

ETCHING GEL

Gel ácido



Foto: FullBondig

Densell®



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

Medium VISCOSITY. Ideal consistency to facilitate penetration of the acid. Ideal for conditioning pit and fissure. Giant syringe. Green

Media viscosidad. Consistencia ideal para facilitar la penetración del ácido. Ideal para acondicionar puntos y fisuras. Jeringa gigante. Color verde.



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

CÓD. 1536-3
 3 syringes 3g
 3 jeringas 3g



CÓD. 1537
 ETCHING GEL MV 35% BLUE
 Giant syringe 12g / Jeringa gigante 12g

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



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



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

High VISCOSITY, more dense consistency. Dark blue, opaque. Chlorhexidine antiseptic action. Syringe 12g

Alta viscosidad de consistencia más densa. Color azul oscuro, opaco. Con clorhexidina, acción antiséptica. Jeringa 12g

PORCELAIN CONDITIONER



CÓD. 1539
 GEL ÁCIDO FLUORHÍDRICO 10% HYDROFLUORIC ACID GEL 10%
 JERINGA 2.5ml 2.5ml SYRINGE



CÓD. 1541
 GEL ÁCIDO FLUORHÍDRICO 5% HYDROFLUORIC ACID GEL 5%
 JERINGA 2.5ml 2.5ml SYRINGE

Desilicate Feldspar
 Desilicato Feldespato



- Porcelain conditioner, for repairs and as an adhesion promoter.
- Leaves the surface suitable for placing adhesives of composite for subsequent repair or cementation.

- 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.

WEDGES

Cuñas



CE

CÓD. 280

WOODEN / MADERA - 100 units
Anatomic shape and square end. 3 sizes assorted.
Forma anatómica y extremo cuadrado. 3 tamaños surtidos.



CE

CÓD. 285

TRANSLUX - 50 units
Anatomic shape, assorted.
Forma anatómica, surtidas.



CE

CÓD. 282

WOODEN / MADERA - 100 units
3 sizes assorted.
3 tamaños surtidos.
Easydent

PLASTIC BURS HOLDER

Fresero plástico



CÓD. 686

FG + CA FOR 42 BURS
FG + CA PARA 42 FRESAS
9.5x6x2cm

BRUSH WITH HANDLE

Cepillo con mango



CÓD. 232

ULTRABRUSH 100 pcs
Chemical-resistant bristle brush. Fixed folding, toughest material, more control

Pincel de cerdas resistentes para una mejor cobertura, porción plegable más resistente, de doblado fijo, más control.

APPLICATOR TIPS

Puntas cánulas aplicadoras



787-18 18/19 g Thick | Gruesa x100

787-20 20/21 g Medium | Media x100

787-22 22/23 g Fine | Fina x100

787-25 25 g x-Fine | Extra fina x100

ENDODONTIC IRRIGATION CANNULA

Cánulas para irrigación endodóntica



6005 Endo 25g x 25mm | Blue Azul x100

6006 Endo 27g x 25mm salida lateral | Grey Gris x100

6007 Endo-Perio 27g Punta Roma - orificios lateral x100

ALVODENSELL

Alveolar dressing

CÓD. 6508

12g JAR / POTE

Alveolar paste for the preventive and healthy Treatment of Alveolitis. Antiseptic, anesthetic and hemostatic properties to promote healing. Quick acting formula works over several hours without need for removal.

Pasta Alveolar para el tratamiento de la Alveolitis. Propiedades antisépticas, analgésicas y hemostáticas. Estimula la cicatrización. Actúa rápidamente ejerciendo su acción durante horas, eliminándose por sí sola sin necesidad de extraerla.



SURGICAL CEMENT

Cemento quirúrgico

CÓD. 6565

KIT - AVÍO

POWDER 50 g + LIQUID 20 ml

POLVO 50 g + LÍQUIDO 20 ml

Appropriate to be used in surgery or periodontic treatment.

Para ser usado en cirugía o tratamientos periodontales.



TRANSLUX TAPER POST 2%



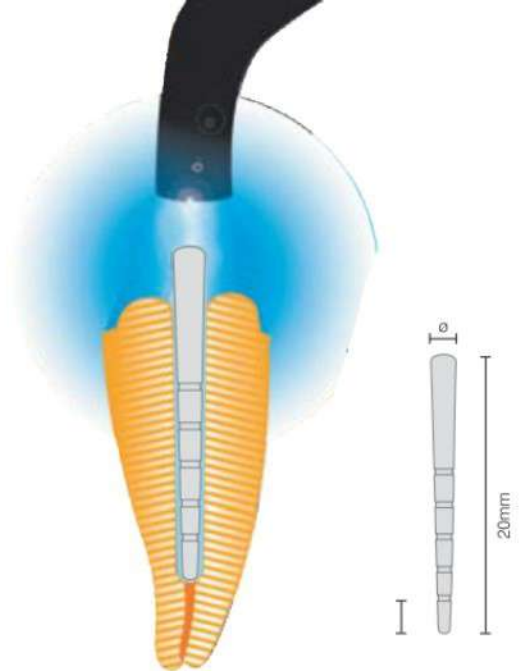
CÓD. 4910
KIT 3 DRILLS/TALADROS
+ 20 POST/POSTES



CÓD. 4912
REFILL POST/REPUESTO POSTE
0.8/1.25 - 1.0/1.45 - 1.2/1.65



CÓD. 4915
REFILL DRILL/REPUESTO TALADRO
0.8/1.25 - 1.0/1.45 - 1.2/1.65



*Translucent Densell posts that transmit light and allow dual cements to polymerize and light curing. Preformed fiberglass posts and drills that precisely prepare the conduit for a perfect fit and integration with the post. **Shape:** Tapered with 2% taper / taper ideal for canals treated with rotary instruments with 2% taper.*

Postes Densell Translúcidos que transmiten la luz y permiten polimerizar los cementos duales y de fotocurado. Postes de fibra de vidrio preformado y taladros que preparan el conducto en forma precisa para una perfecta adaptación e integración con el poste. **Forma:** Cónica con taper / conicidad del 2%. Ideal para conductos tratados con instrumental rotativo con conicidad 2%.

GLASS POST CYLINDRICAL

Aesthetic posts fiberglass reinforced resin
Postes estéticos de fibra de vidrio reforzados con resina



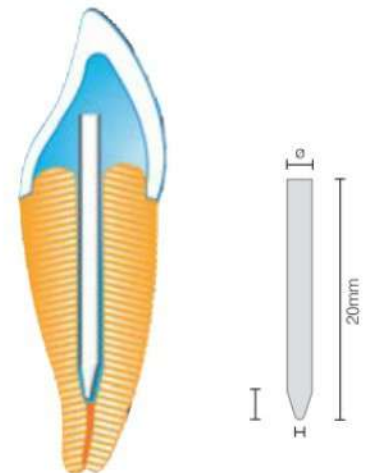
CÓD. 4900
KIT 3 DRILLS/TALADROS
+ 20 POST/POSTES



CÓD. 4902
REFILL POST/REPUESTO POSTE
0.8-1.0-1.2-1.4



CÓD. 4905
REFILL DRILL/REPUESTO TALADRO
0.8-1.0-1.2-1.4



One office VISIT. Aesthetic, reinforced posts made of fiberglass with resin. Cylindrical PASSIVE form with conical apical sector. Elasticity similar to the dentine. Structure of longitudinal fibers. Absence of oxidation and corrosion. Chemo-mechanical compatibility between the post, cement, dentine, and core. Uniform distribution of force and absence of periodontal traumas. Minimum of root and post fracture. Easy REMOVAL of the post from root canal Radiopaque.

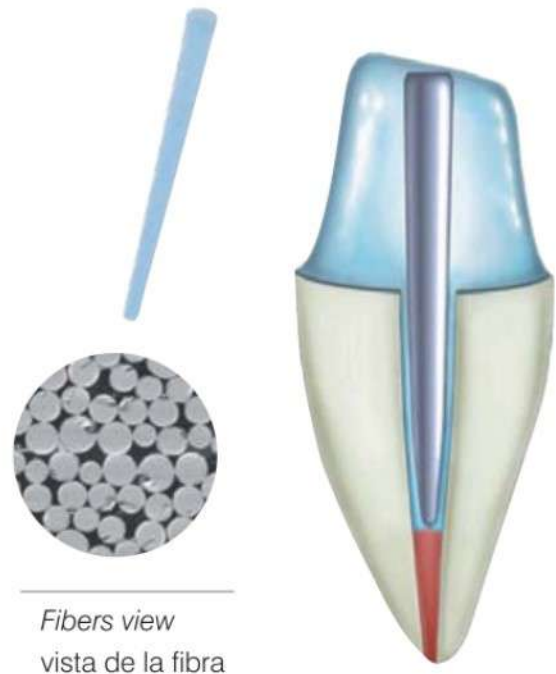
Postes estéticos de fibra de vidrio reforzados con resina composite. Forma cilíndrica pasiva con sector apical cónico. Módulo de elasticidad similar a la dentina. Estructura de fibras longitudinales. Ausencia de oxidación y corrosión. Compatibilidad químico mecánica entre el poste, el cemento, la dentina y el muñón. Distribución uniforme del esfuerzo y ausencia de traumas periodontales. Ausencia de fracturas de raíz y del poste. Fácil extracción del poste del canal.

TRANSLUX TAPER POST 2-4%

- 4920** Kit 3 taladros + 20 postes
- 4921** 0.5-1.2 taper - conicidad 2-4%
- 4922** 0.7-1.4 taper - conicidad 2-4%
- 4923** 0.9-1.6 taper - conicidad 2-4%

DRILL/TALADRO TRANSLUX 2-4%

- 4925** 0.5-1.2 cónico - taper
- 4926** 0.7-1.4 cónico - taper
- 4927** 0.9-1.6 cónico - taper



TRANSLUX OVAL POST

- 4931** 0.9-1.7 cónico - taper



MATERIAL	MODULUS E (Gpa)
Stainless steel	190 - 210
Titanium	115
Zirconium	200 - 230
Carbon fiber	130 - 150
Dentin	18,6
Glass fiber	30 - 50

Modulus of elasticity comparison
Comparación módulo de elasticidad

Translucent Densell POSTS that transmit light and allow dual cements to cure and light curing, are used with Translux TaperPost drills of the same gauge.

Shape: conical with 2-4% taper / taper ideal for canals treated with rotary instruments with 2-4% taper. DRILLS Densell TRANSLUX TaperPost 2-4%

Shape: conical with 2% taper / taper ideal for canals treated with rotary instruments with 2% taper. Constructed with maximum precision and High durability Steel for 30-50 uses.

Characteristics and advantages of DENSELL Fiber posts.

- Module of elasticity similar to 54 Gpa dentin.
- Absence of root fracture.
- Structure of long longitudinal fibers.
- Easy post removal.
- Extraordinary tensile strength 1900 Mpa.
- Superior physical.
- Mechanical properties.
- Bending strength 1400 Mpa.
- Compressive strength 360 Mpa.
- Absence of corrosion and oxidation.
- Stability and biocompatibility.

POSTES Densell Translúcidos que transmiten la luz y permiten polimerizar los cementos duales y de fotocurado, se utilizan con los taladros Translux TaperPost del mismo calibre.

Forma: cónica con taper/conicidad del 2-4%. Ideal para conductos tratados con instrumental rotativo con conicidad 2-4%.

TALADROS Densell TRANSLUX TaperPost 2-4%.

Forma: cónica con taper/conicidad del 2%. Ideal para conductos tratados con instrumental rotativo con conicidad 2%.

Construidos con máxima precisión y Acero de Alta durabilidad para 30-50 usos.

Características y ventajas de los postes de Fibra DENSELL.

- Módulo de elasticidad similar a la dentina 54 Gpa.
- Ausencia de fractura de raíz.
- Estructura de Fibras largas longitudinales.
- Fácil remoción del poste.
- Extraordinaria Resistencia a la tensión 1900 Mpa.
- Propiedades físico.
- Mecánicas superiores.
- Resistencia a la flexión 1400 Mpa.
- Resistencia a la compresión 360 Mpa.
- Ausencia de corrosión y oxidación.
- Estabilidad y biocompatibilidad.

ENDO PREP



CÓD. 6574
SYRINGE 9g

Material for chemo-mechanical preparation of root canals. Helps to DISSOLVE calcifications; cleans and lubricates the canal for a better endo treatment, AVOIDING instrumental twisting or breaking. Also, allows the efficient use of electronic apex locators. REMOVING the pulpar debris of the root and LEAVING it clear thus being possible to see additional root canals. Whitening effect.

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. Efecto blanqueador.

ENDOPHENE



CÓD. 6580
10 ml

Non-irritating, anti-bacterial disinfectant for pulpar radicular asepsis and deep caries. Compatible with antibiotics. Reduces inflammation. Low surface tension, easily penetrates.

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 SYRINGE 2 ml

CALCIUM HYDROXIDE PASTE. Flowable consistency paste, radiopaque pure calcium hydroxide 45%. Operatory uses: to COVER direct or indirectly the pulp, protecting it from acids contained in restoration materials, liners and bases. Exposed to air it dries quickly. Endodontics use: as a temporary filling material. Disinfectant for endodontic prophylaxis in root canals.

HIDRÓXIDO DE CALCIO PASTA. Pasta de consistencia fluida con un 45% de hidróxido de calcio purísimo en suspensión acuosa. Excelente acción antibacteriana debido a su elevado ph, radiopaco y promotor de la formación de dentina de reparación. La presentación en jeringa facilita la manipulación del material y permite colocarlo directamente en el conducto radicular, evitando atrapar burbujas. Indicado para: estimular la apexificación, obturación del conducto radicular entre sesiones endodónticas y protección pulpar directa.

PULP DEVITALIZER



CÓD. 6680
SYRINGE 3g

Quick action pulp DEVITALIZER. Arsenic-free formula with paraformaldehyde. Assures a rapid pain relief action.

Devitalizador pulpar de rápida acción, fórmula sin arsénico con paraformaldehído. Alivio rápido del dolor.

EDTA-C



CÓD. 6573
LIQUID 15ml

CÓD. 6577
GEL SYRINGE 9g

CÓD. 6585
EDTA - C 17%. LIQUID 500ml

Antibacterial chemical root enlarger for endodontic canals. Takes calcium ions from dentinal tissue to enlarge the canals. Bacteriostatic. Instruments lubricant.

Ensanchador de canales radiculares por acción química. Secuestra iones de calcio del tejido dentario ensanchando el canal. Bacteriostático. Lubricante de instrumental.

SILICONE STOPS

Topes de silicona

CÓD. 5700
100 units



CE

Kit of 100 silicone stops for endodontic. Assorted colors.

Kit de 100 topes de silicona para endodoncia. Colores surtidos.

IRRIGATION

Irrigación



CÓD. 6330
12ml ENDO
punta curva



CÓD. 6331
1.2ml SILICONADA
x10+10 cánulas



CÓD. 6333
3ml SILICONADA
x20+20 cánulas



CÓD. 6335
12ml SILICONADA
x20+20 cánulas

CÓD. 6330 3-part syringe, body, piston and plunger for irrigation. 6330 for impression. Clear body with applicator tip curve. Transparent silicone non-reactive plunger. Jeringa de 3 partes, cuerpo, pistón y embolo para irrigación. 6330 para impresión. Cuerpo transparente con punta aplicadora curva. Embolo no reactivo de silicona transparente.

ENDOAPEX



CÓD. 6576
SYRINGE 2.2g

CALCIUM HYDROXIDE PASTE WITH IODOFORM. Used as a radicular apexificator and a canal temporary RESTORATIVE. It has bacteriostatic properties and releases Calcium ions to occlude the radicular apex. Technique filling root canal without guttapercha points. Double filling method: Traditional and deciduos teeth.

HIDRÓXIDO DE CALCIO EN PASTA CON IODOFORMO. Restaurador temporario de conductos, promotor de la apexificación. Libera iones de calcio para la oclusión del ápice radicular. Indicado para el llenado del canal radicular sin punta de gutapercha, método de doble llenado tradicional, método con gutapercha y dientes deciduos.

SLOW REABSORBABLE PASTE

Pasta lentamente reabsorbible



CÓD. 6668
FLOW 20g / FLUIDA



CÓD. 6672
DENSE 20g / DENSA

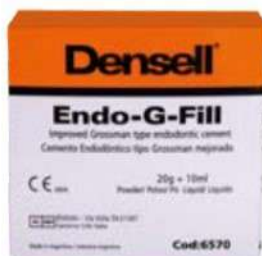
FLUID - DENSE

MAISTO ENDODONTIC OBTURATION PASTE TYPE.

Based on the original formula of Dr. Maisto with ACTIVE as iodoform and camphorated chlorophenol, used for endodontic fillings. The material is absorbed slowly into the periapical area, its antiseptic properties promotes apical closure.

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



CÓD. 6570
KIT - AVÍO
20g + 10ml

ENDO SEALER

GROSSMAN TYPE - ENDO CEMENT

IMPROVED with micronized process. Root canal sealer. Fills root canal, replaces its content by inert and antiseptic materials, isolating it from the periapical zone. Radiopaque

FÓRMULA TIPO GROSSMAN - CEMENTO ENDO

Mejorada con proceso de micronizado. Sellador de conductos radiculares. Obturación de los conductos radiculares, reemplazando el contenido de los mismos por materiales inertes y antisépticos, aislándolos de la zona periapical. Radiopaco.

MTA ENDO

Reparative cement & endo sealer



CÓD. 6633
REPARATIVE CEMENT
KIT 1g + 3ml



CÓD. 6635
ENDO SEALER
KIT 10g + 10ml

Biocompatible - Bioceramic - Bioactive
Biocompatible - Biocerámico - Bioactivo

[Ver caso clínico](#)



MTA mineral trioxide aggregated cement. Highly biocompatible non reabsorbible and dimensionally stable material. **BIOACTIVE**, calcium hydroxide release promoting the tissue diferentation and cell migration, to create new hard tissue and remineralization. Antibacterial and antifungal action. Non mutagenic nor neurotoxic. Promotes forms hydroxiapatite (apatite carbonate) creating a biological seal where applied. Radiopaque, hydrophilic, sets on humid **ENVIROMENT**. Easy to use.

Cementos a base de trióxido mineral. Altamente biocompatible, no reabsorbible y estable dimensionalmente. Es bioactivo, liberador de hidróxido de calcio, fomentando la diferenciación y migración de células productoras de tejido duro, estimulando la mineralización. Acción antibacteriana y antifúngica. No mutagénico ni neurotóxico. Formador de hidroxiapatita (carbonato de apatita) en la superficie del sellador proporcionando un sellado biológico a la dentina. Es radiopaco, hidrófilo, endureciendo en presencia de humedad. Fácil manipulación.

CANAL SEAL APX HCA SEALER

SELLADOR ENDODÓNTICO DEL CANAL HCA



CÓD. 6567

1 DOUBLE SYRINGE AUTOMIX + MIXING TIPS
1 JERINGA DOBLE AUTOMIX + PUNTAS MEZCLADORAS

SLOW SETTING Endodontic sealing cement based on calcium hydroxide and polymers for obturation and sealing of root canals with a highly biocompatible formula. Perfect mixing system 1:1 Automix homogeneous and free of bubbles. Great fluidity that adapts to the canal walls and gutta-percha, providing a good seal. Radiopaque. Eugenol free, compatible with cements and restoratives based on composite resins.

FRAGUADO LENTO Cemento sellador endodóntico a base de hidróxido de calcio y polímeros para obturación y sellado de canales radiculares de fórmula altamente biocompatible. Sistema de mezclado perfecto 1:1 Automix homogéneo y libre de burbujas. Gran fluidez que se adapta a las paredes y al canal gutapercha otorgando un buen sellado. Radiopaco. Libre de Eugenol, compatible con cementos y restauradores a base de resinas compuestas.

RESIN DUO ENDO SEALER

SELLADOR RESIN DUO ENDO



CÓD. 6568

1 AUTOMIX SYRINGE 4:1
+ 5 MIXING TIPS 4:1

Its great hydrophilic capacity provides a perfect seal and adaptation to the canal walls. Its low shrinkage upon polymerization contributes to a better marginal adaptation. Highly radiopaque facilitating imaging examination. In case of temporary sealing, the product is easy to remove.

Su gran capacidad hidrofílica otorga un perfecto sellado y adaptación a las paredes del canal. Su baja contracción al polimerizar colabora con una mejor adaptación marginal. Altamente radiopaco facilitando la examinación por imágenes. En caso de sellado temporal, el producto es fácil de remover.

MTA BIO REPAIR Z

Endodontic repair cement
Cemento de reparación endodóntico

Bioceramic repair cement highly biocompatible, non-resorbable and dimensionally stable. Bioactive, calcium hydroxide releaser, promoting the differentiation and migration of cells that produce hard tissue, stimulating mineralization. Highly radiopaque, hydrophilic, hardening in the presence of moisture and in contact with tisular fluids. Does not contain bismuth oxide. Easy handling.

CÓD. 1130

AVIO POWDER 1g + LIQUID 3ml
AVIO POLVO 1g + LÍQUIDO 3ml

Biocerámico cemento reparador altamente biocompatible, no reabsorbible y estable dimensionalmente. Bioactivo, liberador de hidróxido de calcio, fomentando la diferenciación y migración de células productoras de tejido duro, estimulando la mineralización. Altamente radiopaco, hidrófilo, endureciendo en presencia de humedad y en contacto con fluidos tisulares. No contiene óxido de bismuto. Fácil manipulación.

MTA BIO SEALER Z WITH ZIRCONIUM



CÓD. 1131
SYRINGE 0.5g
JERINGA 0,5g

CÓD. 1132
AVIO POWDER 10g + LIQUID 10ml
(Water soluble Polymer Resin)
AVIO POLVO 10g + LÍQUIDO 10ml
(Resina Polimérica soluble en agua)

Bioceramic - Bioactive - Biocompatible - with Zirconium
Biocerámico - Bioactivo - Biocompatible - con Zirconio

MTA DENSELL is an endodontic sealing cement composed of a variety of mineral oxides, zirconium oxide and titanium dioxide in small hydrophilic particles for easy mixing and application. It is indicated for sealing endodontically treated root canals, pulp capping, pulpotomies and internal resorption treatment.

MTA DENSELL es un cemento sellador endodóntico compuesto de una variedad de óxidos minerales, óxido de zirconio y dióxido de titanio en pequeñas partículas hidrofílicas para su fácil mezcla y aplicación. Se indica para sellado de conductos radiculares endodónticamente tratados, recubrimiento pulpar, pulpotomías y tratamiento de reabsorción interna.

MTA CAL LC



CÓD. 1134

SYRINGE 1g + TIPS APPLICATOR CANNULAS
JERINGA 1g + PUNTAS CÁNULAS APLICADORAS

- Is a direct and indirect liner of the pulp dentinal complex, based on hydrophilic resins reinforced with MTA (calcium silicate-mineral trioxide aggregate).
- MTA releases calcium ions that promote tertiary dentin formation resulting in safe and stable protection.
- Its high alkaline PH has a bactericidal and healing effect that protects against hypersensitivity.
- Moisture tolerant, insoluble and highly radiopaque.

- Es un recubridor directo e indirecto del complejo dentinario pulpar, basado en resinas hidrofílicas reforzadas con MTA (silicato de calcio-trióxido mineral agregado).
- El MTA libera iones de calcio que promueven la formación de dentina terciaria dando como resultado una protección segura y estable.
- El alto PH alcalino posee efecto bactericida y curativo que protege de la hipersensibilidad.
- Tolerante a la humedad, insoluble y altamente radiopaco.

GLASS IONOMERS

Ionómero vítreo

CLASSIC IONOMER

Great chemical adhesion enamel/dentin. Great resistance compression. Fluoride release. Easymix formula, facilitates handling. Low solubility. Radio-opaque. Minimum volumetric changes.

IONÓMERO CLÁSICO

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

Cementation of fixed prosthesis. Cementation of orthodontics. Cementation of posts. Endodontic obturation. High fluidity. Good adhesion. Small particles. Thin layer.

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

Restorations, Class III, V. Core build up. Re build of Class I and II in Paedodontia.

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



CÓD. 1123
BASE KIT 10 g + 8 ml

CAVITY base or liner. Filling. Pit and fissure sealant. Lining. Fast setting

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

GLASS LINER LIGHT CURED



CÓD. 1138
1.5g SYRINGE + 3 CANNULA-TYPE APPLICATORS
JERINGA 1.5g + 3 APLICADORES TIPO CÁNULA

Light cure base material with fluoride release. It surpasses self-curing calcium hydroxide as a pulp protector for having better mechanical properties. **Use:** Fluid material of easy application in cavity base under composite or amalgam restorations. Provides better thermal insulation and protects the pulp from sensitivity to cold / heat. Galvanic pressure and currents in case of amalgams.



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.

TYPE 1 / TYPE 2 / BASE / MOLAR / A.R.T

classic



CÓD. 1124
MOLAR KIT 10 g + 8 ml

Restoration Class I (non occlusion). Specific for subsequent restorations of small cavities without committed occlusion and dentin replacement of high density.

Restauración de clase I sin oclusión. Específico 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

*ATRAUMATIC RESTORATION TREATMENT
Fast setting. Glass Ionomer for minimally INVASIVE technique. Fast setting. Includes a Densell Varnish to COVER the ionomer restoration.*

TÉCNICA DE RESTAURACIÓN ATRAUMÁTICA
Para técnicas de restauración mínimamente invasivas. Fraguado rápido y condensable. El avío incluye barniz protector Densell.



Dentine conditioner for ionomers, made from polyacrylic acid in a 10% solution.

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

CÓD. 1118
DENTIN CONDITIONER 8ml
CE



Varnish to COVER ionomers, PREVENTS water loss or gain (fluid balance) that is the most important problem of glass ionomers.

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
PROTECTIVE VARNISH 8ml
CE

MPLC MODIFIED GLASS IONOMER

LightCure Glass Ionomer / Ionómero vítreo fotopolimerizable

resin reinforced

Reforzado con resina



CÓD. 1114
MPLC1 KIT 10 g + 6 ml

MPLC 1 - LINER + CEMENTATION

Glass ionomer cement. Indicated for cementing to rigid restorations, base CAVITIES and liner. INDICACIONES: in patients at high risk of caries in elderly or less mobile patients. TWO FUNCTIONS IN ONE: Cement + liner.

MPLC 1 - CEMENTO + LINER

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



CÓD. 1115
MPLC 2 KIT 10 g + 6 ml
SHADE A2, A3, A3.5 RADIOPACO

MPLC 2 - RESTORATIVE + CORE

Restorations allows greater chemical stability. Is the ideal material to restore abrasions and erosions, when there is little loss of tooth structure and no high aesthetic demands. Excellent finishing and polishing. TWO FUNCTIONS IN ONE: RESTORATIVE + core.

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.

ZINC PHOSPHATE CEMENT

Cemento fosfato de zinc



CÓD. 1100
KIT 30 g +15 ml

Cement with high ADHESIVE strength, resistance to compression. Cementation of crowns, bridges, inlays, as well as amalgam bases or other materials. Easy to manipulate.

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

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



CÓD. 1104
KIT 40 g +15 ml

Intermediary RESTORATIVE material. Zinc oxide and eugenol cement reinforced with resin, for intermediate restoration. Useful as a base for pulp protection. Temporary fix of crowns and bridges. Dental stopping and intermediary temporary restorations.

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

BRACKET BOND ONE



CÓD. 1160
SYRINGE 4g

Adhesive for light curing brackets and high level of adhesion due to its primer. Syringe of 4g of paste and 3ml of primer.

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

CALCIUM HIDROXIDE LC

Liner



CÓD. 1137
SYRINGE 1.5g + 3 CANNULA-TYPE APPLICATORS
JERINGA 1.5g + 3 APLICADORES TIPO CÁNULA

Radiopaque light-curing material based on calcium hydroxide for indirect coating and protection of the pulp. It can be used as a LINER under any filling material. Easy to apply. Light curing time 20/40 seconds depending on the power of the lamp.

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.

CALCIUM HYDROXIDE

Self cure - fraguable



CÓD. 1136
BASE 13g + CATALYST 11g

PROTECTIVE barrier between dentin and pulp, and between acid RESTORATIVE materials and cement. Radiopaque paste for lining and pulp capping.

Barrera protectora entre la dentina y la pulpa y los cementos y materiales restauradores ácidos. Compuesto radiopaco para base y recubrimiento pulpa.

TEMPORARY CEMENT

NE no eugenol - sin eugenol



CÓD. 1150
BASE 25g + CATALYST 25g

LEAVES NO RESIDUE

NO DEJA RESIDUOS

Paste to paste eugenol free temporary cement. Ideal for temporary crowns and bridges. As it doesn't contain eugenol, is ideal as a step prior to final cementation with resin cements, composites or resin-modified glass ionomer.

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

RESIN TEMP

Bisacryl C+B Resin
Resina Bisacryl C+B



Castable material for temporary self-healing crowns and bridges. Offers excellent aesthetic and mechanical properties for crown construction and long-lasting temporary bridges. It has a low exothermic polymerization process.

Densell

CÓD. 1165 • A1
CÓD. 1166 • A2

10ml AUTOMIX SYRINGE + 5 TIPS
JERINGA AUTOMIX 10ml + 5 PUNTAS
4:1 RATIO

easydent

CÓD. 1168 • A1
CÓD. 1169 • A2
DOUBLE 7.5g / 5ml SYRINGE + 5 TIPS
JERINGA DOBLE 7,5g / 5ml + 5 PUNTAS

CÓD. 1171 • A1
CÓD. 1172 • A2
DOUBLE CARTRIDGE 75g / 50ml + 5 TIPS
CARTUCHO DOBLE 75g / 50ml + 5 PUNTAS
1:1 RATIO

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

RESIN DUO CEMENT



CÓD. 1155
BASE 4g + CATALYST 4g

Dual-curing cement with ultra-fine particles for inlays, onlays and porcelain crowns or composite. UNIVERSAL translucent shade making it suitable to be use with a wide range of dental colors. High filler content that offers high strength and low solubility. Resistant to erosion and pigmentation. Resin-based cement for fixing of crowns, bridges and inlays.

Cemento de curado dual con partículas ultra finas para inlays, onlays y coronas de porcelana o composite. De 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.

RESIN DUO CORE CEMENT



CÓD. 1157
CEMENT RESIN DUO CORE AUTOMIX 8g

Resin based cement for fixation of crowns, bridges and inlays and core conformation. Cem+core dual, auto and photo curing system.

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.

RESIN DUO TEMPORARY CEMENT

Cemento Temporario a Base de Resina



It is the ideal solution for crowns and long-term temporary bridges, made with resin bycril resin C+B.

- Stetic for its good translucency.
- Good marginal seal by minimal controlled expansion 1.7%.
- Dual cure, self cure and light cure.
- Dual syringe of relationship 4: 1 that offers perfect and bubble free mixtures.
- Perfect and comfortable fit for the patient
- Easy to remove, the cement adheres to the crown.
- Easy, fast and direct application.

CÓD. 1152

7.8g SYRINGE RELATIONSHIP 4: 1 + 5 MIXING TIPS
Relationship 4:1 (cod.1194 orange soul) + Instruction in Pouch

JERINGA 7.8g RELACIÓN 4:1 + 5 PUNTAS MEZCLADORAS
Relación 4:1 (cod.1194 alma naranja) + instructivo en pouch

Es la solución ideal para coronas y puentes temporarios de larga duración, confeccionados con resina bysacryl Resin Temp C+B.

- Estético por su buena translucencia
- Buen sellado marginal por expansión mínima controlada 1.7%.
- Modo de curado dual, autocurado y fotocurado.
- Jeringa dual de relación 4:1 que ofrece mezclas perfectas y libres de burbujas.
- Ajuste perfecto y confortable para el paciente.
- Fácil de remover, el cemento se adhiere a la corona.
- Aplicación fácil, rápida y directa.

RESIN DUO SE CEMENT WITH MDP



CÓD. 1153

Mixing ratio 4:1 greater stability over time
Relación de mezcla 4:1 mayor estabilidad en el tiempo

SYRINGE 7.5g + MIXING TIPS (COLOR A2)
JERINGA 7.5g + PUNTAS MEZCLADORAS - COLOR A2

- Self-etching and self-adhesive cement dual curing, based on composite resin with fluoride release to fix crowns and bridges, inlays and onlays.
- Excellent color stability and natural fluorescence for a good aesthetic result and is moisture tolerant.
- Adheres to Enamel - Dentin - Zirconia - Non-precious metal - Ceramic silicate - Titanium - Composite.
- Adhesion to Crowns - Bridges - Veneers - Posts - Inlays - Onlays.
- No etching, primer or bonding required.



CÓD. 1154

Mixing ratio 1:1 easy to mix
Relación de mezcla 1:1 fácil de mezclar

SYRINGE 8g + MIXING TIPS (UNIVERSAL COLOR)
JERINGA 8g + PUNTAS MEZCLADORAS - COLOR UNIVERSAL

- Cemento autograbante autoadhesivo de curado dual, a base de resina composite con liberación de flúor para fijar coronas y puentes, inlays y onlays.
- Excelente estabilidad de color y fluorescencia natural para un buen resultado estético, y es tolerante a la humedad.
- Adhiere a Esmalte - Dentina - Zirconia - Metal no precioso - Cerámica silicato - Titanio - Composite.
- Adhesión a Coronas - Puentes - Carillas - Postes - Inlays - Onlays.
- No requiere grabado, imprimación o bonding.

MIXING TIPS

Puntas



CÓD. 1190

For dual syringe
Brown Mixtip #10A x50
39.5mm 1:1 PARA JERINGA DUAL



CÓD. 1192

For dual syringe
Brown Mixtip #11 x50
32.6mm 1:1 PARA JERINGA DUAL



CÓD. 1193

For brown mixing tip
Puntas Apply Tip N8 x100
PARA BROWN MIXING TIP (CÓD. 1192)

CÓD. 1194

For dual syringe
BROWN + ORANGE MIXTIP #13B x50
39mm 10:1 4:1 Ratio

TEMPORARY FILLING MATERIAL

Material de obturación temporario

LIGHT CURED TEMPORARY FILLING MATERIAL



RADIOPACO



CÓD. 1139
40 g

CE

Paste for temporary obturations with excellent marginal seal. Indicated for Classes I, II, III and V CAVITIES, and for endodontic treatment.

Se adhiere a la cavidad asegurando un perfecto sellado marginal. Fácil de retirar. Indicado para cavidades de tipo I, II, III y V; y para tratamiento endodóntico.



CE

CÓD. 1141
3 g

Temporary restorative for inlay-onlay-implants. **USE:** Its elastic and transparent consistency makes it suitable for: • Temporary restorations • Creation of provisional pieces of inlay preparations. • Readjust precast polycarbonate crowns. • Temporalize more extensive or less retentive preparations such as onlays. • Cover implant screw channels • Flexible and transparent, easy to put on and take off in one piece.

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.



CÓD. 1145
TEMPORARY FILLING MATERIAL
RESTAURADOR TEMPORARIO
AUTO 40 g

easydent
dental products

Creamy consistency, easy to apply temporary restorative material.

Material de restauración temporaria de fácil aplicación de consistencia cremosa.

SEALANT P&F



CÓD. 1601
PHOTO TRANSPARENT 5g

WITHOUT FLUORIDE
SIN FLUORURO

Pit and fissure sealant based on BIS-GMA. Useful as a PREVENTIVE barrier for caries.

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



WITH FLUORIDE white
CON FLUORURO blanco

1603 Photo Flúor white 5g bottle
1605 Photo Flúor white 1.5g syringe

TOPICAL FLUORIDE GEL

Gel de fluoruro tóxico



ACIDULATED
1 minute. For topical application. Thixotropic properties. 200 ml.

ACIDULADO
1 minuto. Acidulado para aplicación tópica. Tixotrópico. 200 ml.

- 6610-B** Banana
- 6610-F** Frutilla / Strawberry
- 6610-M** Manzana / Apple
- 6610-T** Tutti-Frutti
- 6610-U** Uva / grape

CE



NEUTRAL
1 minute. Thixotropic properties. For topical application. Indicated for adult patients and post-whitening. No pigment on tooth restorations. 200 ml.

NEUTRO
Gel de fluoruro pH neutro. Acción 1 minuto. Tixotrópico. Indicado para post blanqueamiento dental. No pigmenta las restauraciones ni los dientes sabor menta. 200 ml.

- 6611** Menta / Mint

CE

KIDS
Fluoride gel, neutral pH With xylitol. 200 ml. 1 minute.

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

- 6611-C** Chocolate
- 6611-D** Milk Caramel
Dulce de leche
- 6611-F** Strawberry, Cream
Frutilla con crema

FLUORIDE VARNISH

Barniz con fluoruro

Sodium fluoride VARNISH for PREVENTION, control and NON INVASIVE treatment of incipient carious lesions. Is indicated in the dental caries prophylaxis and in the treatment of dental hypersensitivity. Acts on dental exposure surfaces with a high power desensitizer, filling dental canals.

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.



CE

CÓD. 6604
FLUOR VARNISH XT 10 ml GEL



CE

CÓD. 6606
FLUOR VARNISH XT 3g



CE

CÓD. 6607
FLUOR VARNISH 5 ml

CÓD. 6607-05
FLUOR VARNISH XT GEL
Monodosis 0.5ml



CE

CÓD. 6608
FLUOR VARNISH AQUA 5ml

CÓD. 6607-12
FLUOR VARNISH 12 ml +12 ml
5% sodium fluoride
Fluoruro de sodio al 5%

FLUORIDE VARNISH. Indicated to treat dentin hypersensitivity. Ideal for post-whitening treatment. Quick and lasting effect.

BARNIZ FLUORADO. Indicado para tratar la hipersensibilidad dentinaria. Ideal para post tratamiento de blanqueamiento dental. Efecto rápido y duradero.

FLUORSILVER

Cariostatic



CÓD. 6550
5ml

CARIOSTATIC BACTERICIDAL dental remineralization. With Fluoride SILVER diamine that is precipitated OVER the surface, promote the formation of the hydroxyapatite.

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

PROPHY PASTE

Pasta profiláctica



CE

Professional use, especially suitable for removing surface stains.

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

TUBE - POMO 100g CE

6658 Without fluoride mint - sin flúor

6658-T Without fluoride tuttifruti -sin flúor

6659 With fluoride mint - con flúor

6659-T With fluoride tuttifruti - con flúor

WITHOUT FLUORIDE / SIN FLUORURO

6665-M JAR - POTE mint (200g)

6665-T JAR - POTE tuttifruti (200g)

WITH FLUORIDE / CON FLUORURO

6667-M JAR - POTE mint (200g)

6667-T JAR - POTE tuttifruti (200g)

PLAQUE DETECTOR

Detector de placa bacteriana



CÓD. 6589
RED 20 ml
ROJO

CÓD. 6590
YELLOW 20 ml
AMARILLO

CE



CE

Two tone plaque detector, it works on old and new plaque differentiating color.

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

CÓD. 6591
TWO TONE 15 ml

CARIES DETECTOR

Detector de caries



Red
Rojo

Detects caries which are difficult to reach, by staining them with color.
Detector colorimétrico de caries.
Detecta la dentina infectada.

CÓD. 6600
SOLUTION - BOTTLE 5 ml / SOLUCIÓN EN FRASCO 5 ml

GENERICS



6510 Trichloroacetic Acid
Ácido Tricloroacético 20 ml

6572 Canphorated Chlorophenol
Clorofenol alcanforado 20ml

6575-10 Eugenol Pure 10 ml

6575 Eugenol Pure 20 ml

6575-30 Eugenol Pure 30 ml

6605-10 Formocresol 10 ml

6605-15 Formocresol 15 ml

6605 Formocresol 20 ml

6616 Calcium Hidroxide 20g + 20ml

6616-P Calcium Hidroxide Pure 20 g

6616-P45 Calcium Hidroxide Pure 45 g

6617 Sodium Hypochlorite 100 ml

6618 Sodium Hypochlorite 3.3% 500 ml

6620 Iodoform 10 g

6660 Canphorated Paramonochlorophenol
Paramonoclorofenol alcanforado 10ml

6690 Xylo Pure 20 ml

HEMOSTATIC



Its basic component is 20% ferric sulphate, epinephrine free, astringent used to ACHIEVE hemostasis and used to hemostasis and sulcular fluid control. Facilitates impressions, exposing GINGIVAL termination. Also in cementation proceedings because inhibits sulcular fluid. Used for hemostasis and CREVICULAR fluid control. Thixotropic properties. Easy application.

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.

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

WHITE DAM

Barrera gingival



CÓD. 6548
SYRINGE / JERINGA 1.2 mL + 2 TIPS

LIGHT CURED GINGIVAL BARRIER

Polymer based barrier to coat the GINGIVAL tissue before whitening. Quick implementation and easy to REMOVE. Polymerized with lamp. Use as a spacer block-out resin.

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.

ENDO PREP



CÓD. 6571
Syringe 3g + 3 CÁNULAS XF + Instructive

Material to facilitate chemical-mechanical treatment of ducts. It has EDTA-C as a chemical duct stretcher as well as lubricating and bleaching the duct for a better mechanical / manual treatment

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.

DESENSITIZER K+F



CÓD. 6587
GEL 1.2 ml

Potassium and fluoride topic solution or gel. Colourless. Eliminates and reduces SENSITIVITY in teeth. Indicated for preand post-whitening.

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
SYRINGE / JERINGA 2.5 ml

Micro ABRASIVE paste to eliminate superficial calcium or flouride pigment on the enamel, (smaller than 0.2mm), and decalcification defects. Proper for pre and post whitening treatment. For MICRO-ABRASIVE technique.

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

DENSELL WHITE®

Endo - Perborate



Endogenous whitening for endodontically treated teeth. Perborate based.

Blanqueador interno, para dientes endodóticamente tratados. Basado en perboratos.

CÓD. 6544
ENDO-PERBORATE KIT
6 bottles of powder x1g + 1 x 15ml liquid + accessories
6 frascos de polvo x1g + 1 líquido x 15ml + accesorios

Endo - Peroxide

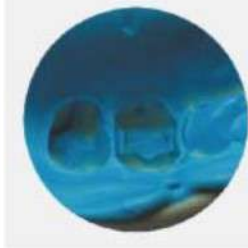


Endogenous whitening for endodontically treated teeth. Based on carbamide peroxide.

Blanqueador interno, para dientes endodóticamente tratados a base de peróxido de carbamida.

CÓD. 6542
ENDO - PEROXIDE KIT
Powder 5g + lliquid 5ml + accesories
Polvo 5g + líquido 5ml + accesorios

C+SILICONE



condensation condensación



- 1082** Universal activator 35 g
- 1084** Light 120 g
- 1086** Putty 1000 g



CÓD. 1080

MINIKIT

200 g putty + 35 g activador + 120 g light

Condensation silicone-based material for precise impressions. Easy mixing and application. Excellent reproduction and dimensional stability.

Silicona por condensación para impresiones precisas. Fácil mezclado y aplicación. Excelente reproducción y estabilidad dimensional.

A+SILICONE

cartucho

addition

adición



- 1070**
Dispenser
Easydent
50 ml



- 1091** **CE**
Regular
50ml



- 32746**
Gingival A40 Soft
Easydent. 50ml.



- 1090** **CE**
Light
50 ml



- 1096** **CE**
Bite A85
50ml



- 32748** **CE**
Gingival A40 Soft
Densell. 50ml

- 32749**
Silicone separator
Separador de silicona
10ml

- 1097** **CE**
Bite A95
50ml

- 32750** **CE**
Cristal A70
Densell. 50ml

- 32752**
Cristal A72
Easydent. 50ml

Tubes base + catalyst



- 1092**
Light 120g tubes
- 1093**
Regular 120g tubes



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

Addition silicone. Affinity to wet surfaces. Excellent flowability under pressure for IMPROVED detail reproduction. Perfect impressions without bubbles or distortions. Can be used with a UNIVERSAL dispenser.

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.

Mixing tips / Puntas



- 1072**
MIXING TIPS GREY x50 #2
Ligth/regular



- 1074**
MIXING TIPS GREY x50 #3
Bite/gingival/cristal/temp



- 1079**
APPLY TIP N2 WHITE x100
Para puntas Rosa/Verde
regular/bite/gingival/cristal



- 1195**
BLUE MIX x50 - #1
1:1 para cartucho 50ml



- 1073**
MIXING TIPS GREY x50 - #4
Regular/bite/cristal/gingival



- 1078**
APPLY TIP N1 YELLOW x100
Para puntas yellow-light



- 1194**
FOR DUAL SYRINGE
BROWN + ORANGE MIXTIP #13B X50
39mm 10:1 4:1 Ratio



- 6320**
JERINGA PARA IMPRESIÓN
Punta flex - polipropileno

SILICONE LABOR

Silicona para laboratorio



- | | |
|---|---|
| 32743 Labor A85 1kg - Rígida | 32748 Silicona A+ GINGIVAL A40 Soft cartridge x 50ml +tips |
| 32745 Labor A95 1kg - Extrarígida4 | 32750 Silicona A+ CRISTAL cartridge x 50ml + tips |
| 32746 Silicona A+ GINGIVAL A40 Soft cartridge x 50ml +tips | 32752 Silicona A+ CRISTAL A72 cartridge x 50ml + tips |
| 32747 Silicona A+ GINGIVAL A70 Flex cartridge x 50ml +tips | |

For the dental laboratory, directed extra oral use only, comprising crosslinkable by condensation polysiloxanes. Perfect compatibility with self-curing acrylic resins. High precision in the details. Absence of deformation. High COMPRESSIVE strength and RECOVERY from deformation. To make fronts for fixed and REMOVABLE prosthesis. Repair appliances and keys for temporaries.

Para el laboratorio de prótesis dental dirigido exclusivamente a uso extra oral, compuesto de polisiloxanos. Reticulable por condensación. Perfecta compatibilidad con las resinas acrílicas autopolimerizables. Elevada precisión en los detalles. Ausencia de deformación. Resistencia elevada a la compresión y al extraerlo. Para confeccionar frentes para prótesis fija y removible. Composturas de aparatos y llaves para provisionales. Dureza shore 95.

DURALINE FAST PATTERN RESIN



EXTRA-FINE ACRYLIC RESIN. Self curing and fast setting. Use to make patterns of posts and inlays with an easy technique. Replaces wax and neither deforms nor contracts. Great dimensional stability and rigidity. Precision in the reproduction of details.

ACRÍLICO EXTRAFINO para la confección de patrones de colado. Tiempo de polimerización regulable. Reemplaza a la cera, no se deforma ni contrae. Obtenga colados de ajuste superior. Gran estabilidad dimensional y rigidez. Precisión en la reproducción de detalles.

CÓD. 1391
KIT 20 g + 20 ml

MANDREL

Mandril



- | | | | | |
|---|--|--|---|--|
| CÓD. 31670
PM TO FG CONVERTER
CONVERTIDOR PMA FG
2.35 a 1.6mm | CÓD. 31671
PM SPIRAL
CILÍNDRICO PARA GOMA PUNTA
12mm 2.35x45mm | CÓD. 31672
PM SPIRAL
CÓNICO PARA FIELTROS
12mm 2.35x45mm | COD 31673
PM REINFORCED x1
PM REFORZADO x1
ACERO NIQUEL | COD 31675
PM FOR 8MM HEAD DIAMETER DISCPM
PARA DISCOS 8mm DIÁMETRO CABEZA |
|---|--|--|---|--|

DENTUFLEX RELINER



CE

CÓD. 1355

FLEXIBLE RELINER

DENTUFLEX REBASADO LARGA DURACION PINK
40 ml + 40 g + accessories

Durable denture reline self cure

Long lasting flexible reliner. Plasticized to remain resilient in the patient's mouth or 9-12 months. Pink color.

Rebasador resiliente de autocurado para tejidos blandos larga duración. Para prótesis completas y parciales removibles. Ofrece confort al paciente en los tratamientos protéticos. 9-12 meses.



CE

CÓD. 1358

HARD RELINER

DENTUFLEX REBASADO DENTINO
40 ml + 40 g + accessories

Dentuflex Hard is a long lasting self curing denture relining resin. It is a combination of long chain acrylic polymers and monomers that set hard and strong. Therefore, the relines is not porous and will not readily gel stained. The application technique is simple and safe. Ideal consistency to obtain a long lasting reline that can be applied to REMOVABLE partial and total acrylic dentures. Pink color. Self cures and does not require heat or pressurization. Simple technology with consistent results.

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.

Dentusoft (pink/clear/bacter)	Cushion treatment / Acondicionador de tejidos	3 months / 3 meses
Dentuflex one	Cushion treatment - Reline / Acondicionador - Rebasador	6 months - meses
Dentuflex / dentuflex hard	Denture reline / Rebasador	9-12 months - meses / final - definitiva

DENTUFLEX SEAL

Brilliant glaze sealer / Barniz sellador brillante



CE

Self curing sealer VARNISH for application on all acrylic reliners surfaces. The only formula that polymerizes in the presence of oxygen. Seals all imperfections on the surface, GIVING immediate shine. Maintains good hygiene. IMPROVES the color stability of the prosthesis. Get painted and dried in 1 minute. Produces a hard and aesthetic surface without polishing.

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

CÓD. 1351

5 ml

DENTUSOFT

SOFT CUSHION RELINER



CE

CÓD. 1352
DENTUSOFT BACTER + 40 g + ACCESORIES
SOFT CUSHION

DENTUSOFT BACTER
 WITH CLORHEXIDINE ANTISEPTIC ACTION.
 Combines the properties of tissue conditioning
 of Dentusoft with a long lasting antibacterial to
 IMPROVE the healing process. Ideal for treatments
 of implants. Pink 40ml.

CON CLORHEXIDINA ACCIÓN ANTISÉPTICA.
 Material acondicionador resiliente con propiedades
 antisépticas. Mejora los procesos de cicatrización.
 Ideal para tratamientos de implantes.
 Color rosa 40ml.



CE

CÓD. 1353
DENTUSOFT CLEAR / TRANSLÚCIDO
40 ml + 40 g + ACCESORIES
SOFT CUSHION



CE

CÓD. 1354
DENTUSOFT PINK RELINER
40 ml + 40 g + ACCESORIES
SOFT CUSHION

DENTUSOFT
 A short-term, very soft reline for temporary cushion treatment.
 For complete and REMOVABLE partial dentures. Facilitates
 patient adaptation to the prosthesis. Lasts 3 months.

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



Culture of Candida Albicans in other reline treatment.
POSITIVE.
 Cultivo de Candida Albicans en otros rebasadores.
 Resultado positivo.



CULTIVATION of Candida albicans in Dentusoft Bacter reline.
NEGATIVE.
 CULTIVO de candida albicans en Dentusoft Bacter.
 Resultado NEGATIVO.

DENSELL SEAL GLOSS

Densell Brillo sellador



CÓD. 36000
20 ml

Gloss sealer, self cure for acrylics and relines. GIVES
 instant shine without polishing. SOLVE the porosities
 of self-curing acrylics. PROVIDES greater color stability.

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.