



BIOACTIVE.
THE BETTER CHOICE.



Materiales Odontológicos





BeautiBond

BeautiBond es un innovador sistema de adhesión todo en uno de **Séptima Generación** diseñado para aumentar la unión eficaz entre las resinas compuestas o GiOmer y la estructura dental natural

La formulación sin HEMA y la incorporación de dos monómeros adhesivos únicos ayuda a ahorrar tiempo, eliminar la sensibilidad y lograr una adhesión segura con total tranquilidad

Características:

- › Adhesivo autograbante para un amplio grupo de indicaciones clínicas
- › Alta adhesión fuerte y estable al esmalte y la dentina
- › Monómeros adhesivos duales únicos
- › Una capa adhesiva muy fina, sin burbujas, de 5 µm ayuda a conseguir una estética superior con un enfoque más conservador en cavidades planas y poco profundas con un sellado marginal seguro
- › Tiempo de aplicación corto y cómodo de 30 segundos

Resultados Clínicos



Cavidad preparada



Aplicación de BeautiBond



Secado al aire y Fotocurado



Restauración completada

Presentación:

BeautiBond 6 ml + Microtip Mango Fino + 50 puntas de aplicación + 25 Bandejas de aplicación

CÓDIGO: PN-1781

Beautiful II

Material restaurador estético de liberación continua de flúor

Beautiful II es un material dental altamente estético con liberador de flúor para toda clase de restauraciones

Durante años se han realizado Estudios en las mejores Universidades del Mundo y no mostró caries secundaria sin fracasos, sin sensibilidad post-operatoria y alta retención de igualación de color y brillo

Tecnología S-PRG (ionómero de vidrio pre-reaccionado en superficie) capacidad de recargarse de fluoruro

Características:

- › Apropiado para pacientes con un elevado índice de caries
- › Excelente fluorescencia y estética con diversificación de luz
- › Elimina variaciones de tonos asociados con la polimerización
- › Alto nivel de radiopacidad
- › Dureza de superficie como la del esmalte

Presentación:

Beautiful II Jeringa de 4,5 gr

Colores: A1, A2, A3, A3.5, B1, B2, BW, A2O, A3O, Color Incisal

CÓDIGO: A1-PN1401 / A2-PN1402 / A3-PN1403 / A3.5-PN1404 / B1-PN1408
B2-PN1409 / BW-PN1416 / A2O-PN1419 / A3O-PN1420 / Color Incisal-PN1415



Beautiful II Flow Plus

Material restaurador inyectable para dientes anteriores y posteriores

Base, delineador y restaurador final, todo en uno **Beautiful Flow Plus** es el siguiente paso en la evolución de los materiales de restauración, que combina la conveniencia de un sistema de suministro de fluido con la fuerza y la funcionalidad que superan los principales compuestos híbridos.

Presentación:

Beautiful II Flow Plus F00 Jeringa de 2,2 gr

Colores: A0.5, A1, A2, A3, B1, B2, A1O, A2O, INCISAL, BW

CÓDIGO: A1-PN2001 / A2-PN2002

Presentación:

Beautiful II Flow Plus F03 Jeringa de 2,2 gr

Colores: A0.5, A1, A2, A3

CÓDIGO: A1-PN2014 / A2-PN2015



Beautiful - Bulk

Un sistema de Bulk-Fill - dos viscosidades para todas las indicaciones de tratamiento preventivo



Beautiful - Bulk Flowable

Beautiful - Bulk Flowable de baja viscosidad puede aplicarse de forma fácil y precisa directamente desde la jeringa.

Es muy adecuado como Liner de base para cavidades de clase I y II, o como Liner y material de relleno para pequeñas cavidades

Presentación:
Beautiful Bulk Flowable Jeringa 2.4 g

CÓDIGO: PN-2030



Beautiful - Bulk Restorative

Beautiful - Bulk Restorative es un material compactado, excelentemente modelable y adecuado para superficies oclusales sometidas a tensión gracias a su resistencia a la compresión de 340 MPa. Su consistencia pastosa y no pegajosa lo hace ideal para restauraciones posteriores directas

Presentación:
Beautiful Bulk Restorative Jeringa 4.5 g

CÓDIGO: PN-2034



Beautiful II - Gingiva

Para la reconstrucción de zonas gingivales

Estos dos compuestos añadidos a la serie de composites Beautiful permiten a los dentistas restaurar la estética rosa y blanca y producir restauraciones realmente reales. Permiten crear fácilmente restauraciones policromáticas y reparar de forma invisible restauraciones y prótesis dentales



CASO CLÍNICO



Antes de la restauración



Después de la restauración con Beautiful II Gingiva G-LP



Presentación:
Beautiful II - Gingiva Jeringa 2.5 g

Colores:

- G-DP (Dark Pink)
- G-LP (Light Pink)
- G-V (Violet)
- G-Br (Brown)
- G-Or (Orange)

CÓDIGO: G-DP-PNY2257 / G-LP-PNY2256
G-V-PNY2258 / G-Br-PNY2259 / G-Or-PNY2260

ZonaDental

Beautiful II Enamel

Material restaurador fotopolimerizable y radiopaco diseñado para restauraciones anteriores y posteriores

Es un material restaurador fotopolimerizable y radiopaco diseñado para restauraciones anteriores y posteriores, incluyendo las restauraciones que impliquen superficies oclusales.

Compuesto por Bis-GMA, TEGDMA, relleno S-PRG a base de vidrio de fluoroboro aluminosilicato, iniciador de la polimerización, pigmentos y otros

Presentación:

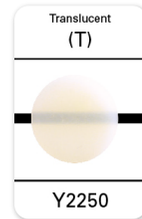
Beautiful II Enamel 4 jeringas de 2.5 gr

CÓDIGO: PNY2250

Ideal para:

Restauraciones anteriores y posteriores directas (excepto para la raíz del diente)

Reparación de restauraciones y prótesis



Modelling Liquid Ceramage

Es un composite fotopolimerizable para coronas y puentes con tonos estéticos similares a la dentición natural, viscosidad óptima para la reproducción detallada y fácil de usar.

Modelling Liquid - Ceramage esta compuesto por UDMA, Trimetilolpropano trimetacrilato y otros

Beneficios:

- > Excelente flexión y fortaleza a la compresión
- > Realización de carillas oclusales resistentes a la abrasión
- > Material estético gracias a transmisión de luz similar al diente
- > Amplia gama de colores de efecto translucido
- > Alta estabilidad de color
- > Viscosidad y esculpibilidad perfectas
- > Magnífica capacidad de pulido y resistencia a la placa
- > Biocompatible

Presentación:

Ceramage Frasco 6ml.

CÓDIGO: PN1991



AZ Primer

Para la unión adhesiva de restauraciones de porcelana

AZ-Primer desarrollado solo para los modernos materiales de óxido de zirconio y alúmina y garantiza la adhesión entre la restauración, el cemento de resina y la estructura dental

Puede usarse intraoral y extraoral

Presentación:

AZ-Primer Frasco 5ml.

CÓDIGO: PN3232



DirectDiaPaste

Pasta de pulido con diamantes para un pulido de alto brillo intraoral y extraoral

DirectDia Paste contiene hasta un 20 % de partículas de diamante con un tamaño de grano de 2-4 μm .

En poco tiempo se consigue un alto brillo perfecto en el esmalte dental natural y en todos los materiales de restauración (cerámica, composites de revestimiento y de relleno, metales, etc.).

Presentación:

DirectDia Paste 3g.

CÓDIGO: PN0558



Lite Art Color Paste

Composite en pasta fotocurable

Los composites en pasta fotopolimerizables son fluorescentes, pueden aplicarse casi tan finos como la porcelana y se polimerizan completamente en poco tiempo gracias a los monómeros multifuncionales y a los fotoiniciadores. Lite Art se adaptan perfectamente a resinas, composites, dientes artificiales o cerámicas híbridas cuando se crean modificaciones internas del color. Simplemente cubriendo los composites fotocurados con una capa incisal o de composite translúcido, se pueden conseguir acentos muy finos con precisión y profundidad espacial



Colores disponibles:

Blanco(W), Khaki(K), Naranja(O) y Black Brown (B-Br)

Presentación:

Una Jeringa Lite Art Color Paste de 1ml

Características:

- › Estructura de partículas microfinas
- › Consistencia homogénea
- › Extraordinarias propiedades de enmascaramiento incluso con capas finas
- › Altamente fluorescente
- › Uso económico gracias a la fina punta de la boquilla



Las excelentes propiedades de recubrimiento permiten un ajuste realista de los dientes artificiales con capas finas



CÓDIGO: W-PN1971/ K-PN1976 / O-PN1977 / B-Br-PN1982

Super-Snap Rainbow

Super-Snap está diseñado para el contorno, acabado y pulido fácil, rápido y confiable de resinas compuestas

- › Vástago de montaje elástico para colocar fácilmente el disco en el mandril
- › Fabricado sin centro de metal
- › Discos muy flexibles, ultra delgados que permiten un acceso fácil en áreas interproximales
- › Dos tamaños – cuatro granos (carburo de silicio y óxido de aluminio)
- › Ideal para resinas / composites



Super-Snap Rainbow Technique Kit

Contiene 100 discos standar, 80 discos mini / pequeños, 40 polystrips / tiras de pulir, 2 piedras blanca dura white (formas Cn1 & F12) composite Fino Midi-Point

CÓDIGO: PN0500



Super-Snap Mini Kit

Contiene 48 discos (32 discos standar y 16 discos mini / pequeños)
 8 discos grano grueso (negro - Ø 12mm)
 8 discos grano medio (violeta - activos arriba Ø 12mm)
 8 discos granos fino (verde-dobles-Ø 12mm)
 8 discos granos ultrafino (rosado- dobles Ø 12mm)
 Minidiscos de Ø 8 mm
 Mandril CA de acero
 Composite Fino Midi Point (pulido ultrafino)

CÓDIGO: PN0505





Super-Snap Singles

Super-Snap es un sistema de discos desechables de 4 pasos, fácil de usar y coordinado por colores, con una parte central sin metal, diseñado para el contorneado, acabado y pulido de todo tipo de resinas estéticas directas (de microrrelleno, microhíbridas, nano y nanohíbridas)

Presentación:
Super-Snap Singles Mini & Standard
 8 discos y mandril plástico Super-Snap en CA

CÓDIGO: Super Snap Singles Standard PN0502
 Super Snap Singles Mini PN0503

Super-Snap X-treme

- Sistema mejorado de discos para pulir en comparación de los originales. X-TREME ofrece **mayor flexibilidad** con **sensación táctil, durabilidad** y resultados de **brillo X-Tremo**.
 Logra un pulido sencillo a un **nivel X-Tremo en solo dos pasos**.

Contiene 100 discos:

- 50 discos finos
- 50 discos super finos



CÓDIGO: PN0506

Super-Snap Repuesto Finishing & Polishing Disk

Los discos Super-Snap Finishing & Polishing están diseñados para el contorneado, acabado y pulido de composite.

Negro/Violeta: Carburo de Silicio
 (grano grueso / medio)

Contorno



Disk Black (coarse)

Acabado



Disk Violet (medium)

CÓDIGO: Disk Black -PNL 506 / Disk Black Mini -PNL 507
 Disk Violet -PNL 508 / Disk Violet Mini -PNL 522

Super-Snap Polystrips

Super-Snap Polystrips son tiras para pulir de diferentes colores para **identificar fácilmente el grosor**, ofreciendo el mismo resultado de los discos Super-Snap pero para uso en las áreas interproximales.

Negro/Violeta: grosor, grueso/medio
 Verde/Rojo: grosor, fino/super fino

Presentación:
Super - Snap Polystrip cajas de 100 und.

CÓDIGO: PNL 525 - Negro/Violeta / PNL 526 - Verde/Rojo



OneGloss PS



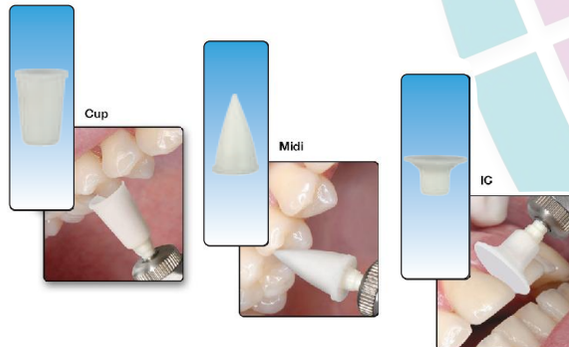
OneGloss PS es un pulidor con dos propósitos en un solo paso, garantiza el terminado y pulido ideal para toda clase de restauraciones de resina compuesta. Simplemente alterando la velocidad y la presión al contacto en la superficie, cambia el efecto de terminado a pulido a medida que se va avanzando

- Pulidores de óxido de aluminio, desechables
- Disponible en tres formas diferentes: Cup / Midi / IC
- Kit completo con mandriles de acero inoxidable para motor de Alta Velocidad (CA)
- Resistente al pulido de un arco completo
- Para resinas/compositos, coronas temporales, para remover cementos de ortodoncia y eliminación de manchas en el esmalte



Presentación:
OneGloss PS 50 Pulidores (15 cup, 15 IC y 20 Midipoint(Midi))

CÓDIGO: PN0175



Glasionomer FX-II



Glasionomer FX II es un ionómero de vidrio de uso general mejorado para el llenado directo, especialmente para los tratamientos de relleno mínimamente invasivos

- Buena transparencia y fluorescencia similar a los dientes naturales
- Se puede exprimir y llenar, fácil de operar
- Alta resistencia a la compresión
- Liberación continua de iones de fluoruro
- Unión química con el tejido dental
- Excelente biocompatibilidad
- Baja solubilidad, resistencia a los Rayos X

Colores Disponibles: Set A2 / Set A3

Presentación:

Glasionomer FX-II polvo 15g + líquido 8ml (10g) + papel de mezcla y cuchara de medición

CÓDIGO: Set A2 - PN3192 / Set A3 - PN3193

Super-Snap SuperBuff Set



SuperBuff es un disco de fieltro impregnado con pasta de pulido de alúmina para el pulido de alto brillo de restauraciones de composite directas o indirectas.

Rango de velocidad : 8.000 -12.000 rpm

Presión de Contacto: 0.8 N

Presentación:

Super-Snap Super Buff 25 discos y 2 mandril CA.

CÓDIGO: PN-0535



Antes de la preparación



Aplicación de Glasionomer FX II



Después de la obturación

Glasionomer Cement - CX Plus

Cemento de Fijación Radiopaco



CÓDIGO: PN1187

Glasionomer Cement CX-Plus perfecto para la cementación de postes, coronas, puentes, incrustaciones y brackets; es ideal para la adhesión de puentes de gran envergadura

Ofrece un tiempo de trabajo prolongado y muestra una menor sensibilidad a la humedad durante el fraguado inicial

Presentación:

Glasionomer Cement CX Plus 15 g + Plus liquid 8 ml + cuchara medidora.

BeautiBond	1
Beautifil II	2
Beautifil II Flow Plus	2
Beautifil Bulk	3
Beautifil Bulk Flowable	3
Beautifil Bulk Restorative	3
Beautifil II Gingiva	4
Beautifil II Enamel	5
AZ Primer	5
Modeling Liquid Ceramage	6
DirectDiaPaste	6
Line Art Color Paste	7
Super Snap Rainbow	8
Super Snap Rainbow Technique Kit	8
Super Snap Mini Kit	8
Super Snap Singles	9
Super Snap X-Treme	9
Super Snap Repuestos Finishing & Polishing Disk	10
Super Snap Polystrips	10
One Gloss PS	11
Super Snap Super Buff Set	11
Glasionomer FX-II	12
Glasionomer Cement - CX Plus	13

ZonaDental
INSUMOS DENTALES

