



Productos para Laboratorios

Color System



El cofre Color System ha sido expresamente realizado por la firma Pressing para permitir a los mecánicos dentales de intervenir con una caracterización de tipo superficial sobre las resinas acetálicas y sobre las resinas acrílicas convencionales.

El cofre "Color System" está compuesto por:

- 16 tipos de pigmentos cerrados en contenedores de cerámica;
- 1 frasco De "Acelux" (laca fotosensible a base de metacrilato de metilo)
- 1 placa para efectuar la mezcla realizada en cerámica
- 1 frasco de 10 ml. De "Lux Clea" (desengrasante y diluyente mediante pinceles)
- 2 pinceles (Tipo "00" y "1")

Cod. 00300

Mini Color System



Los cofres "Mini Color System" están compuestos por:

Cod. 00299 V Type "Vita"

Nº 10 tipos de pigmentos cerrados en contenedores de cerámica.

Cod. 00299 I Type "Ivoclar"

Nº 9 tipos de pigmentos cerrados en contenedores de cerámica.

Cod. 00297 Type "Special USA (Doctor Kit)"

Nº 6 tipos de pigmentos cerrados en contenedores de cerámica.

Nº 01 frasco de 10 ml "Acelux"

Nº 01 frasco de 10 ml Lux Clea

Code de pigments:

Cod. 00310 White	Cod. 00311 Black
Cod. 00314 Cyan Blue	Cod. 00315 Purple
Cod. 00318 Neutral brown	Cod. 00319 Brown red
Cod. 00322 Transluced grey blue	Cod. 00323 Ochra
Cod. 00326 "USA -A"	Cod. 00327 "USA -B"
Cod. 00312 Yellow	Cod. 00313 Rosso Magenta
Cod. 00316 Green	Cod. 00317 Orange
Cod. 00320 Opaque grey	Cod. 00321 Transluced grey
Cod. 00324 Orange red	Cod. 00325 Purple red
Cod. 00328 "USA -C"	Cod. 00329 "USA -D"

Fast Tray



El Fast tray es un material fotopolimerizable disponible en confecciones de 50 piezas en los colores azul, violeta/rosa y neutro. El producto por sus características de rigidez está indicado tanto para la realización de moldes para las impresiones dentales, como de bases para la registración oclusal.

Es un material con un espesor homogéneo, que no necesita ser mezclado, está listo para el empleo, tiene una buena consistencia plástica, es fácil de modelar, adaptar y acabar.

Los sobrantes del trabajo, si se conservan correctamente, pueden ser utilizados otra vez, la rapidez de trabajo está garantizada por la técnica de polimerización que se lleva a cabo por medio de lámparas de tipo UVA.

Cod. 14001 Neutro

Cod. 14002 Violeta/rosa

Cod. 14003 Azul

Gyflux



Película fotopolimerizable aislante para modelos.

Cod. 00090 Contenido 30 cc

Cod. 00091 Contenido 50 cc

Pressing Dental Srl

Via Onesto Scavino, 4
Falciano (Zona industriale Rovereta)
47891 - Rep. di San Marino

Tel. dall'Italia
0549-909948 - FAX 0549-909958
From other countries
**378-909948 - FAX **378-909958

Acecil



Producto especial para conseguir la unión química entre TSM Acetal Dental y la resina acrílica.

Cod. 00082

Accessories



Oral tips, dispenser

Pre-Mark



Spray para oclusión sin CFC

Contenido 75 ml

Cod. 0205 Verde

Cod. 0206 Rojo

Gingi-sil

Dureza: 85 shore A

Vinil polisiloxano hidrófilo para adición para el desarrollo de máscaras gingivales móviles.

Confecciones: 2 x 48 ml. + 12 mixer.

Cod. 12380



Acelux



El producto Acelux es una resina fotopolimerizable, su aplicación está particularmente indicada en la técnica de coloración superficial de la resina TSM Acetal Dental con el sistema Color System, pero su empleo se puede extender también a resinas acrílicas de tipo convencional.

Para la polimerización de la resina Acelux necesita utilizar lámparas UVA, para obtener las mejores características del producto recomendamos que se utilicen lámparas fotopolimerizables que aseguran una polimerización entre 320 Y 550 Nm. (por ej: Complex Lux S-8).

Cod. 00302/1 contenido 2 x 10 ml

Cod. 00095 contenido 30 ml

Sil-Press



Sil Press es un elastómero silicónico de dos componentes que vulcaniza a temperatura ambiente mediante poliadición.

Type 10 shore A contenido kg.1+1 Cod. **00352-10**
 Type 10 shore A contenido kg.5+5 Cod. **00353-10**
 Type 21 Shore A contenido kg.1+1 Cod. **00352-21**
 Type 21 Shore A contenido kg.5+5 Cod. **00353-21**
 Type 28 Shore A contenido kg.1+1 Cod. **00352-28**
 Type 28 Shore A contenido kg.5+5 Cod. **00353-28**

Sil-Labor



Sil-labor es un elastómero a base de silicona que vulcaniza a temperatura ambiente mediante policondensación, específico para mascarar

Contenido:
 contenido kg.1,5 + 1 catalyst
 type (Classic) 85 Shore A Cod. **00360**
 type (Hard) 95 Shore A Cod. **00370**
 contenido kg. 5 + 3 catalyst
 type (Classic) 85 Shore A Cod. **00361**
 type (Hard) 95 Shore A Cod. **00371**

Gemini



Addition silicone 1 : 1

Gemini es un elastómero silicónico de dos componentes que vulcaniza a temperatura ambiente mediante poliadición. , específico para máscaras.

Type 82 Shore A	kg. 1,5	A + Kg. 1,5 B	Cod. 00380-82
Pink	kg. 5	A + Kg. 5 B	Cod. 00381-82
Type 90 Shore A	kg. 1,5	A + Kg. 1,5 B	Cod. 00380
Light Blue	kg. 5	A + Kg. 5 B	Cod. 00381

Pressing AV Abutment



El UV Abutment es una resina espaciadora fotopolimerizable, para su polimerización es necesario utilizar lámparas de tipo UVA.
El producto, aplicado sobre muñones, otorga una particular resistencia tanto a la abrasión, como a los chorros de vapor, el espesor por cada aplicación es de unos 15 micron. Drante su aplicación es oportuno considerar posibles variaciones de espesor que pueden ser determinadas por la técnica que se esté utilizando, o por las condiciones del yeso sobre el que se aplique el producto.
El producto UV Abutment se provee con un diluyente, que puede ser utilizado en un porcentaje máximo del 20%, para permitir al técnico dental de modificar la viscosidad del producto.
El UV Abutment está disponible en los colores: rojo, amarillo, azul y verde.

Cod. 0211 Azul- **Cod. 0212** Rojo
Cod. 0213 Amarillo - **Cod. 0214** Verde

Poli Corflex



Filtros pulidores para Corflex Orthodontic.

Contenido: 11 ejemplares

Cod. 00085

Corflex Brilliant



Líquido aromatizado para pulir resinas blandas.

Contenido :25 cc

Cod. 00080

Separating Pressing



Aislante específico para :

- Aislamiento yeso y dientes
- Aislamiento del molde de yeso de su contramolde
- Aislamiento entre yeso y resinas acrílicas de tipo convencional, sea caliente que frío

Contenido :500 ml

Cod. S-500

Expo Model



El producto Expo-Model es un compuesto de resinas epoxídicas para colada, diseñado para la realización de modelos de exposición.

Contenido: Producto A 500 ml Producto B 100 ml

Code. E-M

Esà disponible en los colores: Contenido 5 ml

Cod. E-My Amarillo

Cod. E-Mr Rojo

Cod. E-MG Verde

Cod. E-MB Azul

J100 Tube



Cartucho para la inyección de las resinas. Para Máquina: Actio, J-100, J-200 Evolution

Cod. 00040 Contenido 60 ejemplares + 60 tapón de teflón

Cod. 00041 Contenido 75 ejemplares (no tapón de teflón)

Soft Tube



Cartucho para la inyección de las resinas. Para Máquina : MG.Newpress, Polyapress etc.

Cod. 00042 Contenido 60 ejemplares + 60 tapón

Tube Lubricant



Lubricante especial para altas temperaturas para Máquina: Actio, J-100, J-200 Evolution.
Contenido 50 cc.

Code 00050 (Tipo Rojo) Pour les appareils: Actio, J-100, J-200

Notas :Para Máquina : MG.Newpress, Polyapress etc.

Code 00051 (Tipo Azul) la version lubrifiante ne peut être utilisée que sur les appareils: MG.Newpress, Polyapress etc.

Universal Polish



Pasta universal para pulir resinas acetálicas y acrílicas.

Contenido 50 cc.

Cod. 00060

Super Polish



La nuova pasta lucidante Universale per la resina termoplastica F.J. P.

Utilizzabile anche su tutte le resine a base di nylon.

Conf. da 50 cc

Cod. 00060-S

Corflex Polish



Gel de siliconas para pulir posicionadores y protectores de dientes.

Contenido 50 cc.

Cod. 00060

Marble Stone Evolution



Yeso especial para modelos utilizados en el tratamiento de TSM Acetal Dental .

Contenido: Kg. 4 + P.L.

Cod. 00084-E

Odilux



Denti in acrilico a tre strati della ditta UNIDESA (Spagna) in colorazione "IVOCLAR"

Carta delle forme composta da 20 forme incisivi superiori, 10 forme incisivi inferiori, 7 forme molari superiori e inferiori.

Odipal



Denti in acrilico a tre strati della ditta UNIDESA (Spagna) in colorazione "VITA"

Carta delle forme composta da 20 forme incisivi superiori, 10 forme incisivi inferiori, 12 forme molari superiori e inferiori.

Odipal PR

Versione solo posteriore con un profilo vestibolare più allungato e caratterizzato, senza un profilo oclusale definito, come nei denti naturali. Carta delle forme composta da 3 forme.

Masky



La máscara para tu metal. El producto termofraguante Masky ha sido creado para enmascarar las partes metálicas de las prótesis.

Contenido :

Code M-0100 Blanco 6-8 gr.(n.b. is possible to obtain other products mixing it with the colour system)

Code M-0105R Rosa 3 gr.

Code M-I (Masky Investment) Coating for Masky Kg. 1.

Fil wax



Cera Blanca indicada para la fabricación de los canales de inyección durante el procesamiento de TSM Acetal Dental .

Cod. 02160 2 mm gr. 140

Cod. 02161 3 mm gr.160

Cod. 02163 5 mm gr.160

Cod. 02162 4 mm gr. 160

Cod. 02164 9 mm gr.160