

# SEGUIMOS CUMPLIENDO Y APOSTANDO POR NUEVOS DESAFÍOS



Dr. Daniel Gedikian  
Presidente - CEO Dental Medrano

En **Dental Medrano** perseguimos un objetivo, que es el mismo desde sus inicios en 1956, respaldar nuestra palabra y compromiso.

Apostamos al crecimiento y la inversión, a la producción nacional de alta calidad y al desarrollo de los mercados internos y externos.

Confiamos en las universidades y sus líderes de opinión, con quienes trabajamos conjuntamente para ofrecer a la clase odontológica los mejores productos y tecnologías disponibles.

Hacemos un especial agradecimiento a nuestros socios comerciales, clientes y colaboradores, en la Argentina y en todos los países; que apoyan nuestras líneas y acompañan nuestro proyecto.

Desde 1956

BRINDAMOS PRODUCTOS DE VALOR AL MUNDO

# Densell®



# HYBRILUX UNIVERSAL

Composite Microhíbrido

ESTÉTICA Y OPERATORIA



*Anterior / Posterior  
Carillas veenes directas  
Restauraciones Clase I a V*

- Alta resistencia a la fractura y desgaste.
- Muy buena adaptación marginal.
- Gran pulibilidad por sus partículas microfinas.
- Alta estética con efecto camaleón.
- Muy radiopaco.
- No pegajoso.

**CÓD. 1510 KIT**

**KIT 5 COLORES**

Hybrilux A1, A2, A3, A3.5,

Incisal + Bond + Etching Gel



**CÓD. 1510A1 • 1510A2 • 1510A3,  
1510A3.5 • 1510B2 • 1510C2 • 1510I**

**JERINGA 4 g**

A1, A2, A3, A3.5, B2, C2, Incisal

# HYBRILUX FLOW

Composite Fluido

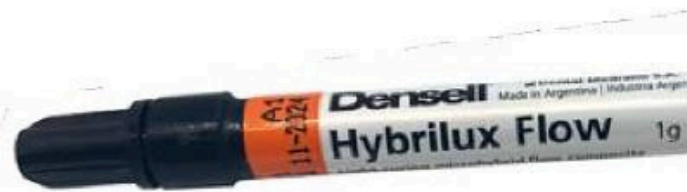


**CÓD. 1519**

**KIT 4 TONOS**

4 COLORES 1 g

A1, A2, A3, A3.5



**CÓD. 1520A1 • 1520A2 • 1520A3 • 1520A3.5**

**JERINGA 4g**

A1, A2, A3, A3.5

- Composite fluido.
- Indicado para restaurar: Clase V, abfracciones, erosiones y como base resiliente en preparaciones profundas.

**CÓD. 828**

**PORTA JERINGAS COMPOSITE**

Organizador x24

# HYBRILUX NANO

Composites



**CÓD. 1514 - KIT**  
**KIT 6 JERINGAS + MONOBOND + ETCH GEL**

**CÓD. 1515A1 • 1515A2**  
**1515A3 • 1515A3.5**  
**1515B2 • 1515BL • 1515C2**  
**JERINGA 4g**  
A1, A2, A3, A3.5, B2, Bleach, C2

**CÓD. 1516A2**  
**1516A3**  
**DENTINA OPAQUE**  
**JERINGA 4g**  
A2, A3

*Excelente resistencia y bajo desgaste.*  
*Muy baja contracción a la polimerización.*  
*Restauraciones anteriores (Clase III, IV y V).*  
*Restauraciones posteriores (Clase I y II).*

Composite fotocurado nano para restauraciones de anteriores. De alto valor estético con aplicación en posteriores y fácil manipulación.

- Radiopaco, de pulido a alto brillo y alta resistencia a la compresión.
- Fluorescente y excelente estabilidad de color.
- Basado en resina BIS-GMA y partículas inorgánicas.

PROPIEDADES > FLUORESCENCIA - COLORES VITA



# HYBRILUX POSTERIOR

**CÓD. 1523A1**  
**1523A2 • 1523A3**  
**1523A3.5**  
**JERINGA 4g**  
A1, A2, A3, A3.5



*Fotocurado*  
*Reconstrucción de Muñones - Splinting - Restauraciones indirectas fotocuradas en polimerizadoras de laboratorio con luz y calor.*  
*Restauraciones Clase I y II.*

- No pegajoso.
- Excelente resistencia y bajo desgaste.
- Muy baja contracción a la polimerización.
- Curado rápido en incrementos de 2-3mm.

# EASYDENT X100

Composite universal híbrido fotocurable reforzado con NANOPARTÍCULAS

**CÓD. 1460A1**  
**1460A2 • 1460A3**  
**1460A3.5**  
**x100 JERINGA 4g**  
A1, A2, A3, A3.5



*Resina compuesta fotopolimerizable.*  
*Nueva fórmula con nanotecnología.*  
*Restauraciones Clase I a V.*

#### Ventajas:

- Consistencia, fluorescencia y opalescencia naturales.
- Colores Vita.
- Gran condensabilidad y altamente modelable.

#### Indicaciones:

- Restaurador directo en dientes anteriores y posteriores.
- Correcciones estéticas.
- Sujeción de dientes con movilidad.
- Restauraciones indirectas incluyendo "inlays", "onlays" y facetas.
- Estabilidad de color.
- Tiempo recomendado de polimerizado compatible con todos los adhesivos 40" a 60" de fotocurado y duales monobond.

# EASYDENT X200

Composite universal híbrido Fluido fotocurable reforzado con NANOPARTÍCULAS

**CÓD. 1470A1 • 1470A2**  
**1470A3 • 1470A3.5**  
**x200 JERINGA 1.5g**  
A1, A2, A3, A3.5



# CLEARFIL

Adhesivos

**kuraray**



**CÓD. 1710**  
**CLEARFIL CERAMIC PRIMER PLUS TRIAL**  
**SILANO + MDP - 1.0 ml**

Primer para la adhesión en todas las superficies protéticas, adhiere en forma duradera a todas las cerámicas, metales y composites.

- Contiene el monómero patentado MDP que adhiere a metales y óxidos metálicos como zirconia.
- Junto al agente de acoplamiento Silano MPS que adhiere a cerámicas vitreas, cerámicas híbridas y composites.



**CÓD. 1715**  
**CLEARFIL SE BOND INTROKIT**  
**Primer 1.5ml + Bond 1.25ml**

Sistema adhesivo - Primer autograbante + agente adhesivo fotocurado. Basado en agua, adhieren a esmalte y dentina en un solo paso.

- Alta fuerza de adhesión.
- Grabado Leve.

### VENTAJAS

- Excelente sellado marginal a largo plazo.
- Gran estabilidad y durabilidad en el tiempo.
- Menor riesgo de caries secundaria.
- Menos sensibilidad post-operatoria.

# MONOBOND

Línea de adhesivos

**Densell**



**CÓD. 1542 - MONOBOND**  
**CONCENTRADO**  
**BASE ACUOSA**  
**5ml**

- Monofrasco.
- Monocapa.
- 100% Bond.
- Fotopolimerizable.
- Sin alcohol ni acetona.
- 5ta. Generación.



**CÓD. 1543 - MONOBOND AT**  
**VEHÍCULO ACETONA**  
**5ml**

- Esmalte - Dentina.
- Fotopolimerizable.
- 5ta. Generación.



**CÓD. 1545 - MONOBOND ET**  
**VEHÍCULO ETANOL**  
**5ml**

- Esmalte - Dentina.
- Fotopolimerizable.
- 5ta. Generación.



**CÓD. 1548 - ENAMEL BOND**  
**HIDRÓFUGO**  
**5ml**

- Resina hidrófuga.
- BisGMA puro.
- Para hidrofobizar adhesivo universal.
- Para modeling del composite.



**CÓD. 1551 - MONOBOND 7**  
**5ml**

- Auto-Grabado.
- Grabado selectivo.
- Grabado total.
- 7ma. Generación.

**MDP**



**CÓD. 1560 - MONOBOND**  
**DENTAL PRIMER**  
**CERÁMICA + METAL**  
**3ml**

Solución Imprimadora de superficies de prótesis. Mejor adhesión a:

- Cerámica
- Composites
- Aleaciones metálicas.

**MDP**



# ETCHING GEL

Gel ácido



Foto: FullBondig



**CÓD. 1534**  
**ETCHING GEL MV 37% GREEN**  
 Jeringa 12g

- Media viscosidad.
- Consistencia ideal para facilitar la penetración del ácido.
- Ideal para acondicionar puntos y fisuras.



**CÓD. 1536**  
**ETCHING GEL MV 37% BLUE**  
 Jeringa 3g

**CÓD. 1536-3**  
 3 jeringas 3g c/u



**CÓD. 1537**  
**ETCHING GEL MV 35% BLUE**  
 Jeringa gigante 12g

**CÓD. 1537-X**  
**ETCHING GEL MV 35% BLUE**  
 Jeringa gigante 12g + Puntas



**CÓD. 1538**  
**ETCHING GEL HV BACTER 35% OPAQUE BLUE 5g**



**CÓD. 1538-12**  
**ETCHING GEL HV BACTER 35% OPAQUE BLUE 12g**  
 BACTERIOSTÁTICO

- Alta viscosidad de consistencia más densa.
- Color azul oscuro, opaco.
- Con clorhexidina, acción antiséptica.

# PORCELAIN CONDITIONER



**CÓD. 1539**  
**Gel Ácido Fluorhídrico 10%**  
 Jeringa 2.5ml



**CÓD. 1541**  
**Gel Ácido Fluorhídrico 5%**  
 Jeringa 2.5ml



**CÓD. 1540**  
**PORCELAIN PRIMER SILANO 5ml**

- Agente puente de unión entre metal-cerámica y composites.
- Dentinarias a base de ácido fluorhídrico.

Desilicato



Feldespato



- Acondicionador de porcelana, para reparaciones y como promotor de la adhesión.
- Deja la superficie apta para colocar adhesivos de composite para su posterior reparación o cementación.



No deja residuos ni fibras en la aplicación, esto es fundamental para asegurar una restauración libre de contaminación que tenga un excelente sellado marginal y no generar dolor post-operatorio al paciente.



**CÓD. 6011**  
**FINO AMARILLO**  
Tubo x 100



**CÓD. 6012**  
**FINO ROSA**  
Tubo x 100



**CÓD. 6015**  
**REGULAR NARANJA**  
Tubo x 100



**CÓD. 6016**  
**REGULAR AZUL**  
Tubo x 100



**CÓD. 6020**  
**ENDODÓNTICO**  
Tubo x 100



**CÓD. 232**  
**PINCEL APLICADOR**  
**CON MANGO PLÁSTICO x100**

## CUÑAS



**CÓD. 280**  
**MADERA - 100 u**  
Forma anatómica y extremo cuadrado. 3 tamaños surtidos.



**CÓD. 285**  
**TRANSLUX - 50 u**  
Forma anatómica, surtidas.



**CÓD. 282**  
**MADERA - 100 u**  
3 tamaños surtidos.  
Marca: Easydent

## MATRICES

*Para restauraciones anatómicas y apropiadamente adaptadas de composite*



**KIT >**

### 6 TIPOS

- Small-medium-large, 8 de cada una.
- Small-medium-large con extensión gingival, 8 de cada una.

**CÓD. 730**  
48 matrices surtidas  
+ 1 aro portamatriz



**CÓD. 728 - TIRA**  
Poliéster / acetato  
Transparente  
8 mm x 100 unidades.



**CÓD. 729 - ARO**  
Portamatriz  
Seccional 5mm



**CÓD. 732 - ROLLO**  
Acero flexible adaptable a la anatomía dentaria.  
7 mm de ancho x 3 metros de largo.



# GOMA DIQUE **Densell**

Dental Dam

- Trabajo efectivo y seguro. Incrementa la eficiencia del trabajo y ahorra tiempo.
- Mayor protección para pacientes y profesionales.

Sabor menta



El color negro evita el reflejo del foco

**CÓD. 5723 • 5x5**  
MEDIUM 0.18mm  
12.7cm x 12.7cm  
x52 negro

**CÓD. 5728 • 6x6**  
MEDIUM 0.18mm  
15.2 x 15.2cm  
x36 negro



**CÓD. 5725 • 5x5**  
MEDIUM 0.18mm  
12.7cm x 12.7cm  
x52 verde

**CÓD. 5726 • 6x6**  
MEDIUM 0.18mm  
15.2 x 15.2cm  
x36 verde

**CÓD. 5720 • 5x5**  
FINA 0.14mm  
12.7cm x 12.7cm  
x 52 azul

**CÓD. 5730 • 6x6**  
GRUESO 0.22mm  
15.2 x 15.2cm  
x36 azul



Foto: Fullbonding



## CLAMPS

**MEDIS™**

Acero inoxidable de mayor grosor y resistencia que mantiene los bordes sin desgaste por mayor tiempo.



200  
**CÓD. 13500**  
Molar inferior



201  
**CÓD. 13501**  
Universal anterior



202  
**CÓD. 13502**  
Molar grande



203  
**CÓD. 13503**  
Molar inferior derecho



204  
**CÓD. 13504**  
Molar inferior izquierdo



205  
**CÓD. 13505**  
Molar Superior



206  
**CÓD. 13506**  
Bicuspide sup-inf horquilla angulada



207  
**CÓD. 13507**  
Bicuspide sup-inf horquilla plana



208  
**CÓD. 13508**  
Bicuspide sup-inf grande



209  
**CÓD. 13509**  
Bicuspide inferior chico horquilla plana



210  
**CÓD. 13510**  
Centrales y caninos



211  
**CÓD. 13511**  
Universal anterior / premolar



212  
**CÓD. 13512**  
Anterior cervical



**CÓD. 13514**  
**KIT-9 CON ALETA**  
2, 2a, 4, 7, 8a, 9  
12a, 13a, 14a



**CÓD. 13515**  
**KIT-9 SIN ALETA**  
w2-w2a-w3-w7-w8  
w8a-w9-w14a-w56

### SIN ALETA

**13513** Clamp 212 UNC U.north carolina anteriores

**13520** Clamp 6 centrales mate

**13523** Clamp 9 central superior e inferior mate

**13524** Clamp 90N centrales mate

**13530** Clamp 15 molar inferior grande

**13531** Clamp 18 molar grande mate

**13535** Clamp 22 premolar sup./inf mate

**13538** Clamp 29 premolar inferior

**13540** Clamp W2A premolar-incisivo superior

**13541** Clamp W3 molar inferior horquilla plana

**13542** Clamp W4 molar superior horquilla angulada

**13544** Clamp W7 molar inferior universal

**13545** Clamp W8 molar superior horquilla angulada

**13547** Clamp W14 molar irregular horquilla angulada

**13549** Clamp W14A molar grande horquilla angulada



# PULIDORES

**Densell®**

## SILICONADO UNIVERSAL

Para Porcelana, Composite, Metales, Acrílico



## SILICONADO COMPOSITE

Para Composite Nano e Híbridos



## SILICONADO VERDE

Para Pocolana, Acrílico, Metal, Composite



- Grano medio
- Revoluciones 7.000-10.000 min 20.000 máx

Para alisar todos los materiales dentales. Abrasivo de carburo de silicio. Se adapta a la superficie.

- Grano fino
- Revoluciones 7.000-10.000 min 20.000 máx

Para un pulido eficiente en composite. Abrasivo fino de carburo de silicio.

- Grano fino
- Revoluciones 7.000-10.000 min 20.000 máx

Abrasivo fino de carburo de silicio.

## PULIDOR SILICONADO DIAMANT COMPOSITE

Para Composites Nanoparticulados - Microhíbridos



779 KIT x 10



780 KIT x 20

## PARA PROFILAXIS DENTAL



781 6 alveolos internos

- Grano fino
- Revoluciones 3.000-8.000 min 20.000 máx.

Sistema de Pulido de dos pasos para un alto brillo en todos los materiales de composite. Abrasivo fino de diamante. Mejores resultados incluso en composites muy duros. Pulidores específicamente adaptados a cada paso de pulido.



Más información del Kit

## UNITRIM

Para Protectores Bucales, Alineadores, Bandejas de Blanqueamiento, Acrílicos Blandos



33134 10x24mm

Para Pocolana, Esmalte, Composite, Metales Preciosos y no Preciosos, Acrílicos

## PIEDRAS VERDES



750-645 3x7mm  
750-649 2.5x6mm  
750-661 2.5x7mm

## PIEDRAS ARKANSAS



754 2.5x6mm  
755 2.5x6mm  
756 2.5x7mm  
757 3x7mm  
759 2.5x6.5mm

- Cuarzo
- Revoluciones 3.000-5.000 min 20.000 máx

Corta sin efecto de fusión. Estructura porosa que minimiza la generación de calor. Deja un corte suave.

- Grano fino
- Revoluciones 30.000 máx

Abrasivos ligados cerámicos. Carburo de silicio y arena de corindón. Para dar forma detallada a los materiales dentales.

- Grano x-fino
- Revoluciones 120.000 máx

Abrasivos ligados cerámicos. Carburo de silicio y arena de corindón. Para dar forma detallada a los materiales dentales.

## PULIDOR SILICONADO UNIVERSAL

Para Pocolana, Metales, Acrílicos y Composites

Para dentadura y acrílicos de ortodoncia - PM



33120 22x3mm  
33124 22x4mm  
33125 7x20mm  
33127 5.5x15mm  
33129 5x16mm  
33131 11x2mm

## PULIDOR PM SILICON TORPEDO



33136 10x20mm  
33137 10x21mm  
33138 10x21mm  
33139 10x21mm

## PULIDOR PM SILICON BALA



33140 10x24mm  
33141 10x24mm  
33142 10x24mm  
33143 10x24mm  
33144 10x24mm

- 20:24:25 cuarzo. 27:29:31 medio
- Revoluciones 7000-10.000 min 20.000 máx

Para alisar todos los materiales dentales. Silicona suave que se adapta a la superficie que se procesa. Abrasivo de carburo de silicio.

- Revoluciones 5000-15.000 min 15.000 máx

## PULIDOR DIAMANTADO DIALIT

Para Disilicato de Litio-PM

## TWIST-PM

Uso Universal

## PULIDOR PM DIAMANT DIAZIRC

Para zirconia - alumina



33151 17x1.6mm  
33153 11x2mm  
33155 4x13mm



33158 17x1.6mm  
33162 17x1.6mm



33145 17x1.6mm  
33147 11x2mm  
33149 4x13mm

- Grano fino
- Revoluciones 7000-10.000 min 20.000 máx

Especialmente para porcelana de silicato. Abrasivo diamante para mayor eficiencia. El resultado del pulido coincide con el glaceado

- Pulidor siliconado flexible
- Suave Extra suave
- Revoluciones 7000-10.000 min 20.000 máx

- Revoluciones 7000-10.000 min 20.000 máx



# TIRA PARA PULIR

Composite



## DUAL UNIVERSAL CE

DENSELL  
fino+medio  
CÓD. 966 x100  
CÓD. 966M x1000

## DUAL COLOR CE

DENSELL  
CÓD. 967 x100 surtidas  
CÓD. 967MG x1000 medio/grueso  
CÓD. 967XF x1000 x-fino/fino

CÓD. 968

## DUAL FLEXISTRIP

DENSELL  
x50 surtidas

CÓD. 969

## DUAL COLOR

EASYDENT  
x 100 surtidas

# PASTA PARA PULIR

Uso Universal: Composite • Porcelana • Acrílico • Metal • Amalgama



Trata las superficies preparándolas para el alto brillo.  
4g



CÓD 753



Brillo y pulido simultáneo. Sabor menta.  
4g



CÓD 752



Alto brillo, a base de partículas microfinas.  
3g



CÓD 751

# TIRAS DE ACERO

Para porcelana, composite, metal, esmalte

- Para pulido interdental.
- Tiral de metal recubiertas de carburo de silicio flexible
- Con espacio para una aplicación más fácil.

## GRANO MEDIO



## GRANO FINO



CÓD. 970 M  
4 x 150mm  
(esp 0,09mm) x 10u



CÓD. 970 F  
4 x 150mm  
(esp 0,07mm) x 10u

## CÓD. 972

Tiras Abrasivas Interdentales Diamantadas Perforadas 4x150mm x 9u

# COMPOS NAP

Universales de centro libre



Repuesto 100 unidades 12mm.

Discos con granulometría identificada por color.



630-C Grueso (azul)

630-M Medio (rojo)

630-F Fino (amarillo)

630-XF Extrafino (blanco)

628 Kit Surtido 24 unidades + mandril metálico

629 Kit Surtido 40 unidades sin mandril

# COMPOFLEX



Discos para pulir composite, de grano grueso, medio, fino y extrafino.

616 Kit 40 discos + mandril metálico. 15.5mm

617 Surtidos 40 unidades. Sin mandril. 15,5mm

# COMPOFLEX MINI



Mini discos para pulir composite, de grano grueso, medio, fino y extrafino.

618 Kit 40 discos + mandril metálico 12.5cm

619 Surtidos 40 unidades. Sin mandril 12.5cm



625 Snap-On Kit 40 discos + mandril. 12mm

Densell

easydent



# MATERIAL DE OBTURACIÓN TEMPORARIO

**Densell®**



- Material de obturación temporaria.
- Endurece rápido con saliva.
- Sella perfecta la cavidad.
- Se puede usar sobre medicamentos.
- No se desgrana.
- Se quita fácil.



**CÓD. 1141**  
**RESTAURADOR TEMPORARIO JERINGA 3g**  
 Para inlay-onlay-implantes.

**CÓD. 1139**  
**RESTAURADOR TEMPORARIO**  
 40g



**CÓD. 1145**  
**RESTAURADOR TEMPORARIO**  
 Consistencia cremosa  
 AUTO 40g



**CÓD. 21143**  
**COLTOSOL-F x3 UNIDADES DE 38g c/u**

- Liberación de flúor residual.
- Se adhiere a la cavidad, asegurando un perfecto sellado marginal.

## SEALANT P&F

Fotocurado

- Sellador de puntos y fisuras
- Basado en resina BIS-GMA.
- Prevención de caries en puntos y fisuras.

- 1601** Transparente sin flúor, frasco 5g
- 1603** Con flúor, frasco 5g
- 1605** Con flúor, jeringa 1.5g



## RESTAURADOR TEMPORARIO



**CÓD. 1141**  
 Jeringa 3g

Restaurador temporario para inlay-onlay-implantes.

**USO:** su consistencia elástica y transparente lo hace adecuado para:

- Restauraciones temporarias.
- Creación de piezas provisionales de preparaciones inlay.
- Reajustar coronas de policarbonato prefabricadas.
- Temporalizar preparaciones más extensas o menos retentivas como onlays.
- Obturar canales de tornillos para implantes.
- Flexible y transparente, fácil de colocar y de retirar en una sola pieza.

# SILICONAS A+

Tubos base + catalizador

- Silicona por adición.
- Afinidad a la superficies húmedas.
- Excelente fluidez bajo presión para una mejor reproducción de detalles.
- Impresiones perfectas sin burbujas ni distorsiones.
- Puede utilizarse con un dispenser universal.

**Densell®**



**1094 Putty Soft 400g**  
Base 200g+catalizador 200g



**1095 Putty Soft 800g**  
Base 400g+catalizador 400g



**1092 Light**  
120g tubos

**1093 Regular**  
120g tubos

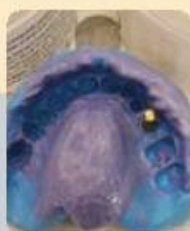


Foto: Dr. Regidor



Foto: Dr. Sebastian Jordan

• CARTUCHO REGULAR Y PUTTY SOFT A+•

• POMO LIGHT Y PUTTY SOFT A+•



**CÓD.1070**  
**Dispenser**  
50 ml  
Easydent

## adición

Cartucho 50ml + puntas



**CÓD. 1090**  
**LIGHT**

**CÓD. 1091**  
**REGULAR**

**CÓD. 32750**  
**CRISTAL A70**

**CÓD. 1096**  
**BITE A85**  
**RÍGIDA**

**CÓD. 1097**  
**BITE A95**  
**EXTRA RÍGIDA**

**CÓD. 32747**  
**GINGIVAL**  
**A70 FLEX**

**CÓD. 32748**  
**GINGIVAL**  
**A40 SOFT**



**CÓD. 32749**  
**SILICONA SEPARADOR**  
10ml Densell de  
A+Gingival y otras



**CÓD. 32746**  
**GINGIVAL A40**  
cartucho x 50ml  
+ puntas



**CÓD. 32752**  
**CRISTAL A72**  
cartucho x 50ml  
+ puntas

**easydent**



- Para impresiones precisas.
- Fácil mezclado y aplicación.
- Excelente reproducción y estabilidad dimensional.

- 1082 Activador universal 35g
- 1084 Light 120g
- 1086 Putty 1000g

CONCENTRADO

PUNTAS APLICADORAS

easydent

Para cartuchos

*Se puede utilizar con punta aplicadora*

**CÓD 1078**  
APPLY TIP N1  
YELLOW x100

**CÓD 1072**  
MIXING TIPS  
GRIS x50 #2  
Light/regular

*Se puede utilizar con punta aplicadora*

**CÓD 1079**  
APPLY TIP N2  
TRANSPARENTE x100

**CÓD 1073**  
MIXING TIPS  
GRIS x50 #4  
Regular/bite  
cristal/gingival

*Se puede utilizar con punta aplicadora*

**CÓD 1079**  
APPLY TIP N2  
TRANSPARENTE x100

**CÓD 1074**  
MIXING TIPS  
GRIS x50 #3  
Bite/gingival  
cristal/temp

**CÓD 1195**  
BLUE MIX x50 1#  
1:1 Para cartucho 50ml

**CÓD 1196**  
MIXTIP GRIS x50 6#  
10:1 4:1  
Para cartucho 50ml

Para jeringas

**CÓD. 1190**  
Brown Mixtip #10A x50  
39.5mm 1:1 Para jeringa dual

**CÓD 1194**  
BROWN MIX x50  
10:1 4:1 Para jeringa doble  
13#B

*Se puede utilizar con punta aplicadora*

**CÓD 1193**  
APPLY TIP N8 TRANSLÚCIDO x100

**CÓD 1192**  
BROWN MIXTIP x50 #11  
32.6mm 1:1 Para jeringa dual



# MPLC MODIFIED GLASS IONOMER

reforzado con resina

Ionómero vítreo fotopolimerizable



**CÓD. 1114**

**MPLC 1 KIT** 10 g + 6 ml

## MPLC 1 - CEMENTO + LINER

- Ionómero de vidrio para cementación.
- Indicado para cementación de restauraciones rígidas, liner y base de cavidades.
- Para pacientes con alto riesgo de caries, ancianos ó con poca motricidad.
- **DOS FUNCIONES EN UNO: Cemento + liner.**



**CÓD. 1115A2 • 1115A3 • 1115A35**

**MPLC 2 KIT** 10 g + 6 ml  
SHADE A2, A3, A3.5 RADIOPACO

## MPLC 2 - RESTAURADOR + MUÑÓN

- Permite realizar restauraciones con mayor estabilidad química.
- Es el material ideal para restaurar abrasiones y erosiones, cuando existe poca pérdida de tejido dentario y no hay demanda de alta estética.
- Excelente terminación y pulido final.
- **DOS FUNCIONES EN UNO: Restaurador + muñón.**

# GLASS LINER



CE



**CÓD. 1138**

**JERINGA 1.5g**

**+ 3 APLICADORES TIPO CÁNULA**

- Material de base de fotocurado con liberación de flúor.
- Supera al hidróxido de calcio autocurado como protector pulpar por poseer mejores propiedades mecánicas.

### Uso:

- Material fluido de fácil aplicación en base de cavidad por debajo de restauraciones de composite o amalgama.
- Proporciona una mejor aislación térmica y protege a la pulpa de sensibilidad al frío/calor. Presión y corrientes galvánicas en caso de amalgamas.

# MTA CAL LC

Protector pulpar bioactivo de fotocurado



CE

**CÓD. 1134**

**JERINGA 1g + 5 PUNTAS**

- Protector Pulpar de fotocurado a base de resinas hidrofílicas y relleno de MTA.
- Bioactivo, libera calcio creando hidroxiapatita estimulando la formación de dentina terciaria
- Alto valor de PH-Excelente protección de la pulpa en cavidades profundas.
- Listo para usar y fotocurar
- Radiopaco
- Polimeriza en 40 segundos en capa de 1mm.



> *Material para restauraciones a base de ionómero vítreo de triple curado.*

**CÓD. 1210**

**IONÓMERO MPLC 2 RESTAURADOR**  
5g + 2.5ml

## CARACTERÍSTICAS

- Ionómero de restauración fotocurado modificado con resina.
- Restauraciones clase III-IV-V anteriores.
- Restauraciones deciduos anteriores y posteriores.
- Muy buena estética y translucencia.
- Liberación de flúor.
- Sellado de fosas y fisuras.
- Easymix fácil mezcla y aplicación.
- Triple curado ácido+base + peróxido+amina + fotocurado.



# GLASS IONOMERS

Ionómero vítreo

**Densell**

## CONVENCIONALES

Excelente adhesión a esmalte/dentina, excelente resistencia a la compresión. Liberación de flúor. Fórmula easymix, facilita la manipulación. Baja solubilidad. Radiopaco mínimos cambios volumétricos.



**CÓD. 1121**

**TYPE 1 KIT** 10 g + 8 ml

- Para la cementación de coronas, puentes, inlay, onlay y postes.
- Adhesión sin bonding o intermediarios permite una fijación adecuada, nula contracción y bajísima solubilidad en comparación con los cementos tradicionales de fosfato o policarboxilato.

**CÓD. 1122**

**TYPE 2 KIT** 10 g + 8 ml

- Restauraciones clase III, V.
- Reconstrucción de muñones.
- Reconstrucción de clase I y II en odontopediatría.

**CÓD. 1123**

**BASE KIT** 10 g + 8 ml

- Genera una base insoluble, biocompatible que aísla y recubre el tejido dentinario evitando la sensibilidad postoperatoria, además permite crear dentina artificial.

## TYPE 1 / TYPE 2 / BASE / MOLA R / A.R.T

clásico



**CÓD. 1124**

**MOLAR KIT** 10 g + 8 ml

- Restauración de clase I sin oclusión.
- Especifico para restauraciones de pequeñas cavidades posteriores, sin compromiso de oclusión y con reemplazo dentinario de alta densidad.

**CÓD. 1120**

**A.R.T KIT** 10 g + 8 ml + 8 ml VARNISH

TÉCNICA DE RESTAURACIÓN ATRAUMÁTICA

- Para técnicas de restauración mínimamente invasivas.
- Fraguado rápido y condensable.
- El avío incluye barniz protector Densell.

## #teamDensell

PARA UN RESULTADO IDEAL UTILIZAR IONÓMEROS DENSELL CON



Acondicionador de dentina para ionómeros a base de ácido poliacrílico en solución al 10%.

**CÓD. 1118**

**AONCONDICIONADOR DENTARIO**  
8ml



Barniz para cubrir ionómeros evita la pérdida o absorción de agua (equilibrio hídrico) que es el problema más importante de los ionómeros vítreos.

**CÓD. 1119**

**BARNIZ PROTECTOR**  
8ml



**easydent**  
dental products

**TYPE 1**

**CÓD. 1200**

**POLVO 10g + LÍQUIDO 8ml**

Ionómero vítreo clásico para cementación liner.

- Alta resistencia y baja solubilidad.
- Liberación de flúor.
- Fácil mezcla y bajo espesor de capa.
- Cementa coronas, puentes, postes, inlays y fijación de bandas ortodónticas.

**TYPE 2**

**CÓD. 1205**

**POLVO 10g + LÍQUIDO 8ml**

Ionómero para restauraciones Tipo III - V

- Restaurador universal dientes deciduos.
- Liberación de flúor.
- Buena estética y acabado.
- Fácil mezcla y aplicación.

**BASE**

**CÓD. 1207**

**POLVO 10g + LÍQUIDO 8ml**

Cemento de ionómero vítreo base material para Base de cavidad y preparaciones y como Liner para recubrimientos de fondo de Cavidad.

# TempoSIL 2

## CEMENTO PROVISORIO

En base a Silicona de Adición (polivisiloxano) para coronas y puentes

- Excelente adhesión de las restauraciones provisionales sobre diente natural, aleaciones de metal, así como sobre Zirconio
- Óptima integridad del margen gingival
- Tiempo de fraguado rápido
- Tiene el balance ideal en elasticidad que le asegura retirar fácilmente el exceso de cemento
- Muy fácil de aplicar. Jeringa Automix
- Aplicaciones estéticas



TempoSIL 2 Blanco	21400
TempoSIL 2 jeringa Automix	2 x 5 ml
Puntas de Mezcla	15 un

### SUPERIOR INTEGRIDAD MARGINAL

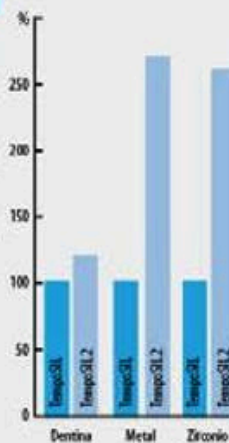
Evaluación de la penetración de la coloración dentro de las coronas provisionales cementadas con TempoSIL 2 después de dos semanas, aplicando agua templada a 37 grados seguidas de 24 horas de exposición dentro de la coloración\*



El excelente sellado marginal de TempoSIL 2 evita la penetración de la coloración y minimiza la penetración de agua.

### ADHESIÓN SEGURA

La fórmula mejorada de TempoSIL 2 da como resultado una retención micro-mecánica en diferentes superficies (Dentina, Metal, Zirconio)



### FÁCIL DE RETIRAR

Se puede retirar sin dejar ningún residuo.



## TEMPORARY CEMENT NE

Sin eugenol



### NO DEJA RESIDUOS

- Cemento temporario pasta-pasta sin eugenol.
- Indicado para cementar prótesis provisionamente.
- No altera la adhesión con cementos resinosos, resinas compuestas o ionómeros vítreos modificados con resina.

**CÓD. 1150**  
BASE 25g + CATALYST 25g

## CEMENTO TEMPORARIO NE

Sin eugenol



### PRÓXIMAMENTE

- Apto con todos los cementos adhesivos permanentes
- USO: cementación temporaria de coronas, puentes, inlays, onlays.

**CÓD. 1151**  
JERINGA AUTOMIX + 5 MIXING TIPS 1:1



## RESIN TEMP

**Densell®**



- Material moldeable para Coronas y Puentes temporarios de autocurado.
- Excelentes propiedades estéticas y mecánicas para la construcción de coronas y puentes temporario de larga duración.
- Posee un proceso de polimerización de baja exotermia.

**CÓD. 1166**

**RESIN TEMP C+B Resina BisAcryl A2**  
Jeringa automix 10ml + 5puntas

**CÓD. 1168**

**RESIN TEMP C+B Resina BisAcryl A1**  
Jeringa automix 5ml + 5puntas

**CÓD. 1170**

**RESIN TEMP C+B Resina BisAcryl A2**  
Cartucho 75g Relacion 1:1

## RESIN DUO CEMENT



- Cemento de curado dual con partículas ultra finas para inlays, onlays y coronas de porcelana o composite.
- Tonalidad translúcida universal, por lo que resulta apropiado para usarse con una amplia gama de colores dentales.
- Con alto contenido de relleno que le brinda una alta resistencia y baja solubilidad.
- Resistente al desgaste y la pigmentación.
- Cemento a base de resina para fijación de coronas, puentes e incrustaciones.

**CÓD. 1155**

**BASE 4 g + CATALYST 4 g**

**#teamDensell**

**PARA UN RESULTADO IDEAL UTILIZAR CON MONOBOND 7 MDP**



## CEMENTO RESIN DUO TEMPORARY



Ideal para coronas y puentes temporarios de larga duración, confeccionados con resina bisacryl Resin. Temp C+B.

**CÓD. 1152**

**Cement dual Avio 7.8g + Puntas**

## CEMENTO RESIN DUO SE

**CON MDP**



- > CONSISTENCIA FLUIDA
- > APLICACIÓN RÁPIDA Y FÁCIL
- > FLUORESCENCIA
- > SIN RIESGO DE DECOLORACIÓN

**CÓD. 1153**

**CEMENTO RESIN DUO SE 4:1**  
Jeringa 7.5g + Puntas

**CÓD. 1154**

**CEMENTO RESIN DUO SE**  
Jeringa 5ml + Puntas

- Cemento autograbante autoadhesivo de curado dual, a base de resina para fijar coronas y puentes, inlays y onlays.
- Buena estabilidad de color para un buen resultado estético.

## RESIN DUO CORE CEMENT



- Cemento a base de resina para fijación de coronas, puentes e incrustaciones y conformación de núcleo/muñón.
- Cem+core
- Sistema de curado dual, auto y foto.

**CÓD. 1157**

**CEMENT RESIN DUO CORE AUTOMIX 8g + PUNTAS**

## CEMENTO FOSFATO ZINC



**CÓD. 1100**  
KIT 30 g +15 ml

- Cemento de gran poder adhesivo, resistente a la compresión. De fácil manipulación.
- Cementación de coronas, puentes, incrustaciones, así como las bases de amalgama o de otros materiales.



**CÓD. 1220**  
KIT 35 g +18 ml

- ELITE CEMENT 100**
- Para la cementación de coronas, puentes e inlays.

## ÓXIDO DE ZINC



Calidad Farmacopea Máxima pureza. Tiempo de fraguado normal.

### ÓXIDO DE ZINC POLVO

**6650-50** Pot x 50g

**6650-100** Pot x 100g

**6650-250** Pot x 250g

### OXIDO DE ZINC CON ENDURECEDOR

**6650-65** Pot x 65g

## ZOER

Zinc oxide-eugenol resin reinforced cement



Cemento de óxido de zinc y eugenol reforzado con resina para restauración intermedia.

**CÓD. 1104**  
KIT 40 g +15 ml

## BRACKET BOND ONE



CE

**CÓD. 1160**  
JERINGA 4 g

**CÓD. 1161**  
JERINGA 1,5 g

Adhesivo para brackets de fotocurado y alto nivel de adhesión por poseer primer. Jeringa de 4g de pasta y 3ml de primer adhesivo.

## HIDROXIDO DE CALCIO LC

Liner



**CÓD. 1137**  
JERINGA 1.5g + 3 APLICADORES TIPO CÁNULA

- Material de fotocurado radiopaco a base de hidróxido de calcio.
- Para recubrimiento indirecto y protección de la pulpa.
- Puede utilizarse como LINER bajo cualquier material de obturación.
- Fácil de aplicar.
- Tiempo de fotocurado 20/40 segundos según la potencia de la lámpara.

## HIDRÓXIDO DE CALCIO PASTA / PASTA

Radiopaco



**CÓD. 1136**  
BASE 13g  
+ CATALIZADOR 11g

Protector pulpar alcalino regenerador de tejido dentinario  
Base-liner protectora bajo restauraciones de amalgama y composite.

# DENSELL WHITE® ENDO

Barrera gingival



## BLANQUEADOR INTERNO PARA DIENTES ENDODÓNTICAMENTE TRATADOS

Basado en perboratos.

**CÓD. 6544**

### ENDO-PERBORATE KIT

6 frascos de polvo x1g + 1 líquido x 15ml + accesorios



A base de peróxido de carbamida.

**CÓD. 6542**

### ENDO - PEROXIDE KIT

Polvo 5g  
+ líquido 5ml  
+ accesorios

## ENDO PREP



**CÓD. 6571**

JERINGA 3g + 3 CÁNULAS XF + Instructive

## PRÓXIMAMENTE

- Material para facilitar el tratamiento químico-mecánico de conductos.
- Posee EDTA-C como ensanchador químico del conducto además de lubricar y blanquear el conducto para un mejor tratamiento mecánico/manual.

# DENSELL WHITE®

## WHITE DAM

Barrera gingival



**CÓD. 6548**

JERINGA 1.2 ml+2 TIPS

- BARRERA GINGIVAL DE FOTOCURADO.
- Barrera a base de polímero para recubrir el tejido gingival previo al blanqueamiento.
- Rápida aplicación y fácil remoción.
- Polimeriza con luz.
- Uso como resina espaciadora block-out.

## DESENSITIZER K+F



**CÓD. 6587**

GEL 1.2 ml

- A base de nitrato de potasio y fluoruro de sodio.
- Incoloro.
- Elimina y reduce la sensibilidad dentinaria.
- Ideal para pre y post- blanqueamiento.

## LUSTRE



**CÓD. 6669**

JERINGA 2.5 ml

- Pasta microabrasiva quitamanchas para blanqueamiento.
- Ideal para pre y post-blanqueamiento.
- Elimina pigmentos superficiales del esmalte.
- Indicado para técnica de microabrasión.



## DENSELL WHITE® CP 16%

Peróxido de Carbamida



**CÓD. 6530**  
**FULL KIT HOME**

4 jeringas CP16%  
+ puntas aplicadoras  
+ 2 desensibilizante K+F  
+ accesorios.

## CP 22%

Peróxido de Carbamida



**CÓD. 6532**  
**FULL KIT HOME**

4 jeringas CP22%  
+ puntas aplicadoras  
+ 2 desensibilizante K+F  
+ accesorios.



**CÓD. 6531- CP16%**  
**JERINGA 2ml**

Ambulatorio o Consultorio  
90 minutos por aplicación por día  
1 Jeringa x 2ml

**CÓD. 6533 - CP22%**  
**JERINGA 2ml**

Tratamiento nocturno 6x8 horas  
1 semana, diurno  
3 horas durante 1 semana.



Hidratante + pH Neutro + Desensibilizante Flúor + Potasio

**KIT CON LUZ LED PARA BLANQUEAMIENTO EN EL HOGAR**

> Podés lograr un blanqueamiento ideal en forma fácil y rápida con tu paciente

**CÓD 6534 CP22%**

La unidad de luz provee y activa la energía para mejorar el rendimiento del gel blanqueador.

## DENSELL WHITE® CP 35%

Peróxido de Carbamida



**CÓD. 6535**  
**FULL KIT OFFICE**

Kit 4 jeringas x 2 ml  
+ 1 desensibilizantes K+F  
+ 1 White Dam  
+ accesorios.



**CÓD. 6536**  
**JERINGA 2 ml**

Tratamiento rápido sesiones de 30 min repetible a las 48/72 hs. Peróxido de carbamida.

## DENSELL WHITE® HP 35%

Peróxido de hidrógeno



**CÓD. 6539**  
**DOS PACIENTES KIT OFFICE**

8 Arcadas, 4 Potes polvo 0.5g c/u, 2 Goteros líquidos 5ml c/u, 2 Jeringas barrera gingival Densell White Dam, 2 Jeringas desensibilizante K+J 2/3ml, 4 Pinceles ultrabrush / microbrush, 1 Espátula plástica mezcladora, 2 Puntas aplicadoras gruesa para White Dam.



**CÓD. 6540**  
**UN PACIENTES KIT OFFICE**

4 Arcadas, 2 Pote polvo 0.5g c/u, 1 Gotero líquido 5ml, 1 Jeringa barrera gingival densell white dam, 1 Jeringa desensibilizante K+J 2/3ml, 2 Pinceles ultrabrush / microbrush. 1 Espátula plástica mezcladora, 2 Puntas aplicadoras gruesas para white dam.



**CÓD. 8797**  
**LUZ BLANQUEAMIENTO PERSONAL • PORTÁTIL**

**easydent**  
dental products

# GEL DE FLUORURO



**ACIDULADO**  
1 minuto.  
Aplicación tópica  
200 ml.

- 6610-B** Banana
- 6610-F** Frutilla
- 6610-M** Manzana
- 6610-T** Tutti-Frutti
- 6610-U** Uva



**NEUTRO**

- pH neutro.
- Acción 1 minuto.
- Tixotrópico.
- Indicado para post blanqueamiento dental.
- No pigmenta.

200 ml.

- 6611** Menta

## NIÑOS

Gel de fluoruro pH neutro  
Con xilitol. 200 ml. 1 minuto.

- 6611-C** Chocolate
- 6611-D** Dulce de leche
- 6611-F** Frutillas con crema

# MI VARNISH



**CÓD. 6526 • MENTA**

**CÓD. 6527 • FRUTILLA**

- Barniz de flúor con fosfato y calcio bio-disponible.
- **Con tecnología Recaldent™** un complejo que libera altos niveles de iones de calcio y fosfato, minerales esenciales para una estructura dental saludable.
- Monodosis, la cual facilita su aplicación.
- Su elevada liberación inicial de flúor reduce la sensibilidad y fortalece el esmalte.
- Penetra y bloquea los túbulos dentinarios para proporcionar alivio a los dientes hipersensibles.
- Su pH neutro aumenta la resistencia ácida del esmalte e inhibe la desmineralización.

**Presentación: 0.4 ml**

# BARNIZ CON FLUORURO

Fluoruro de sodio al 5%

Barniz con fluoruro de sodio para la prevención, tratamiento no invasivo de lesiones de caries incipientes. Indicado en la profilaxis de la caries dental y el tratamiento de la hipersensibilidad dentinaria. Actúa sobre las superficies dentinarias expuestas con un gran poder desensibilizante obturando los conductillos dentinarios.



**CÓD. 6604**  
**FLÚOR VARNISH XT 10 ml GEL**



**CÓD. 6606**  
**FLÚOR VARNISH XT 3g**



**CÓD. 6607**  
**FLÚOR VARNISH 5 ml**



**CÓD. 6607-05**  
**FLÚOR VARNISH XT GEL**  
Monodosis 0.5ml



**CÓD. 6608**  
**FLÚOR VARNISH AQUA 5ml**



**BARNIZ FLUORADO**

- Para tratar la hipersensibilidad dentinaria.
- Ideal para post tratamiento de blanqueamiento dental.
- Efecto rápido y duradero.

# FLUORSILVER



**CÓD. 6550**  
5ml

- CARIOSTÁTICO.
- Remineralizador dental.
- El fluoruro diamino de plata precipita sobre la superficie dentinaria promoviendo la formación de hidroxiapatita.



# PASTA PROFILÁCTICA

**Densell®**



POMO 100g



Uso profesional, indicada especialmente para la eliminación de manchas superficiales.

- 6658** Without fluoride mint - sin flúor
- 6658-T** Without fluoride tutti frutti - sin flúor
- 6659** With fluoride mint - con flúor
- 6659-T** With fluoride tutti frutti - con flúor

## SIN FLUORURO

- 6665-M** JAR - POTE mint (200g)
- 6665-T** JAR - POTE tutti frutti (200g)

## CON FLUORURO

- 6667-M** JAR - POTE mint (200g)
- 6667-T** JAR - POTE tutti frutti (200g)

# MI PASTE



CÓD. 6640 • MENTA

CÓD. 6641 • FRUTILLA

- Pasta profiláctica de limpieza que libera calcio y fosfato bio-disponibles.
- Con tecnología Recaldent™ un complejo que libera altos niveles de iones de calcio y fosfato, minerales esenciales para una estructura dental saludable.
- Recomendado para sensibilidad, ortodoncia, blanqueamiento, tratamiento de fluorosis.
- Minimiza la sensibilidad.
- Fortalece el esmalte.

Presentación: 40g

# GEL DRY MONTH



CÓD. 6588  
Presentación: 40g

- Pasta profiláctica en gel.
- Alivia la sequedad en la boca y proporciona un efecto calmante y confortable de larga duración a los pacientes.
- Su pH neutro proporciona un alivio sintomático eficaz sin perjudicar el pH de la boca para evitar la desmineralización.
- Libre de azúcar.
- Puede ser utilizado por pacientes portadores de prótesis, niños, etc.
- Sabor: frambuesa, menta, frutal, limón, naranja.

# DETECTOR DE PLACA BACTERIANA

**Densell®**



**CÓD. 6589**  
**ROJO**  
20 ml



Detector de placa dos tonos. Actúa sobre placa vieja y nueva diferenciándolas por color.

**CÓD. 6591**  
**TWO TONE 15 ml**

# DETECTOR DE CARIES



**Rojo**

Detector colorimétrico de caries. Detecta la dentina infectada.

**CÓD. 6600**  
**SOLUCIÓN EN FRASCO 5 ml**

# GENÉRICOS



- 6508** Alvodensell pasta alveolar Pote 12g antiséptica-hemostática
- 6510** Ácido Tricloroacético 20 ml
- 6528** Barniz Copal p/cavidades 20ml
- 6572** Clorofenol alcanforado 20ml
- 6575-10** Eugenol puro 10 ml
- 6575** Eugenol puro 20 ml
- 6575-30** Eugenol puro 30 ml

- 6605-10** Formocresol 10 ml
- 6605-15** Formocresol 15 ml
- 6605** Formocresol 20 ml
- 6616** Hidróxido de calcio 20g + 20ml
- 6616-P** Hidróxido de calcio Puro 20 g
- 6616-P45** Hidróxido de calcio Puro 45 g
- 6617** Hipoclorito de sodio 100 ml

- 6618** Hipoclorito de sodio 3.3% 500 ml
- 6620** Iodoformo Purísimo 10g
- 6621** Iodoformo Purísimo 20g
- 6660** Paramonoclorofenol alcanforado 10ml
- 6690** Xilol Puro 20ml
- 6800** Agua Medicinal 5l

# HEMOSTATIC



- 6612** GEL Jeringa 1.2ml Sulfato Ferrico Sin Epinefrina
- 6613** Solución 10ml Sulfato Ferrico astringente Sin Epinefrina
- 6614** GEL Jeringa 1.2ml cloruro de aluminio
- 6615** Solución 10ml cloruro aluminio

- Astringente a base de sulfato férrico al 20%.
- Tixotrópico.
- Para hemostasis y control del fluido crevicular.
- Facilita la toma de impresiones ya que combinado con hilo retractor en la técnica de la retracción gingival, permite la exposición de la terminación gingival para una correcta visualización.
- También puede ser utilizado en los procedimientos del cementado ya que inhibe el fluido crevicular.
- Fácil aplicación.

## ENDO PREP



**CÓD. 6574**  
JERINGA 9g

Material para la preparación química-mecánica de conductos.

- Ayuda a disolver la calcificación, limpia y lubrica el canal para una endodoncia más eficiente.
- Para instrumentación manual o mecanizada. Facilita el uso del localizador de ápice permitiendo la adecuada remoción de restos en los túbulos dentinarios y los canales quedan abiertos y limpios.

## ENDOPHENE



**CÓD. 6580**  
10 ml

Antiséptico no irritante.

- Para la limpieza de los canales radiculares antes de la obturación.
- Compatible con antibióticos.
- Baja tensión superficial, penetra fácilmente.
- Reduce los procesos inflamatorios.

## ENCAL 45

Radiopaco



**CÓD. 6578**  
2 ml

**CÓD. 6578-30**  
3 JERINGA 2 ml

Obturador endodóntico entre sesiones y protector pulpar directo.

- Material a base de hidróxido de calcio al 45% en suspensión acuosa
- Semigel para uso en operatoria y endodoncia.

## PULP DEVITALIZER



**CÓD. 6680**  
JERINGA 3g

Devitalizador pulpar de rápida acción.

- Fórmula sin arsénico con paraformaldehído.
- Alivio rápido del dolor.

## EDTA-C



**CÓD. 6573**  
FRASCO 15ml

**CÓD. 6577**  
GEL JERINGA 9g

**CÓD. 6585**  
EDTA - C 17%.  
SOLUCIÓN 500ml

Ensanchador de canales radiculares por acción química.

- Secuestra iones de calcio del tejido dentario ensanchando el canal.
- Bacteriostático.
- Lubricante de instrumental.

## TOPES de silicona



**CÓD. 5700**  
100 unidades

Kit para endodoncia.  
Colores surtidos.

## IRRIGACIÓN

Jeringas



**CÓD. 6320**  
PARA IMPRESIÓN  
punta flex-polipropileno



**CÓD. 6330**  
ENDO 12ml  
punta curva



**CÓD. 6331**  
SILICONADA 1.2ml  
x 10+10 cánulas



**CÓD. 6333**  
SILICONADA 3ml  
x 20+20 cánulas



**CÓD. 6335**  
SILICONADA 12ml  
x 20+20 cánulas

# ENDOAPEX

**Densell®**



**CÓD. 6576**  
JERINGA 2.2 g

HIDRÓXIDO DE CALCIO EN PASTA CON IODOFORMO.

- Recubrimiento pulpar en biopulpectomía parcial y en exposición accidental.
- Apexificación.
- Reparación de falsa vía.
- Relleno del conducto radicular entre sesiones endodónticas.

# PASTA LENTAMENTE REABSORBIBLE



**CÓD. 6668**  
FLUIDA 20g



**CÓD. 6672**  
DENSA 20g

Pasta para obturación endodóntica tipo maisto.

- Elaborada en base a la fórmula original del Dr. Maisto con principios activos como el iodoformo y clorofenol alcanforado utilizado para obturaciones endodónticas.
- El material se reabsorbe lentamente en la zona periapical.
- Su acción antiséptica favorece el cierre apical.

# ENDO-G-FILL

Cemento endo



**CÓD. 6570**  
20g + 10ml  
Granulación fina micronizada



**CÓD. 6565**  
CEMENTO QUIRÚRGICO AVIO  
Polvo + Líquido 50g + 20ml



**CÓD. 6567**  
CANAL SEAL-APX Sellador endodóntico  
HCA + resina  
Jeringa doble automix + Puntas



**CÓD. 6568**  
CEMENTO RESIN DUO  
ENDO Sellador curado dual  
Jeringa automix 8g/5ml + Puntas

# MTA ENDO

Cemento reparador y sellador



Ver caso clínico

> Biocerámico > Bioactivo > Biocompatible > Radiopaco > Hidrófilo > Fácil de manejar



**CÓD. 1130**  
MTA BIO REPAIR Z  
Reparador  
con zirconio  
Avio 1g + 3ml

**CÓD. 1131**  
MTA BIO SEALER Z  
Jeringa sellador  
endodóntico con zirconio  
0.5g



**CÓD. 1132**  
MTA BIO SEALER Z Avio  
Sellador endodóntico  
con zirconio  
Avio 10g + 10ml



**CÓD. 6633**  
KIT DE CEMENTO  
REPARADOR  
endodóntico  
1g + 3ml



**CÓD. 6635**  
KIT SELLADOR  
endodóntico  
1ra. Generación  
10g + 10ml



**CÓD:**  
**1361-59 • 59/B1**  
**1361-62 • 62/A1**  
**1361-65 • 65/A2**  
**1361-67 • 67/A3**  
 Polvo 45 g



**CÓD. 1362**  
 Líquido 118 ml

- Material temporario para coronas y puentes de baja exotermia y alta estabilidad dimensional.
- Autocurado.
- Fraguado rápido.
- Alta resistencia a la tracción.
- Excelente sellado marginal.
- Composición: polvo + líquido.

## DENTUFLEX

## DENTUFLEX SEAL

Barniz sellador brillante



**CÓD. 1355**  
**DENTUFLEX REBASADO LARGA DURACIÓN PINK**  
 40 ml + 40 g + accesorios

- Acondicionador de autocurado para tejidos blandos larga duración.
- Para prótesis completas y parciales removibles.
- Ofrece confort al paciente en los tratamientos protéticos.

**CÓD. 1358**  
**DENTUFLEX HARD**  
 40 ml + 40 g + accesorios

- Rebasador definitivo de prótesis removibles.
- Ajuste perfecto y definitivo de la prótesis en boca.
- Color rosa.
- Autocurado en frío con fórmula de activadores especiales.
- No requiere calor o presurizadora.
- Técnica simple con resultados consistentes.
- Buena adhesión a la prótesis.
- Puede ser aplicado a las prótesis parciales removibles acrílicas y total.

**CÓD. 1351**  
 5 ml

- Para aplicar sobre todas las superficies acrílicas de rebasado.
- Fórmula única que polimeriza en presencia de oxígeno.
- Sella todas las porosidades de la superficie.
- Brillo inmediato.
- Protege a los rebasados resilientes y definitivos.
- Mejora la estabilidad de color de las prótesis.
- Se pinta y seca en minutos con chorro de aire.

Dentusoft (pink/clear/bacter)	Acondicionador de tejidos	3 meses
Dentuflex one	Acondicionador - Rebasador	6 meses
Dentuflex / dentuflex hard	Rebasador	9-12 meses / definitiva

## DURALINE FAST AVIO



**CÓD. 1391**  
 20g + 20ml

Resina acrílica roja microfina de polimerizado rápido para la formación de patrones densos y de baja contracción con alta precisión. Funde a la misma temperatura de la cera.

### Multiples Usos

- Corona telescópica
- Supraestructura de implantes
- Ferulización para transferencia
- Llave de trasferencia
- Estructura Maryland
- Diseños de pilares para implantes
- Ferulización
- Perno muñones



# DENTUSOFT



**CÓD. 1352**  
**DENTUSOFT BACTER**  
 40 ml + 40 g + accesorios

- CON CLORHEXIDINA ACCIÓN ANTISÉPTICA.
- Material acondicionador resiliente con propiedades bactericidas.
- Mejora los procesos de cicatrización.
- Ideal para tratamientos de implantes.
- Color rosa.



**CÓD. 1353**  
**DENTUSOFT CLEAR**  
**TRANSLÚCIDO**  
 40 ml + 40 g + accesorios



**CÓD. 1354**  
**DENTUSOFT PINK**  
 40 ml + 40 g + accesorios

- Acondicionador temporario para tejidos blandos.
- Para prótesis completas y parciales removibles.
- Facilita la adaptación del paciente a la prótesis.
- Permanece resiliente durante 3 meses.



Cultivo de Candida Albicans en otros rebasadores.  
 Resultado positivo.



CULTIVO de candida albicans en Dentusoft Bacter.  
 Resultado NEGATIVO.

# DENSELL BRILLO SELLADOR



**CÓD. 36000**  
**20 ml**

- Brillo sellador de autocurado para acrílicos y rebasados.
- Da brillo instantáneo sin pulido.
- Soluciona las porosidades de los acrílicos de autocurado.
- Brinda mayor estabilidad de color.

Biodegradable



• DETERGENTE TRIENZIMÁTICO NEUTRO •

**BACTER-Z**

Contiene tres poderosas enzimas  
**AMILASA + PROTEASA + LIPASA**

USO: materiales ferrosos, no ferrosos, polímeros,  
termoplásticos, vidrio, etc.  
REMUEVE MATERIAL ORGÁNICO  
sangre / saliva / mucus.



1 Litro

**CÓD. 6880**

BIOSEGURIDAD



**CÓD. 1030 - ALL CLEANER**  
Limpiador concentrado  
50 g



**CÓD. 6860 - BACTER**  
Para superficies o lavado  
por ultrasonido.  
500 ml



**CÓD. 6875 - BACTER-BUR**  
Para utilizar por inmersión  
o por ultrasonido.  
500 ml

**COLTENE**

**Biosonic UC50 DB**  
LAVADORA ULTRASÓNICA

- Limpieza y desinfección profunda de instrumental
- Frecuencia ultrasónica que emite vibraciones y micro-implosiones que limpian cualquier instrumento
- Consulte por accesorios para instrumentos pequeños



**BioSonic UC50DB 24080**  
Capacidad de uso 3,2 litros



**Biosonic Solutions**  
Línea de Soluciones Enzimáticas  
y Germicidas.

BioSonic Solutions	cont.	rinde	cod.
<b>UC31</b> general inhibidor óxido	20 x 15 ml	76 L	24112
<b>UC42</b> limpiador germicida	473 ml	60 L	24134

