

MARCA EXCLUSIVA



La revista & AMD

REVISTA

Núm.: 3

Publicación válida desde el 16 de marzo hasta el 30 de septiembre de 2022 • Valor de la Revista 9,90 €

Composites • Adhesivos • Cementación • Blanqueamientos • Ortodoncia • Accesorios

Grupo Kalma se reserva el derecho de modificar los precios publicados en las revistas a lo largo de la vigencia de la misma.

Esta revista tiene contenido dirigido únicamente al Profesional Sanitario. Las promociones DDT se solicitan en: <https://americanmyd.es/tiendaonline/promociones>



Novedades

OFERTAS Y PROMOCIONES

Casos clínicos y testimonios



25 YEARS



Índice



Regenerador Óseo. Nanosynt	4 y 5
Composite Premium. Vittra APS	6 y 7
Caso Clínico. Dr. Marcier Júnior	8 y 9
Composite Universal. Vittra Unique	10 y 11
Caso Clínico. Dra. Isabel Giraldez: Vittra Unique & Whiteness Perfect	12
Composite Fluido. Opallis Flow	13
Composite Fluido. Opus Bulk Fill Flow APS	14
Caso Clínico. Dr. Eduardo Vargas	14
Composite. Opus Bulk Fill APS	15
Caso Clínico. Dr. Eduardo Vargas y Dr. Dayse Lúcia Otero	15
Adhesivo. Ambar Universal APS	16
Adhesivo. Ambar APS	17
Ácido Grabador. Condac37	17
Blanqueamiento en casa. Whiteness Perfect	18 y 19
Caso Clínico. Dr. João Cardoso	19
Blanqueamiento en casa. White Class	20
Blanqueamiento en clínica. Whiteness HP AutoMixx	21 y 22
Caso Clínico. Dr. Paulo Quagliatto, Guilherme Faria y Laura M.M. ..	22
Accesorios para blanqueamientos	23
Whiteness RM, Desensibilize KF 2% y 0,2%, Diamond excel, Diamond, Diamond Pro, arcflex, Top dam	
Cementos. Allcem Veneer	24 y 25
Caso Clínico. Dr. Gonzalo Durán	25
Cementos. Allcem Cemento Dual	26
Agente Grabador. Condac Porcelana	26
Reconstructor de muñones. Allcem Core	27
Postes de fibra de vidrio. Whitepost	28
Caso Clínico. Drs. Andréia Luiza Gabriel y Rayane Alexandra Prochnow	29
Resina bisacrílica. Primma art	30
Cemento para brackets. Orthocem	31
Resina. Ortho Bite	31
Formación, Canal YouTube y Promotores	32



Nanosynt

INJERTO ÓSEO



NANOSYNT ES ÚNICO,
**SUS RESULTADOS
TAMBIÉN.**

Biomaterial sintético con morfología ultraporosa y excelente acción osteoconductora.



Nanosynt es un injerto óseo el 100% sintético y seguro, contribuye para su seguridad biológica por eliminar cualquier riesgo de contaminación.



**NANOSYNT ES ÚNICO.
¡SUS RESULTADOS
TAMBIÉN!**

100%
SINTÉTICO

20%
MAS HUESO
NEOFORMADO



**EMPAQUE
INTELIGENTE**

Prácticas ampollas con
porciones de 0,27cc

Indicaciones del producto

- Defectos óseos intraorales y máxilo faciales pequeños o medios, y que presenten al menos 3 paredes remanentes de soporte.
- Reconstrucción / relleno alveolar de 1 o varios elementos (ej: tras exodoncia)
- Reconstrucción horizontal y vertical en casos de defecto óseo en el reborde alveolar
- Levantamiento del seno maxilar (sinus lift)
- Tratamiento regenerativo periodontal
- Rellenado de defectos óseos tras apicetomía, retirada de quistes óseos y osteotomía correctiva.
- Tratamiento regenerativo periimplantar.

Aprobado y recomendado por especialistas

Ventajas

- Nanosynt favorece la vascularización, la fijación de osteoblastos y la deposición ósea.
- Hidratado gota a gota con suero fisiológico o sangre, forma una pasta cohesiva de excelente usabilidad.
- Es 100% sintético, elimina cualquier riesgo de contaminación.
- Puede ser radiopaco, permite el acompañamiento con imágenes radiográficas y tomográficas.
- Presentado en forma fraccionada de 2 a 4 ampollas de 0.27cc. evitando desperdicios.

TESTIMONIOS

La evaluación microscópica de la nanoestructuración del Nanosynt permite afirmar que su presentación trabecular actúa como una importante aliada a la regeneración ósea, una vez que ofrece una superficie altamente favorable al anclaje celular y de agentes biológicos, como la matriz tridimensional de la fibrina leucoplaquetaria.

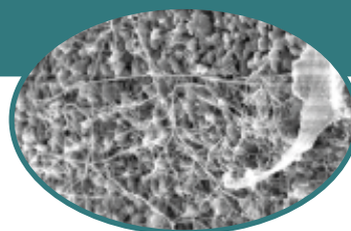


Prof. Leonel de Oliveira Maestro en Bioquímica



Neoformación ósea en tiempo récord y aún sin desperdicio de material."

Dr. Bernardo Passoni
Doctor en implantología.



Ofertas del producto

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232599	NANOSYNT 200 A 500 UM 2 X 0.27 CC.	57,00 €	39,90€.
232600	NANOSYNT 500 A 1000 UM 2 X 0.27 CC.	57,00 €	39,90€.
232601	NANOSYNT 200 A 500 UM 4 X 0.27 CC.	99,00 €	69,30€.
232602	NANOSYNT 500 A 1000 UM 4 X 0.27 CC.	99,00 €	69,30€.





Vittra ^{APS}

Composite de resina premium

TECNOLOGÍA AVANZADA, RESULTADOS DE ALTO RENDIMIENTO.

APS ADVANCED POLYMERIZATION SYSTEM



Resina y jeringa libres de Bisfenol-A



La resina y la jeringa son libres de Bisfenol A.



Solicita aquí



TECNOLOGÍA AVANZADA, RESULTADOS DE ALTA PERFORMANCE

Polimerización bajo control

APS Ventajas

- Al menos 4 veces más tiempo de trabajo que las resinas convencionales.
- Previsibilidad de color de la resina aun antes de fotocurarla (no cambia de color durante el curado).
- Activado por todos los aparatos de fotocurado emisores de luz azul.



Alto rendimiento de pulido y durabilidad del brillo

Aumento significativo de todas las propiedades mecánicas y estéticas

Excelente viscosidad para el manipulado, no se adhiere a la espátula, favoreciendo el esculpido de las restauraciones.

Carga submicrométrica de 200nm



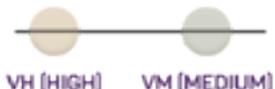
El concepto de colores de la resina Vittra APS tiene el objetivo de organizar y simplificar toda la evolución de las resinas compuestas. Vittra APS tiene disponible los colores más utilizados en restauraciones, sean ellas sencillas o complejas. Siguiendo una tendencia mundial, presenta un único matiz para dentina (universal) - matiz A Vita Classical®, con siete opciones de saturación, lo que simplifica la rutina del profesional en la elección del color a ser utilizado.

Sistema de colores

TRANSLÚCIDAS



VALOR



ESMALTE



DENTINA



Kit Essential

Contenido: DA1, DA2, DA3, EA1 y EA2 en jeringas con 4g, Trans N en jeringa con 2g, Ambar APS y Condac 37.

Kit Bleach

Contenido: DA1 y E-Bleach en jeringas con 4g, DA0, VH y Trans OPL en jeringas con 2g, Ambar APS, Condac 37 y Diamond Excel.

Repuesto

Jeringas con 4g, en los colores: DA1, DA2, DA3, DA3.5; EA1, EA2, EA3, EB1 y E-Bleach

Jeringas con 2g, en los colores: DA0, DA4, DA5, VM, VH, Trans, OPL y Trans N.

Cápsulas

Empaque contiene 20 cápsulas de 0.2g disponible en los colores: DA1, DA2, DA3, DA3.5, EA1, EA2, EA3, EB1, E-Bleach, DA0, DA4, DA5, VM, VH, Trans OPL, Trans N.



213,10€

188,00€



31,00€

Por la compra de 3 uds. 1 sin cargo

3+1

40,00€

Por la compra de 3 uds. 1 sin cargo

3+1



Nuevo

44,00€

Por la compra de 3 uds. 1 sin cargo

3+1

Indicaciones del producto

• Restauraciones directas de dientes anteriores y posteriores de clases I, II, III, IV y V.
• Carillas directas en resina compuesta.

• Confección de muñones.
• Cementado de fragmentos de dientes.
• Lesiones cervicales no cariosas.

• Reducción o cierre de diastemas.
• Reparaciones en porcelana y/o composite.
• Restauraciones indirectas.



Ofertas del producto

La unidad sin cargo solicitar por DDT aquí:

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232152	RESINA VITTRA APS KIT ESSENTIAL (CE0086)	213,10 €	
232153	RESINA VITTRA APS KIT BLEACH	188,00 €	
Varias	RESINA VITTRA APS 20 cápsulas 0,2G DA1, DA2, DA3, DA3,5, EA1, EA2, EA3, EB1, E-BLEACH, DA0, DA4, DA5, VM, VH, Trans OPL, Trans N	44,00 €	3+1 GRATIS.

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
Varias	RESINA VITTRA APS REFIL 2G DA0, DA4, DA5, VM, TRANS-OPL, TRANS-N	31,00 €	3+1 GRATIS.
Varias	RESINA VITTRA APS REFIL 4G DA1, DA2, DA3, DA3,5, E-BLEACH, EA1, EA2, EA3, EB1	40,00 €	3+1 GRATIS.



Caso Clínico

Prof. Dr. Maciel Júnior



APS
Vitra

Alcanzando resultados de excelencia con restauraciones directas



FINAL

EVALUACIÓN INICIAL

Presencia generalizada de desgaste en los dientes anteriores, restauraciones defectuosas, abfracciones en los premolares y presencia de diastema.



INICIAL

Paciente del género femenino, 58 años.

QUEJA PRINCIPAL

Insatisfacción con la estética de los dientes respecto al desgaste, restauraciones defectuosas y presencia de diastemas.

TRATAMIENTO EJECUTADO

Fueron realizados modelos de estudio y un enceramiento en laboratorio para confección de una guía de silicona. El tratamiento propuesto fue la confección de carillas directas en resina compuesta (Vitra APS) por ser un tratamiento rápido, no invasivo y pasible de reparos. La elección de una resina de alta calidad es de suma importancia, siendo que podemos alcanzar resultados estéticos semejantes a las cerámicas, con alta resistencia mecánica y durabilidad del brillo.

Caso Clínico. Paso a paso Prof. Dr. Maciel Júnior.



Fig. 1. Sonrisa inicial.



Fig. 2. Aspecto intraoral inicial.



Fig. 3. Aspecto intraoral de la arcada superior.



Fig. 4. Aislamiento absoluto.



Fig. 5. Grabado ácido del esmalte por 30 segundo (Condac 37).



Fig. 6. Posicionamiento de la resina Vittra APS en el color Trans OPL en la guía de silicona.



Fig. 7. Aplicación del adhesivo Ambar APS y posterior fotocurado por 20 segundos.



Fig. 8. Posicionamiento de la guía de silicona (ya con la resina) por la faz palatina de los dientes superiores y fotoactivación.



Fig. 9. Aplicación de la primera capa de resina de dentina (color DA2) y confección de los mamelones.



Fig. 10. Aplicación de la capa incisal del color Trans OPL.



Fig. 11. Resina de color Trans OPL aplicada sobre la capa de dentina.



Fig. 12. Aplicación de la capa de resina de esmalte EA2. La consistencia de Vittra APS es extremadamente favorable a un buen alisado y esculpido.



Fig. 13. Resultado tras posicionamiento de las resinas.



Fig. 14. Readequación del aislamiento en los premolares de modo a permitir una mejor adaptación en la región cervical.



Fig. 15. Capa de resina Opallis en el color Opaque Pearl, para mascarar la dentina oscurecida en la región cervical.



Fig. 16. Capa de resina de dentina Vittra APS color DA2 y posterior capa de resina de esmalte en el color EA2.



Fig. 17. Restauraciones finalizadas en la arcada superior antes del acabado y pulido.



Fig. 18. Acabado con discos de lija Diamond Pro.



Fig. 19. Pulido final con discos de fieltro flexibles (Diamond Flex) y pasta para pulido Diamond Excel.



Fig. 20. Sonrisa final lateral.



Fig. 21. Aspecto intraoral final.



Fig. 22. Aspecto intraoral arcada superior.



Fig. 23 y 24. Sonrisa final.



OPINIÓN PROFESIONAL:

La resina Vittra APS me sorprendió por su increíble tecnología de monómeros y de fotoactivación, y me sorprendió aún más por su facilidad de manipulación. Creo que el éxito de una resina está íntimamente ligado a la unión de los factores composicionales con sus características reológicas. Su pulido es sensacional.
Prof. Dr. Maciel Júnior

PRODUCTOS FGM UTILIZADOS:





Vittra^{APD} UNIQUE

UN COLOR
PARA TODOS
LOS COLORES



**¿Y SI EL ATTACHMENT
COPIARA EL COLOR
DEL DIENTE?**



**Solicita
aquí**



¡UNA RESINA, MUCHAS POSIBILIDADES!



FGM

APS

Una resina para todos los colores

Vittra APS Unique posee todos los beneficios de la exclusiva tecnología APS

Vittra UNIQUE



La resina y la jeringa son libres de Bisfenol A.



Indicaciones del producto

Restauraciones directas en dientes anteriores y posteriores (Clase I, II, III, IV, V y VI)

Las propiedades ópticas de Vittra APS Unique se definen tras su curado. Para la obtención del mejor resultado, es fundamental una buena interfaz de contacto entre el remanente dental y la resina.

● ALTA ESTÉTICA CON SENCILLEZ:

- Verdadero efecto de transmisión de color: capta y refleja el color del remanente dental.
- Excelente brillo y pulido.

● SENCILLAMENTE, TODO LO QUE NECESITAS:

- Técnica incremental sencilla sin uso de diferentes grados de opacidad/translucidez.
- Resultado estético de forma sencilla al alcance de todos.
- Tiempo de trabajo mayor bajo la luz del equipo dental.
- Desde el A1 hasta el D4 con una única resina.
- No requiere estratificaciones.
- Radiopaco.

● MUCHAS POSIBILIDADES

- Reduce stock
- Elimina riesgo de caducidad de los colores de baja rotación.
- Reducción en el tiempo que se dedica en la selección del color.
- Aumento de productividad.



Formatos del producto

Kit Essential

Contenido:
Jeringa con 2g ó 4g

Contenido:
Cápsulas 20 x 0,2g



REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232256	VITTRA APS UNIQUE 2G	28,20 €	3+1
232169	VITTRA APS UNIQUE 4G	48,00 €	3+1
232417	VITTRA APS UNIQUE CAPS (20 X 0,2 G)	48,00 €	3+1

48,00€
Por la compra de 3 uds. 1 sin cargo

3+1



La unidad sin cargo solicitar por DDT aquí:



FGM

Vittra^{APS}
UNIQUE

Vittra APS Unique posee todos los beneficios de la exclusiva tecnología APS



Caso Clínico

Dra. Isabel Giraldez



SITUACIÓN INICIAL

Paciente joven con diastemas en sector anterior.

La resina y la jeringa son libres de Bisfenol A.



Cierre de diastemas con composite Vittra Unique entre 12 y 22



Realización de blanqueamiento con whitening perfect donde observamos como el composite Vittra APS Unique se vuelve a mimetizar con el color del diente tras el blanqueamiento.



Opallis FLOW ^{CE 2797}

Resinas

Indicaciones del producto

Resina compuesta fluida para base, relleno y restauraciones poco invasivas.

 Excelente adaptación a las paredes cavitarias: menor riesgo de infiltraciones.

 Técnica incremental: inserción de incrementos de hasta 2 mm.

3+1

Sin cargo

Formatos del producto

Jeringa de 2g, disponible en los colores: A0,5 A1, A2, A3, OA3,5, B0,5, T, OP.

Ofertas del producto

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
Varias	RESINA OPALLIS FLOW 2G A1, A2, A3, OA3,5, T, OP, A0,5, B0,5	20,60 €	3+1



LÍNEA DE COMPOSITES FGM

PARA CADA NECESIDAD, UNA SOLUCIÓN.

FGM cuenta con soluciones diferentes para tus necesidades. Si deseas mayor tiempo de trabajo y alta estética cuenta con Vittra APS. Para restauraciones en grandes incrementos utilizando la técnica bulk fill, use Opus Bulk Fill también presentada en la versión Opus Bulk Fill Flow con la tecnología antigraavedad. Sorpréndete también con Vittra APS Unique, el nuevo lanzamiento de FGM, que trae un único composite para todos los colores.



APS

Resinas

OPUS BULK FILL
FLOW APS

CE
2797

Fluidez ideal para
restauraciones rápidas



Restauraciones en
1/3 del tiempo*

- Máxima versatilidad:
- Mayor opacidad gracias al sistema APS
- Mayor tiempo de trabajo
- Tres colores disponibles A1, A2 y A3
- Ahorro de tiempo en la clínica

Indicaciones del producto

 Acción antigравidad:
ideal para aplicación
en dientes superiores.

 Autonivelante: perfecta
adaptación a las
paredes de la cavidad.

 Indicada como base de restauraciones:
debe ser recubierta por resina de
consistencia densa.

APS Ventajas

- Resina compuesta fluida para la obturación en bloque de dientes posteriores.
- Mayor profundidad de curado hasta 4 mm.
- Baja tensión de contracción.

La línea OPUS de resinas compuestas permite optimizar el tiempo clínico de restauraciones directas con la máxima seguridad y calidad. Presentando baja tensión de curado y gran profundidad de curado, las resinas de viscosidad regular o fluida son perfectas para restauraciones extensas en dientes posteriores.

Caso Clínico

Prof. Dr.
Eduardo Vargas



Inicial



Final

Formatos del producto

Contenido: 1 jeringa con 2g,
en los colores A1, A2 o A3.



~~36,90€~~
22,88€



Viscosidad inteligente:
Efecto reológico autonivelante
y antigравidad

Ofertas del producto

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232141	OPUS B FILL FLOW APS A1 2G - REFIL	36,90 €	22,88 €
232142	OPUS B FILL FLOW APS A2 2G - REFIL	36,90 €	22,88 €
232143	OPUS B FILL FLOW APS A3 2G - REFIL	36,90 €	22,88 €



OPUS BULK FILL APS

CE 2797

Resina compuesta para relleno único de dientes posteriores.

RELLENE TODOS LOS REQUISITOS DE UNA RESTAURACIÓN PERFECTA.

Restauraciones en 1/4 del tiempo.*



Indicaciones del producto



Baja tensión de contracción.



Dispensa resina de cobertura: restauración completa con una única resina.

Restauraciones directas en dientes posteriores (permanentes y deciduos) en incrementos de hasta 5 mm, incluso superficie oclusal.

- Base de restauraciones directas.
- Reparación de pequeños defectos de esmalte.
- Reparación de materiales temporales en acrílico y resina.

APS Ventajas

- Mayor profundidad de curado - hasta 5 mm.
- Más tiempo de trabajo para escultura: estabilidad bajo luz ambiente y del reflector.
- Mayor opacidad tras el curado.



No curado



Curado

Caso Clínico

Prof. Dr. Eduardo Vargas y Prof. Dr. Dayse Lúcia Otero Amaral



Inicial



Final

Formatos del producto

Contenido: 1 jeringa con 4g, en los colores A1, A2 o A3.



Contenido: 1 caja con 20 cap. x 0,2 g, en los colores A1, A2 o A3.



~~42,12€~~
26,11€

Ofertas del producto

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232138	OPUS BULK FILL APS A1 Jer. 4G	42,12 €	26,11€.
232139	OPUS BULK FILL APS A2 Jer. 4G	42,12 €	26,11€.
232140	OPUS BULK FILL APS A3 Jer. 4G	42,12 €	26,11€.

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232393	OPUS BULK FILL APS A1 CAPS. (20 X 0,2 G)	42,12 €	26,11€.
232394	OPUS BULK FILL APS A2 CAPS. (20 X 0,2 G)	42,12 €	26,11€.
232395	OPUS BULK FILL APS A3 CAPS. (20 X 0,2 G)	42,12 €	26,11€.

Adhesivos

CE
2797

ambar

UNIVERSAL

APS



Sistema adhesivo universal y fotocurable para esmalte y dentina, con alto rendimiento en dentina húmeda

Excelente rendimiento en dentina húmeda



Indicaciones del producto

Todas las calidades de Ambar APS aún más potencializadas.



Elevada adhesión en diferentes modos de aplicación: grabado ácido total, selectivo en esmalte y autograbante.

Adhesión a diferentes tipos de superficie: metales, cerámicas, composites y postes de fibra de vidrio.



Versatilidad con mínima sensibilidad.



Aspecto incoloro.

APS Ventajas

- Puede ser utilizado en tres formas de grabado: grabado total, grabado selectivo y autograbado.
- Todas las clases de restauraciones directas con composites (clases I, II, III, IV y V).
- Cementación adhesiva de postes de fibra de vidrio, coronas, carillas, inlays y onlays.
- Restauraciones indirectas (inlays y onlays en cerámicas, resina y metales).
- Excelente rendimiento en cualquier nivel de humedad dentinaria.
- Mayor estética. Aspecto incoloro.
- Reparaciones intraorales.



EL MÁS INDICADO PARA APLICACIÓN INTRA-CANAL

- Altos índices de adhesión en la región intra-canal.
- Mejor polimerización incluso en la región apical.
- Mayor compatibilidad con cementos duales.



MDP Potencializado: aumento de la resistencia a la adhesión y mejora de la estabilidad de la película adhesiva.

Formatos del producto

~~67,60€~~

52,00€

Refill

Contenido: 1 frasco (primer + adhesivo) con 5ml.



TESTIMONIOS

"El APS ha traído a la Línea Ambar mayor eficiencia de curado, alto nivel de adhesión y un aspecto incoloro."



Prof. Dr. Alessandro Loguerchio

Máster en odontología estética (FO / UFPEL / RS). Doctor en materiales dentales (FOUSP / SP).



Ofertas del producto

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232135	AMBAR UNIVERSAL APS 5 ML	67,60 €	52,00 €

Adhesivos

CE
2797

Ambar

APS

Sistema adhesivo fotocurable en dos pasos para técnica de grabado total, para esmalte y dentina.

Mayor resistencia y duración en la adhesión

Indicaciones del producto

- Todas las clases de restauraciones directas con composites (clases I, II, III, IV y V).
- Restauraciones indirectas (inlays y onlays) en cerámicas, resina y metales.
- Cementación adhesiva de postes prefabricados, coronas, carillas, inlays y onlays.
- Reparaciones intraorales.

 Aumento de la adhesión al esmalte, dentina sana y afectada por caries

 Formación de película adhesiva más resistente.

 Alto grado de conversión.

 Menor índice de infiltración marginal.

 Durabilidad en la unión

APS Ventajas del producto

- Excelente rendimiento en cualquier nivel de humedad dentinaria.
- Mayor estética por su aspecto incoloro.
- Elevado nivel de adhesión permanece aún en dentina y esmalte húmedo.
- El sistema APS garantiza una buena resistencia a la adhesión, independientemente del grado de humedad.
- A mayor grado de conversión, mayor la calidad de la estructura de la película adhesiva generada. Ambar APS presenta un alto grado de conversión también en dentina con mayor humedad.



~~48,90€~~
38,99€

Formatos del producto

Refill
Contenido: 1 envase (primer + adhesivo) con 6ml.

Ofertas del producto

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232134	AMBAR APS 6 ML	48,90 €	38,99 €

Agente grabador

Condac37^{CE}

Ácido ortofosfórico al 37% para grabado de esmalte y dentina.

Indicaciones del producto

 Excelente consistencia: fácil aplicación, excelente tixotropía del lugar de aplicación.

 Posee color diferenciado: facilita el control de la aplicación.

 Buena afinidad con agua: fácil retirada.

Ofertas del producto

Repuesto: 3 jeringas con 2,5ml cada una y puntas.

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232224	CONDAC 37% - JUMBO	10,30 €	7,92 €
232223	CONDAC 37% - 3 JERINGAS	10,30 €	7,92 €

~~10,30€~~
7,92€



WHITENESS PERFECT



**UN NUEVO AÑO.
NUEVAS EXPECTATIVAS.
PERO EL LIDERAZGO
Y ESTÉTICA DE
WHITENESS PERFECT
SON INIGUALABLES.**

**GALARDONADO
POR TERCER AÑO
CONSECUTIVO
COMO EL MEJOR
BLANQUEADOR
CASERO EN EEUU
POR DENTAL
ADVISOR.**



WHITENESS PERFECT

EL MEJOR BLANQUEADOR DE USO CASERO EN EEUU POR TERCER AÑO CONSECUTIVO.



HÁS DE 6.000 BLANQUEAMIENTOS AL DÍA EN TODO EL MUNDO

Blanqueamiento en casa

Whiteness Perfect | N°1

Peróxido de carbamida al 10% y 16%

N°1 LÍDER EN VENTAS



Presente en más de 100 países.



Certificado de notificación cosmética europea - Unión Europea*



Caso Clínico

Dientes con manchas por tetraciclina

Autor: Dr. João Cardoso Ferreira

Procedimiento realizado: Blanqueamiento casero con Whiteness Perfect al 10%.

Evaluación clínica: Dientes con manchado resistente de tetraciclina, que afectan directamente la autoestima del paciente. Para resolución del caso, se realizó tratamiento blanqueador casero con Whiteness Perfect al 10%, cuyo tratamiento duró 6 meses.



Formatos de Venta

Kit 10% y 16%



Compra 2 uds. a **55,00€** ud **Gratis**

Whiteness HP 35% Automixx Kit 2g.

Multipack Box



~~375,00€~~

299,03€

+ Solicita aquí



Contenido: 5 jeringas con 3g de gel cada una (15g de gel en el kit), 2 planchas para férula, porta-féculas y puntas.

Contenido: 50 jeringas con 3g de gel, embaladas individualmente, en la concentración 10% o 16%.

Ventajas

- Blanqueamiento desensibilizante con nitrato de potasio y fluoruro.
- Posee un alto nivel de agua manteniendo los dientes hidratados y reduciendo el riesgo de sensibilidad.
- Con una jeringa de 3g obtenemos hasta 9 aplicaciones.
- Máxima seguridad, con un pH próximo al neutro.
- Máxima efectividad en dos concentraciones 10% y 16%.
- Su tiempo de uso recomendado es de 3 o 4 horas al día o uso nocturno.

Indicaciones del producto

10%

• Pacientes con pigmentación suave a moderada y mayor propensión a la hipersensibilidad dental.

16%

• Pacientes con pigmentación moderada, menor hipersensibilidad y deseo de mayor rapidez en el blanqueamiento dental.

Ofertas del producto

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232213	WHITENESS PERFECT KIT 10% - KIT COSMÉTICO	55,00 €	X 2 uds. GRATIS
232573	BLANQUEAMIENTO WHITENESS HP per hidrogeno 35% automix kit 2g	39,00 €	GRATIS
232214	WHITENESS PERFECT KIT 16% - KIT COSMÉTICO	55,00 €	X 2 uds. GRATIS
232573	BLANQUEAMIENTO WHITENESS HP per hidrogeno 35% automix kit 2g	39,00 €	GRATIS
232215	WHITENESS PERFECT 10% - MULTIPACK BOX COSMÉTICO	375,00 €	299,03 €
232216	WHITENESS PERFECT 16% - MULTIPACK BOX COSMÉTICO	375,00 €	299,03 €



Blanqueamiento
para casa de acción rápida

White Class

Peróxido de hidrogeno al 6%



Certificado de notificación
cosmética europea -
Unión Europea*

**Dientes más blancos con menor
tiempo de uso diario**

Indicaciones del producto

Blanqueamiento para casa con nitrato de potasio y fluor.
Contiene calcio para prevenir la desmineralización.
Menor tiempo de uso diario: 6% : 1h30' al día

Mejor pack desensibilizante:
• Nitrato de Potasio.
• Flúor.

Presencia de Calcio:
previene la desmineralización

MEJOR TIEMPO DE USO DIARIO:
6%: 1 hora y 30 minutos al día.



TESTIMONIOS

El resultado fue fantástico. Fue posible blanquear los dientes del paciente en muy poco tiempo con mucho confort. White Class es seguramente una excelente opción para el blanqueamiento casero.

Prof. Dr. Fabio Sene

Doctorado en odontología estética y restauradora - Universidad de São Paulo (USP) - Bauru - Brasil.

White Class



Bulk 6%

Contenido: 50 jeringas con 3g de gel con 3g de gel, empacadas individualmente, en las concentraciones 6%, 7,5% o 10%.

~~375,00€~~
299,03€

La unidad sin cargo
solicitar por DDT aquí:



Kit 6%

Contenido:
4 jeringas con 3g de gel cada una, 1 porta-férula, 1 neceser, 1 tarjeta próxima consulta y puntas.

57,00€

Por la compra
de 2 uds.

Gratis

Whiteness HP 35%
Automix Kit 2g.



Ofertas del producto

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232217	WHITE CLASS 6% - KIT COSMÉTICO	57,00 €	x 2 uds.
23257	BLANQUEAMIENTO WHITENESS HP per hidrogeno 35% automix kit 2g	39,00 €	GRATIS
232218	WHITE CLASS 6% Jer. 50 x 3 G	375,00 €	299,00 €



Whiteness HP Automixx



**EL AUTOMEZCLA
MÁS COMPLETO,
PRÁCTICO Y SEGURO
DEL MERCADO.**

Blanqueamiento de clínica en base
a peróxido de hidrógeno al 35%



MÁS DE
6 mil
BLANQUEAMIENTOS
Whiteness
POR DÍA EN
TODO EL MUNDO

SEPA MÁS SOBRE
EL BLANQUEADOR
AUTOMEZCLA



whiteness HP AutoMixx

Blanqueamiento para Clínica

Blanqueamiento de clínica en base a peróxido de hidrógeno al 35%

Indicaciones del producto

4 Alto rendimiento: rinde hasta 4 aplicaciones (arcadas superior e inferior).

Mezcla automática de las fases con excelente consistencia.

Ca Presencia de Calcio: acción remineralizante.

⚡ Bloqueador de calor: evita el calentamiento dental que puede producirse al utilizar lámparas de blanqueamiento.

1 Aplicación única por sesión: se puede mantener el contacto con los dientes hasta 50 minutos sin que sea necesario su cambio.

La versión 6% viene con un pincel en la punta.

Caso Clínico

Dr. Paulo Quagliatto, Dr. Guilherme Faria Moura, Dra. Laura M.M. Quagliatto



Inicial



Gel aplicado



Final

Formatos de Venta

Kit 35%

Contenido:
1 jeringa de cuerpo doble con 5g de gel, 1 Top dam con 2g, 1 neutralizante de 2g y puntas de automezcla.

69,00€

2+1

Sin cargo



Refill 35%

Contenido:
1 jeringa de cuerpo doble con 2g de gel, 1 Top dam con 2g, y puntas de automezcla.

39,00€

2+1

Sin cargo



Mini Kit 6%

Contenido:
1 jeringa de cuerpo doble con 4g de gel, 1 Top dam con 2g, y puntas de automezcla.

54,00€

Por la compra de 2 uds.

Gratis

Whiteness HP 35% Automix Kit 2g.



La unidad sin cargo solicitar por DDT aquí:

Ofertas del producto

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232572	WHITENESS HP per hidrogeno 35% automix kit 5g	69,00 €	2+1
232573	BLANQUEAMIENTO WHITENESS HP 35% automix kit 2g	39,00 €	2+1

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232219	WHITENESS HP AUTOMIXX 6% COSMÉTICO MINI KIT	54,00 €	2 uds.
232573	BLANQUEAMIENTO WHITENESS HP 35% automix kit 2g	39,00 €	GRATIS

Accesorios para blanqueamientos

Whiteness RM^{CE}

Removedor de manchas dentales por microabrasión a base de ácido clorhídrico al 6% y carburo de silicio.



Eficiencia: quita definitivamente las manchas dentales en esmalte.



Listo para uso, no necesita manipulación.

~~36,76€~~
33,08€



Kit: 1 jeringa con 2g, 1 espátula y punteras.

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232212	WHITENESS RM	36,76 €	33,08 €

Desensibilize KF^{CE}

Desensibilizante a base de nitrato de potasio y fluoruro de sodio.

Oferta 3+1



Nitrato de potasio + fluoruro de sodio: acción desensibilizante y remineralizante



Gel incoloro: no interfiere en el blanqueamiento dental.



Desensibilize KF 0,2%: puede ser entregado al paciente para aplicación casera en las férulas.



Desensibilize KF 2%: uso exclusivo del dentista, para aplicación en clínica.



Efectividad comprobada científicamente.



Presentación: 1 jeringa con 2,5g y puntas para las concentraciones 0,2% y la de 2%

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232202	DESENSIBILIZE KF 2%	14,00 €	3+1*
232203	DESENSIBILIZE KF 0,2%	14,00 €	3+1*

Acabado y pulido

Diamond excel^{CE}

Pasta diamantada de pulido universal a base de diamante micronizado.

Pulido universal: puede ser utilizada con todos los materiales restauradores.

Granulación ultrafina: 2 a 4 micrones.

~~13,90€~~
10,60€



Presentación: 1 jeringa con 2g y punta.

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232197	DIAMOND EXCEL 2G	13,90 €	10,60 €

Diamond^{CE}

Discos de fieltro para pulido. Sistema sencillo pop-on en su propio mandril incluido.

Excelente pulido: para variadas superficies.

Encaje rápido: mayor practicidad.

Utilice con: pastas de pulido.



~~32,20€~~

Gratis

Diamond Excel 2G

Kit: 24 discos de fieltro con diámetros de 8 y/o 12mm.

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232198	DIAMOND FELTROS 8/12M 12	32,20 €	
232197	DIAMOND EXCEL 2G	13,90 €	GRATIS*

Diamond pro^{CE}

Discos para acabado y pre pulido.

Excelente acabado y pre pulido: para variadas superficies.

Encaje rápido: mayor practicidad.

Sin partes metálicas: evita daños a la resina durante el pulido.

Disponible en 4 granulaciones.

Repuesto: 56 discos de lija en las granulaciones: gruesa, media, fina y ultrafina con diámetros de 8 y/o 12 mm y 1 mandril.



~~67,00€~~

51,00€

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232199	DIAMOND PRO KIT 8/12	67,00 €	
	Discos 56 uds.	67,00 €	51,00 €

arcflex^{CE}

Retractor labial.

Versatilidad: ayuda en diversos procedimientos clínicos.

Autoclavable: dispositivo reutilizable y resistente a ciclos de esterilización.

Alta flexibilidad: fácil inserción y retirada.

~~13,40€~~
9,90€



Presentación: Blister con 1 separador

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232204	ARCFLEX M	13,40 €	9,90 €
232205	ARCFLEX G	13,40 €	9,90 €

Top dam^{CE}

Resina fotocurable para aislamiento relativo de encía.

Excelente poder de sellado.

Resina resiliente: fácil aplicación y mayor confort.

Fácil retirada: mayor practicidad.

*La unidad sin cargo solicitar por DDT aquí:



Oferta 3+1

PROTECCIÓN Y SEGURIDAD



Repuesto: 1 jeringa con 2g y puntas, disponible en los colores: verde y azul.

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232200	TOP DAM AZUL 2G	24,00 €	3+1*
232201	TOP DAM VERDE 2G	24,00 €	3+1*

2021

REALITY

RATINGS & REVIEWS

Four Star Award



(FGM)

Allcem Veneer^{APS}

RECONOCIMIENTO
INTERNACIONAL

Allcem Veneer APS posee la exclusiva tecnología de curado APS, que permite más tiempo de trabajo aun bajo la luz del equipo dental, para posicionamiento de las carillas, garantizando un control total del procedimiento.

Pruebe y diseñe sonrisas perfectas.



(FGM)
DENTAL
GROUP

25
AÑOS

+
Solicita
aquí



ALTA ESTÉTICA Y CONTROL TOTAL DE LA CEMENTACIÓN



Cemento Allcem Veneer APS

Cemento de resina fopolimerizable para carillas y micro carillas sin preparación.

Tixotropía: excelente manipulación.



Indicaciones del producto

- Combinación con Allcem Veneer Try-in:** previsibilidad de color.
- Estabilidad de color:** longevidad estética.
- Con fluorescencia:** aspecto semejante al diente natural.
- El 63% de carga inorgánica en peso:** excelentes propiedades mecánicas.

Cementación definitiva:

- Carillas sin preparación;
- Carillas en cerámicas y/o resina compuesta con hasta 1,5 mm de espesor sin infraestructura opaca.

Beneficios del producto

Mayor tiempo de trabajo en campo iluminado para posicionamiento de las carillas.

Máxima previsibilidad estética: no presenta variación de color y opacidad después del curado.

TESTIMONIOS

"Proporciona estabilidad de color previamente y post fotocurado y un tiempo de trabajo aumentado por esa nueva tecnología APS. Otra gran ventaja, son los colores de los try-ins, bien semejantes a los colores del cemento. Es decir, usted puede hacer la prueba más fidedigna cuando de la utilización de ese material."

Prof. Dr. Paulo Quagliatto

Coordinador del Curso de Especialización en odontología estética en APCD Ribeirão Preto.



Caso Clínico

Dr. Gonzalo Durán



Inicial



Final



Mini kit

~~297,80€~~

178,68€

~~42,55€~~

19,15€

~~85,10€~~

29,79€

Contenido: 3 jeringas con 2,5g cada una, en los colores: A1, OW y Trans, 3 jeringas Try-in con 2g cada una, en los colores: A1, OW y Trans, 1 Ambar APS con 2ml y puntas.

Contenido: 1 Try-in con 2g, en los colores: A1, A2, A3, Trans, Opaque White o E-Bleach M, y puntas.

Contenido: 1 jeringa con 2,5g, en los colores: A1, A2, A3, Trans, Opaque White o E-Bleach M, y puntas.



Ofertas del producto

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
Varias	ALLCEM VENEER TRY-IN REFIL 2 GR A1, A2, OPAQUE WHITE, TRANS REFIL	42,55 €	19,15 €
232114	ALLCEM VENEER APS MINI KIT	297,80 €	178,68 €
Varias	ALLCEM VENEER APS REFIL 2,5G A1, A2, A3, E-BLEACH, OPAQUE WHITE, TRANS	85,10 €	29,79 €

Cemento resinoso dual

Alicem DUAL cement

CE
2797

Alta radiopacidad

Cemento definitivo de fraguado dual, para la cementación de coronas, puentes, pernos e incrustaciones. Alicem Dual ha sido especialmente diseñado para la cementación de disilicato de litio, metal y zirconio.



Inicial.

Preparación de las prótesis.



Grabado ácido.



Aplicación del adhesivo.



Cementación de las piezas protésicas.



Estado final.

Fuente: Dr. Maciel Jr.

Ofertas del producto

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
Varios	ALLCEM BASE + CATALYST 5 GR A1, A2, A3, TRANS	66,70 €	51,25 €

~~66,70€~~

51,25€

Disponible en los colores:
A1, A2, A3 y transparente

Con sistema de fácil retirada de sobrante



Indicaciones del producto

- Curado dual: curado aún en la ausencia de luz.
- Forma de presentación: jeringa de automezcla.
- Adecuada adhesión a la dentina intrarradicular.
- Elevada resistencia al desgaste.

Agente grabador

Condac porcelana^{CE}

Ácido fluorhídrico al 10% para grabado de porcelana.

Indicaciones del producto

- Buena afinidad con agua: fácil retirada.
- Posee color diferenciado: facilita el control de la aplicación.
- Excelente consistencia: fácil aplicación, no escurre del lugar de aplicación.



Oferta del producto

Refill: 1 jeringa con 2,5ml y puntas.

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232225	CONDAC PORCELANA 10%	14,10 €	10,80 €

~~14,10€~~

10,80€

Cementación Allcem CORE ^{CE 2797}

Indicaciones del producto

 Curado dual: curado aun en la ausencia de luz.  Radiopacidad.

 Practicidad de uso: el uso de la punta intracanal posibilita una cementación más uniforme y sin burbujas.

~~69,90€~~

49,90€



Cemento de resina dual para cementación y confección del muñón

3 en 1



Cementación de poste



Confección del muñón



Cementación de la corona

Producto 3 en 1; indicado para:

Ofertas del producto

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
Varias	ALLCEM CORE 6 GR A1, A2, A3, OPAQUE PEARL	69,90 €	49,90 €

EL TRIO IDEAL PARA UNA RESTAURACIÓN PERFECTA

Whitepost se adapta perfectamente para una mayor estabilidad a su restauración. Con Ambar APS la longevidad de la unión es garantizada porque contiene MDP y además la tecnología APS, que proporciona excelente adhesión en cualquier nivel de humedad dentinaria. Finalizando ese trio, Allcem Core que garantiza una fijación resistente para el procedimiento.

Resultados excelentes con garantía de longevidad.



WHITEPOST DC y DC-E

- Se adaptan perfectamente al canal.

AMBAR APS

- Garantiza longevidad de unión.
- Alto grado de conversión incluso en el tercio apical.

ALLCEM CORE

- Proporciona resistencia a la restauración.



FGM
DENTAL GROUP

25
YEARS

Postes de fibra de vidrio Whitepost

CE
2797



Postes de fibra de vidrio y resina epoxi de alta resistencia mecánica que actúa como refuerzo intrarradicular de la estructura dental y promueve retención para el material restaurador definitivo o núcleo de relleno.

Se adapta perfectamente al conducto, a tu técnica y a ti

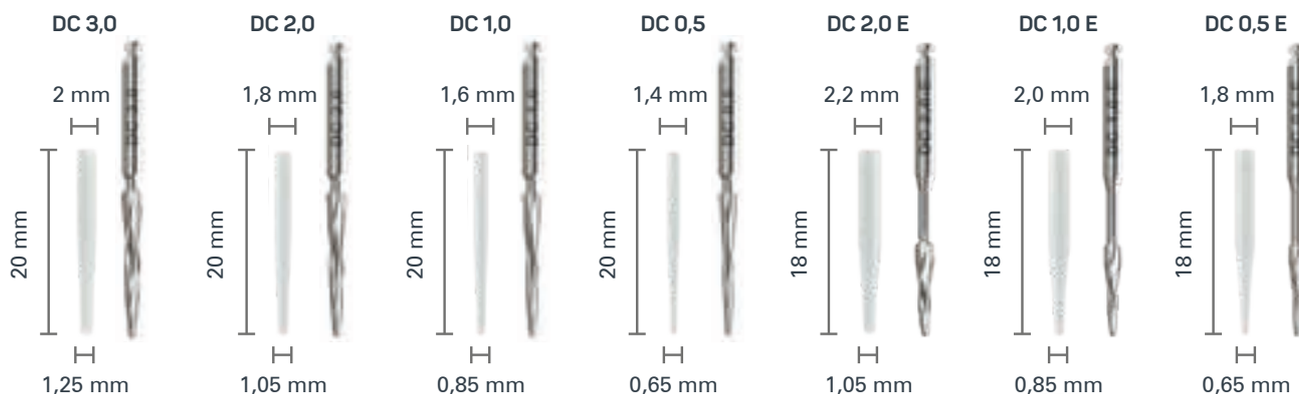


Indicaciones del producto

Refuerzo intrarradicular de la estructura dental y anclaje para material de restauración definitivo o reconstrucción de muñones de dientes anteriores y posteriores.

- Pernos cónicos de fibra de vidrio con resina de composite.
- Módulo de flexibilidad similar al diente natural.
- Dos opciones de diámetro coronal (mismo diámetro apical) para una mejor adaptación.
- Guía de diámetros por tamaño.
- Capacidad de transmitir la luz para polimerización en zona apical.
- Excelente translucidez: poste con alta capacidad estética
- Excelente conductividad de luz: ayuda en el fotocurado del cemento y adhesivo.
- Doble conicidad: mejor adaptación al conducto sin necesidad de mayor desgaste de estructura dental
- Radiopacidad.

Dimensiones y grosos



DC 0,5, DC-E 0,5, DC 1, DC-E 1 y DC-E2
Contenido Kit: 5 postes de cada tamaño (totalizando 25 postes), respectivas fresas y guía para selección de postes.



DC-E 0,5, DC-E 1 y DC-E 2
Contenido intro: 5 postes del mismo tamaño y respectiva fresa.
Contenido refill: 5 postes del mismo tamaño.



DC 0,5, DC 1, DC 2, DC 3 y DC-E2
Contenido Kit: 5 postes de cada tamaño (totalizando 25 postes), respectivas fresas y guía para selección de postes.



DC 0,5, DC 1, DC 2 y DC 3
Contenido intro: 5 postes del mismo tamaño y respectiva fresa.
Contenido refill: 5 postes del mismo tamaño.

Ofertas del producto

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232121	WHITE POST DC KIT 25 uds.	297,30 €	228,71 €
232122	WHITE POST DC 0,5 INTRO	77,80 €	x 2 uds.
232123	WHITE POST DC 1 INTRO	77,80 €	x 2 uds.
232124	WHITE POST DC 2 INTRO	77,80 €	x 2 uds.
232125	WHITE POST DC 0,5 REFIL	50,40 €	x 2 uds.
232126	WHITE POST DC 1 REFIL	50,40 €	x 2 uds.
232127	WHITE POST DC 2 REFIL	50,40 €	x 2 uds.
232105C	ALLCEM CORE A2 - 6 GR		GRATIS

La unidad sin cargo solicitar por DDT aquí:



Kit ~~297,30€~~
228,71€
Intro **77,80€**
Refill **50,40€**

Por la compra de 2 uds.
Gratis

All Cem Core A2 - 6 g.

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232129	WHITE POST DC E KIT 25 UN	297,30 €	228,71 €
232130	WHITE POST DC E 0,5 INTRO	77,80 €	x 2 uds.
232131	WHITE POST DC E 0,5 REFIL	50,40 €	x 2 uds.
232132	WHITE POST DC E 1 REFIL	50,40 €	x 2 uds.
232105C	ALLCEM CORE A2 - 6 GR		GRATIS

Caso Clínico

La mejor alternativa para canales amplios o con anatomía diferenciada.

Autores: Andréia Luiza Gabriel y Rayane Alexandra Prochnow

Dientes tratados endodónticamente con gran destrucción coronaria aparecen rutinariamente en la práctica clínica, y, en estos casos, es de fundamental importancia la indicación de retenores intrarradiculares para el restablecimiento de su resistencia mecánica.

Los postes de fibra de vidrio vienen siendo cada vez más aceptos y utilizados, pues presentan módulo de elasticidad semejante al de la dentina, absorben las tensiones generadas por las fuerzas masticatorias y protegen el remanente radicular, posibilitando la construcción de una unidad mecánicamente homogénea. Sin embargo, el uso de postes de fibra prefabricados en conductos amplios o con anatomía diferenciada puede ser considerado crítico cuando hay substancial falta de adaptación y línea de cementación espesa.

Capas de cemento más espesas son probables de presentar fallos debido a la presencia de burbujas y al aumento de tensión generada por la contracción de curado, responsable por el desencadenado de líneas de rotura, pudiendo llevar al desplazamiento del poste debido al comprometimiento de fuerza de unión.

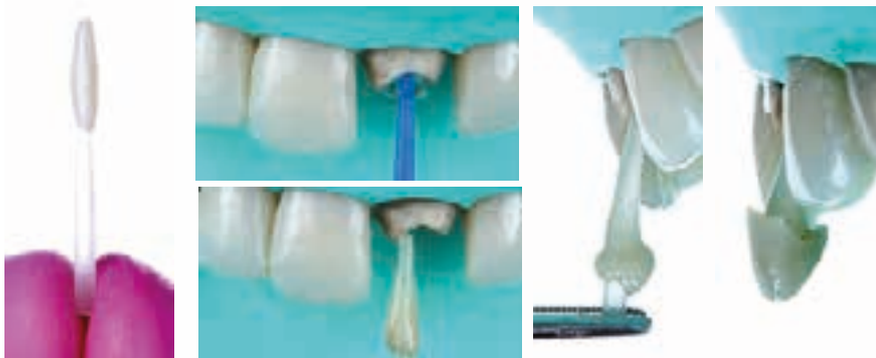
Para mejorar la adaptación en canales amplios, FGM desarrolló los postes tipo DC-E, que poseen porción apical delgada y conservadora y porción cervical más amplia y resistente. A pesar del formato más adecuado, frecuentemente se observan canales con anatomía diferenciada (amplitud exagerada o no cónicas/ovales) y en estos casos la mejor alternativa es el reembasamiento del poste de fibra de vidrio, denominada como técnica del poste anatómico. En esta técnica es utilizada una resina para modelar el conducto radicular con el objetivo de disminuir la línea de cementación. Resinas compuestas tienen alta resistencia a la compresión al ocupar los espacios existentes entre la pared del conducto y el poste y dejan el conjunto yuxtapuesto, generando óptima retención. Al utilizar esa técnica, el curado de la resina ocurre la parte del proceso de cementación, eliminando el riesgo de rotura por contracción de curado y sin añadir líneas de cementación (como en casos en que se utilizan accesorios para adaptación del poste al conducto), aumentando la longevidad.

Autores: Renata Paranhos Milioni, Leandro de Moura Martins, Gustavo Oliveira dos Santos y Raphael Monte Alto.

PASO A PASO



Tras la limpieza del retentor (Whitepost – FGM), aplicación del Silano (Prosil – FGM) y aplicación del adhesivo (Ambar Universal APS – FGM), fotocurar por 20 segundos.



Aplicar resina compuesta sobre el poste y aislar el canal con gel lubricante hidrosoluble. Posicionar el poste adentro del conducto y fotocurar por 40 segundos. Tras completo fotocurado, confeccionar el muñón. Retirar el conjunto de poste anatomizado y muñón y cementar con Allcem Core (FGM).



Con la anatomización del poste, se consigue una única línea de cementación y de poco espesor, minimizando la posibilidad de fallas adhesivas.



Resina bisacrílica

Primma^{art}

Resistente,
Estética y
Económica

La resina bisacrílica
que va a sorprenderle

Indicaciones del producto

Composite autocurable a base de metacrilato, que ofrece más estética, resistencia y facilidad en la confección de provisionales de corta y larga duración y mockups.



Más resistencia:
a rotura y desgaste.



Más estética:
alto brillo y fácil pulido.

40%

Puntera económica: reduce en hasta
el 40% el desperdicio de material.

Composite seguro para uso en dientes vitales

Cuanto menor es la energía liberada por la reacción de polimerización, menor es la cantidad de calor producido, disminuyendo la posibilidad de causar sensibilidad, proporcionando así mayor comodidad al paciente.

• Rebasado de estructuras prefabricadas en composite, policarbonato o metal.

• Procedimientos provisionales: inlays, onlays, coronas, carillas y puentes.

• Piezas provisionales sobre implantes.
• Mock-ups.
• Provisionales a largo plazo.



Prof. Dr. Marcelo Chain

"Muy bueno y adecuado tiempo de trabajo, excelente color, dureza de superficie muy buena, probé en la boca y sentí resistencia mecánica, generalmente los bisacrílicos sólo adquieren esa resistencia después de horas. Excelente fluidez, no sobrecalienta. Felicitaciones, excelente material"

TESTIMONIOS

Cartucho en la proporción 1:1

Cartucho compatible con pistola universal.
No hace falta comprar pistola específica.



Contenido: Cartucho con 75g y
10 puntas de automezcla.

~~89,20€~~
68,59€

Jeringa de cuerpo doble

La jeringa de cuerpo doble es ideal para el profesional que utiliza en pequeñas dosis, siendo una opción económicamente más ventajosa.



Contenido: 1 jeringa de cuerpo doble
con 7g y 5 puntas de automezcla.

~~19,10€~~
14,69€

Ahorro de material

Puntas de automezcla que hacen la mezcla con excelente homogeneización y reduce en hasta el 40% el desperdicio de material comparado a las puntas de mezcla convencionales, posibilitándole al profesional mayor rendimiento y ahorro en sus procedimientos.

Ofertas del producto

Disponible en los colores: A1, A2, A3, B1 y BLEACH.

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232227	PRIMMA ART A1 75G	89,20 €	68,59 €
232231	PRIMMA ART A2 75G	89,20 €	68,59 €
232230	PRIMMA ART A3 75G	89,20 €	68,59 €
232232	PRIMMA ART B1 75G	89,20 €	68,59 €
232236	PRIMMA ART BLEACH 75G	89,20 €	68,59 €

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232229	PRIMMA ART A1 7G	19,10 €	14,69 €
232228	PRIMMA ART A2 7G	19,10 €	14,69 €
232226	PRIMMA ART A3 7G	19,10 €	14,69 €
232233	PRIMMA ART B1 7G	19,10 €	14,69 €
232237	PRIMMA ART BLEACH 7G	19,10 €	14,69 €

Orthocem

CE
2797

Ortodoncia Cemento para brackets



Indicaciones del producto

- Fuerza adhesiva: evita fallos durante el tratamiento y facilita la retirada del bracket al final del mismo.
- Estética: capacidad de resistir a la variación de color a lo largo del tiempo, sin comprometer la estética de la sonrisa.
- Excelente consistencia: fácil aplicación sobre brackets y eliminación de excesos.

Aplicación del producto



Grabado ácido con Condac 37% en las áreas donde se cementarán los brackets.



Aplicación del adhesivo Ambar APS.



Aplicación de cemento Orthocem sobre el soporte del bracket.



Curado del cemento ortodóntico.

Ofertas del producto

Contenido:

1 jeringa con 4g y 1 jeringa de Condac 37 con 2,5ml y puntas.

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232136	ORTHOCEM	44,50 €	29,99 €

Refill



~~44,50€~~
29,99€

Ortho Bite

CE
2797

Resina fotocurable para desoclusión y cementación de bandas.

Indicaciones del producto

- Sistema autoadhesivo: requiere solamente grabado ácido previo.
- Alta resistencia mecánica y adhesiva: durabilidad de la cementación o levante de mordida.
- Autonivelante: facilidad de aplicación.
- Elevada suavidad: mayor confort para el paciente.



~~61,40€~~
33,00€

Ofertas del producto

REF.	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	OFERTA
232137	ORTHO BITE BLUE	61,40 €	33,00 €

FORMACIÓN AM&D



Infórmate del
Programa de
Cursos FGM
ENTRA AQUI



Suscríbete en nuestro Canal

YouTube



American
Medical&Dental



Y también puedes
encontrarnos en:



Consulta a nuestros promotores quien
es el distribuidor de tu zona FGM.



Catálogo distribuido por:



Zona Centro, Andalucía y Ciudad Real

Arturo Valls

+34 682 813 665

arturo.valls@americadent.com



Levante, Baleares, Albacete y Murcia

Yebel Cuenca

+34 686 428 443

yebel.cuenca@americadent.com



Cataluña y Aragón

Adam Núñez

+34 650 250 041

adam.nunez@americadent.com



Zona Norte y Castilla León

Lucas Sarabia Bannatyne

+34 669 565 968

lucas.sarabia@americadent.com

Síguenos en Redes Sociales

americanmyd

American M&D

AmericanMyD

Vers. I - 03/2022

Somos de
 grupo
kalma

Productos, Tecnología, Asesoramiento y Formación Dental

Síguenos en

Grupo Kalma se reserva el derecho de modificar los precios publicados en las revistas a lo largo de la vigencia de la misma.
Esta revista tiene contenido dirigido únicamente al Profesional Sanitario.

De conformidad con la legislación de protección de datos, le informamos de que sus datos son utilizados por el Grupo Kalma para cumplir con la relación contractual existente con Ud., así como para mantenerle informado de las actividades del Grupo (puede conocer la identidad del resto de empresas del Grupo, en la web www.grupokalma.es), amparándose Grupo Kalma en la ejecución del contrato existente entre las partes. De igual manera, le informamos de que el resto de empresas del grupo podrá tratar sus datos con las mismas finalidades en su propio interés y en el interés legítimo de la empresa. Asimismo, le informamos de que sus datos serán conservados mientras se mantenga la relación contractual con Ud., mientras Ud. no ejercite la supresión u oposición a sus datos, y mientras persistan las obligaciones legales que afecten a Grupo Kalma. Usted cuenta con los derechos de acceso, rectificación, supresión, oposición, limitación al tratamiento y portabilidad, respecto de sus datos de carácter personal, así como con la posibilidad de revocar su consentimiento, pudiéndolos ejercitar a través de e-mail a lopd@grupokalma.com. Para más información la política de privacidad en <http://grupokalma.es/politica-privacidad/>. Precios en euros y sin IVA. American M&D no se responsabiliza de los posibles errores tipográficos. Promociones no acumulables con otras ofertas existentes, ni en página web.