
BIODENTINE

Tratamiento de caries profundas

Tras raspar la caries, la pulpa puede verse por su transparencia o bien puede quedar al descubierto. Biodentine™ es un material de restauración que puede aplicarse directamente en la pulpa y que se ha demostrado que es superior al ATM, al CaOH y al Formocresol en numerosas publicaciones. Ofrece una decoloración cero de los dientes, proporciona un sellado excelente, es fácil de manipular, fragua rápido y es antibacteriano. Puede, por tanto, usar directamente Biodentine™ para el relleno, sin necesidad de ninguna preparación o sujeción extra.



Paciente de 7 años al que se le extrajo una caries en el diente definitivo 46 y con cavidades profundas cerca de la pulpa.



Recubrimiento indirecto con Biodentine™. Las radiografías A y B muestran la imagen antes y después del tratamiento.



Radiografía después del tratamiento.



Radiografía de seguimiento a los 12 meses que muestra la formación de ápices radiculares.