



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T

“2012-Año de Homenaje al doctor D.MANUEL BELGRANO”

DISPOSICIÓN N° 0757

BUENOS AIRES, **06 FEB 2012**

VISTO el Expediente N° 1-47-20267-11-1 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones Grimberg Dentales S.A. solicita se autorice la inscripción en el Registro Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de esta Administración Nacional, de un nuevo producto médico.

Que las actividades de elaboración y comercialización de productos médicos se encuentran contempladas por la Ley 16463, el Decreto 9763/64, y MERCOSUR/GMC/RES. N° 40/00, incorporada al ordenamiento jurídico nacional por Disposición ANMAT N° 2318/02 (TO 2004), y normas complementarias.

Que consta la evaluación técnica producida por el Departamento de Registro.

Que consta la evaluación técnica producida por la Dirección de Tecnología Médica, en la que informa que el producto estudiado reúne los requisitos técnicos que contempla la norma legal vigente, y que los establecimientos declarados demuestran aptitud para la elaboración y el control de calidad del producto cuya inscripción en el Registro se solicita.

Que los datos identificatorios característicos a ser transcritos en los proyectos de la Disposición Autorizante y del Certificado correspondiente, han sido convalidados por las áreas técnicas precedentemente citadas.

Que se ha dado cumplimiento a los requisitos legales y formales que contempla la normativa vigente en la materia.

Que corresponde autorizar la inscripción en el RPPTM del producto médico objeto de la solicitud.



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T

“2012-Año de Homenaje al doctor D.MANUEL BELGRANO”

DISPOSICIÓN N° 0757

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por los Artículos 8º, inciso II) y 10º, inciso i) del Decreto 1490/92 y por el Decreto 425/10.

Por ello;

EL INTERVENTOR DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE
MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA

DISPONE:

ARTICULO 1º- Autorízase la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica del producto médico de marca, KLEPP, Nombre descriptivo: Productos para Rebasado de Prótesis Dentales Removibles, y nombre técnico Materiales Restauradores, Dentales, de Otro Tipo, de acuerdo a lo solicitado, por Grimberg Dentales S.A., con los Datos Identificatorios Característicos que figuran como Anexo I de la presente Disposición y que forma parte integrante de la misma.

ARTICULO 2º - Autorízanse los textos de los proyectos de rótulo/s y de instrucciones de uso que obran a fojas 5 y 6 a 11 respectivamente, figurando como Anexo II de la presente Disposición y que forma parte integrante de la misma.

01 ARTICULO 3º - Extiéndase, sobre la base de lo dispuesto en los Artículos precedentes, el Certificado de Inscripción en el RPPTM, figurando como Anexo III de la presente Disposición y que forma parte integrante de la misma.

ARTICULO 4º - En los rótulos e instrucciones de uso autorizados deberá figurar la leyenda: Autorizado por la ANMAT, PM-510-190, con exclusión de toda otra leyenda no contemplada en la normativa vigente.

ARTICULO 5º- La vigencia del Certificado mencionado en el Artículo 3º será por cinco (5) años, a partir de la fecha impresa en el mismo.

ARTICULO 6º - Regístrese. Inscríbase en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica al nuevo producto. Por Mesa de Entradas notifíquese al interesado, haciéndole entrega de copia autenticada de la



“2012-Año de Homenaje al doctor D.MANUEL BELGRANO”

Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T

DISPOSICIÓN Nº 0757

presente Disposición, conjuntamente con sus Anexos I, II y III. Gírese al Departamento de Registro a los fines de confeccionar el legajo correspondiente. Cumplido, archívese.

Expediente Nº 1-47-20267-11-1

DISPOSICIÓN Nº

ro

0757

Dr. OTTO A. ORSINGER
SUB-INTERVENTOR
A.N.M.A.T.



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T

ANEXO I

DATOS IDENTIFICATORIOS CARACTERÍSTICOS del PRODUCTO MÉDICO
inscripto en el RPPTM mediante DISPOSICIÓN ANMAT Nº **0757**.....

Nombre descriptivo: Productos para Rebasado de Prótesis Dentales Removibles.

Código de identificación y nombre técnico UMDNS:17-619-Materiales Restauradores, Dentales, de Otro Tipo.

Marca del producto médico: KLEPP

Clase de Riesgo: **Clase II**

Indicación/es autorizada/s: Productos para rebasado de prótesis dentales removibles superiores inferiores, parciales o totales.

Modelo(s): GC COE COMFORT

COMFORT TISSUE CONDITIONER

GC COE SOFT

SOFT RELINING

GC KOOLINER

FAST RELINE

GC RELINE

HARD RELINE II

Período de vida útil:3 años

Condición de expendio: Venta exclusiva a Profesionales e Instituciones sanitarias.

Nombre del fabricante: GRIMBERG DENTALES S.A.

Lugar/es de elaboración: Lerma 426, Villa Crespo, (C1414AZJ), CABA,BuenosAires, Argentina.

Expediente Nº1-47-20267-11-1

DISPOSICION Nº

0757


Dr. OTTO A. ORSINGER
SUB-INTERVENTOR
A.N.M.A.T.



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T*

“2012-Año de Homenaje al doctor D.MANUEL BELGRANO”

ANEXO II

TEXTO DEL/LOS RÓTULO/S e INSTRUCCIONES DE USO AUTORIZADO/S del
PRODUCTO MÉDICO inscripto en el RPPTM mediante DISPOSICIÓN ANMAT Nº

0757

Dr. OTTO A. ORSINGER
SUB-INTERVENTOR
A.N.M.A.T.

075



ANEXO III.B
INSTRUCCIONES DE USO

PRODUCTO PARA REBASADO DE PRÓTESIS DENTALES REMOVIBLES

AUTORIZADO POR LA ANMAT PM 510- 190
VENTA EXCLUSIVA A PROFESIONALES E INSTITUCIONES SANITARIAS
Industria Argentina

Importado, acondicionado y distribuido por: GRIMBERG DENTALES S.A. Lerma 426,
CABA, Argentina.

Código Postal: C1414AZJ, Tel: 4777-2022

Directora Técnica: Farmacéutica L. Yanina Cardozo – M.N.14.444

Klepp GC COE COMFORT y Klepp COMFORT TISSUE CONDITIONER
Acondicionador de tejidos desdentados.

Klepp GC COE SOFT y Klepp SOFT RELINING
Delineador resilente de dentaduras.

Klepp GC KOOLINER y Klepp FAST RELINE
Material para rebase duro de aplicación en clínica.

Klepp GC RELINE y Klepp HARD RELINE II
Material de rebase duro para dentaduras.

APLICACIONES RECOMENDADAS

Klepp GC COE COMFORT y Klepp COMFORT TISSUE CONDITIONER

- Rebase de dentaduras de mal ajuste como acondicionador de tejidos para facilitar la recuperación de tejido blando dañado.
- Material para impresión funcional de dentaduras completas.
- Material para impresión funcional para rebase de áreas edentadas de extensión parcial distal.
- Material de impresión para la construcción de obturadores.
- Rebase de férulas quirúrgicas y periodontales.
- Ayuda de diagnóstico para localizar áreas de presión en dentaduras.
- Rebase para estabilizar cubetas de base durante el registro de relaciones mandibulares.

Klepp GC COE SOFT y Klepp SOFT RELINING
Klepp GC KOOLINER y Klepp FAST RELINE

- Para rebase temporal de dentaduras acrílicas
- Para utilizar en la clínica dental

GRIMBERG DENTALES S.A.
Farm. Liliama Yanina Cardozo
Directora técnica - Aposeñada legal
M.N. n° 14444

073



Klepp GC RELINE y Klepp HARD RELINE II

- Rebase duro de prótesis dentales.
- Extensión de bordes de prótesis dentales.

FORMAS DE USO

Klepp GC COE COMFORT y Klepp COMFORT TISSUE CONDITIONER

ACONDICIONAMIENTO DE TEJIDOS:

- 1. Consideraciones de pre-tratamiento:** La restauración de buenas condiciones a los tejidos blandos dañados lleva tiempo y requiere varias aplicaciones de producto. Se recomienda tomar una impresión y confeccionar un modelo de estudio antes de iniciar el tratamiento y en cada una de las visitas sucesivas. La comparación de estos modelos mostrará cómo está progresando el tratamiento. Si las dentaduras existentes no proporcionan una buena cobertura de tejido y no están en la adecuada relación céntrica y vertical, se las debe rebasar y corregir antes de iniciar el tratamiento. Si los tejidos debajo de las dentaduras superiores e inferiores necesitan ser tratados, considerarlo como tratamientos por separado. Si esto no es posible se debe preparar primero la superior e insertarla y luego preparar la inferior e insertarla. Utilizar mezclas separadas de producto.
- 2. Preparación de la dentadura:** Con una pieza de mano eliminar socavados para descargar la dentadura y prevenir incidencias. Lavar y secar bien la dentadura. Recubrir los salientes bucal y labial con lubricante para prevenir la adhesión del producto.
- 3. Mezcla:** Dispensar 5 ml de líquido en una taza de mezcla desechable. Llenar enrasando hasta la medida roja con polvo [6 g (9 ml)] y agregarlo poco a poco al líquido. Mezclar bien durante 30 segundos. Dejar reposar la mezcla durante aproximadamente 1 minuto hasta que fluya lentamente de la espátula.
Nota: Utilizando menos líquido se obtiene una mezcla más espesa de fraguado más rápido y viceversa.
- 4. Rebasado de la dentadura:** Esparcir la mezcla uniformemente sobre la superficie a recubrir, incluyendo los bordes periféricos. Durante este tiempo pedir al paciente que se enjuague bien la boca con agua fría. La reducción de la temperatura de la boca provee un tiempo de trabajo más favorable. Insertar la dentadura como si fuese para tomar una impresión. Pedir al paciente que cierre la boca MUY SUAVEMENTE hasta oclusión. Una vez asentada la dentadura pedir al paciente que hable durante algunos minutos estimulando de este modo los tejidos. Pasados cuatro o cinco minutos retirar la dentadura y enjuagarla bien en agua fría. Tallar eliminando el exceso de material. Inspeccionar el área de contacto de la dentadura para buscar áreas con pigmentación de contacto, donde la resina rosada de la dentadura sea visible a través del producto blanco. En tales casos rebajar el área con un pieza de mano y lavar y secar toda la dentadura. Preparar una pequeña cantidad de mezcla de producto y aplicarla sobre el área recién rebajada. Pedir al paciente que se enjuague la boca con agua fría, reinsertar la dentadura y pedir al paciente que cierre la boca MUY SUAVEMENTE hasta oclusión.
- 5. Tratamiento adicional:** La restauración plena del tejido lleva tiempo y podrían ser necesarias repetidas aplicaciones de producto. Pedir al paciente que vuelva después de 2-4 días del tratamiento inicial y después de cada tratamiento subsiguiente. En cada visita, eliminar con una pieza de mano todo el producto de la dentadura y aplicar un nuevo rebase de producto tal como está descrito más arriba. Dos o tres tratamientos podrían ser suficientes, pero debe continuar todas las veces que considere necesarias hasta que, a su juicio, no se vayan a obtener nuevas mejoras con tratamientos adicionales. Llegado a este estado, se debe rebasar la dentadura utilizando un material de rebase duro.

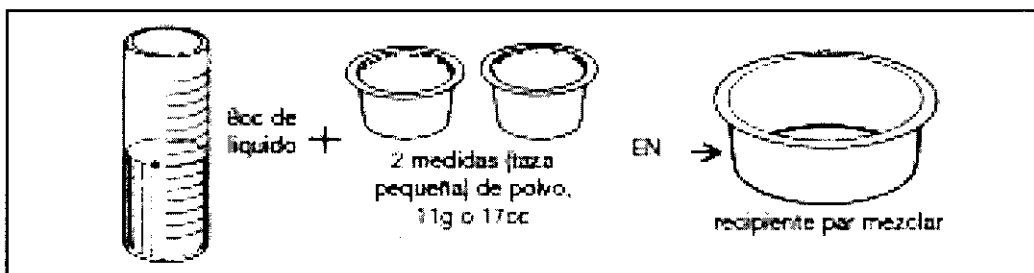
OTROS CAMPOS DE APLICACIÓN:

Para otras aplicaciones se usan básicamente los mismos procedimientos que los aplicados para el acondicionamiento de tejidos, adaptándolos simplemente a cada aplicación particular.

Klepp GC COE SOFT y Klepp SOFT RELINING

1. Preparación de la dentadura: Rebajar y hacer áspera el área de la dentadura a rebasar. Limpiar y secar bien la dentadura. Recubrir las superficies labial y bucal con lubricante. No aplicar recubrimiento a más de 3mm (1/8 de pulgada) del borde periférico. Si la dentadura tiene dientes de plástico, también protegerlos con lubricante.
Nota: el producto no se adhiere a superficies recubiertas con lubricante.

2. Preparación del Producto: La relación de polvo a líquido que se recomienda es de 11 gramos de polvo para 8ml de líquido. Vierta el líquido en el recipiente grande que se suministra para la mezcla. Luego añada el polvo lentamente. Revuelva la mezcla por unos 30 segundos. Se incluye en el paquete una espátula para este propósito. Para evitar que se creen burbujas en la mezcla no la revuelva con la espátula por más de 30 segundos. No bata la mezcla.



3. Aplicación: Esparcir la mezcla de producto sobre toda el área a rebasar. Insertar la dentadura como para tomar una impresión y pedir al paciente que cierre suavemente la boca hasta oclusión. Después de 3 minutos pedir al paciente que mueva los labios y las mejillas a fin de obtener una periferia de adaptación muscular. Retirar la dentadura y enjuagarla con agua fría. Tallar eliminando el exceso de material. Volver a insertar la dentadura y pedir al paciente que cierre FIRMEMENTE la boca en oclusión y mantener esta posición durante 5 minutos. Retirar la dentadura y volver a enjuagar con agua fría.

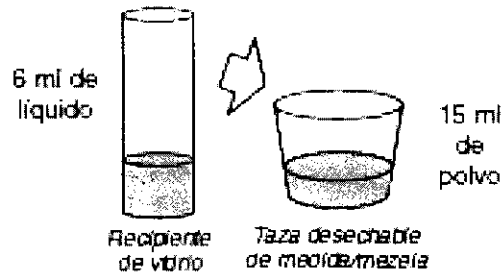
4. Acabado: Después de terminada la polimerización, tallar eliminando el exceso. Utilizar una espátula caliente para suavizar los cantos.

Klepp GC KOOLINER y Klepp FAST RELINE

1. Preparación de la dentadura: Rebajar y hacer áspera el área de la dentadura a rebasar. Limpiar y secar bien la dentadura. Recubrir las superficies labial y bucal con lubricante. No aplicar recubrimiento a más de 3 mm (1/8 de pulgada) del borde periférico. Si la dentadura tiene dientes de plástico, también protegerlos con lubricante.

2. Preparación del Producto: La relación de polvo / líquido recomendada es de 15 ml de polvo por 6 ml de líquido. Volcar el líquido en una taza de mezcla, luego y agregar el polvo poco a poco. Mezclar bien durante no más de 30 segundos, evitando la introducción de burbujas de aire.

AÑADA EL
POLVO AL
LIQUIDO Y
MEZCLELA
DURANTE 30
SEGUNDOS



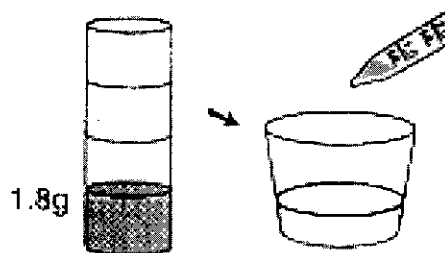
3. Aplicación: Pasado aproximadamente 1-2 minutos, esparcir la mezcla del producto sobre el área a rebasar. Insertar la dentadura como para tomar una impresión y pedir al paciente que cierre suavemente la boca hasta oclusión.

Después de 3 minutos, pedir al paciente que mueva los labios y las mejillas a fin de obtener una periferia de adaptación muscular. Retirar la dentadura y enjuagarla con agua fría. Tallar eliminando el exceso de material. Volver a insertar la dentadura y pedir al paciente que cierre FIRMEMENTE la boca en oclusión y mantener esta posición durante 5 minutos. Retirar la dentadura y volver a enjuagar con agua fría.

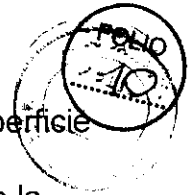
4 Acabado: Temperatura máxima alcanzada durante la polimerización: Aproximadamente 43°C/110°F en 7 minutos en prueba efectuada de acuerdo con las especificaciones ADA/ANSI N° 17. En aplicaciones más espesas, la temperatura máxima puede exceder la anteriormente indicada, produciendo posiblemente un estado peligroso en la boca durante la polimerización. Después de terminado la polimerización (10 minutos) tallar, eliminando el exceso. Utilizar una espátula caliente para suavizar los cantos.

Klepp GC RELINE y Klepp HARD RELINE II

1. Raspe el área de la prótesis a ser revestida. Limpie y seque bien la prótesis.
 2. Use un palito con algodón para recubrir los dientes artificiales y las superficies labiales y bucales de la prótesis con vaselina o un lubricante similar. No aplique la capa de vaselina más allá de 1/8 de pulgada del borde periférico. Para dentaduras con dientes de plástico, aplique una capa de lubricante Coe a los dientes que no se quiere rebasar para impedir que el material de rebase GC adhiera a la superficie de los mismos.
 3. Cubra la prótesis a ser recubierta con el AGENTE ADHESIVO, use la brocha incluida. Seque con aire el solvente por aproximadamente 10 segundos.
- Nota: El AGENTE ADHESIVO es volátil, asegúrese de cerrar la tapa firmemente después de usarlo.
4. La consistencia estándar se logra con una proporción de 1,8 gramos de polvo a 1.0 ml. de líquido, el cual se mide en la primera marca de graduación de la ampolla que contiene el polvo y del gotero de líquido. Vierta el polvo y el líquido en la taza de caucho y revuelva suavemente por 15 segundos.



Nota: 5.4 gramos de polvo (la tercera graduación de la ampolla de polvo) y 3.0 ml. del líquido proveerán una cantidad estándar del material para la aplicación del revestimiento a una prótesis dental completa.



5. Con una espátula de plástico aplique la mezcla de resina uniformemente a la superficie de la prótesis.
6. Al minuto, aproximadamente, de haber empezado a mezclar el producto, coloque la prótesis en la boca. Instruya al paciente que cierre la boca ligeramente hasta alcanzar la oclusión. Recorte los bordes a presión manualmente según sea necesario.
7. Para un revestimiento completo de una prótesis sin socabodura: Quite el exceso de resina dentro de la cavidad oral. Mantenga la prótesis dentro de la boca hasta que se complete el curado (aproximadamente cinco minutos y treinta segundos desde el comienzo de la mezcla).
8. Para un revestimiento completo de una prótesis con socabodura o una prótesis parcial: Saque la prótesis cuando el material alcance un estado gomoso (aproximadamente a los dos o dos minutos y medio de haber comenzado a hacer la mezcla). Recorte el exceso y asiente nuevamente la prótesis en la boca antes de que comience a generar calor. Si la prótesis debe permanecer fuera de la boca, colóquela en agua tibia (aproximadamente 40° a 50°C = 105° a 120°F) por tres minutos hasta que esté completamente curada.
Nota: Cuando hace falta hacer recortes por debajo o hay áreas de retención, la prótesis debe sacarse de la boca mientras el material está en un estado gomoso y antes de que empiece a generar calor. De otra forma, se puede hacer difícil aflojar y extraer la prótesis.
9. Para extender los bordes de la prótesis: Mezcle los materiales ligeramente más espesos que en la proporción estándar de líquido a polvo.
10. Saque la prótesis de la boca a los cinco minutos y treinta segundos de haber hecho la mezcla. Termine y pule la prótesis de la manera habitual.

ADVERTENCIAS Y/O PRECAUCIONES:

Klepp GC COE COMFORT y Klepp COMFORT TISSUE CONDITIONER

El líquido es inflamable. Evitar fuentes de ignición.


El producto contiene alcohol desnaturalizado. En caso de contacto con la piel, lavar bien con agua. En caso de contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con agua y buscar atención médica.

Klepp GC COE SOFT y Klepp SOFT RELINING

Advertir al paciente que NO utilice cepillos o abrasivos (como pasta dentífrica) sobre el rebase. La mejor limpieza se logra manteniéndolo bajo agua corriente fría y limpiando con algodón húmedo.

Klepp GC RELINE y Klepp HARD RELINE II

1. El líquido y el agente de unión son volátiles e inflamables. Evitar fuentes de ignición.
2. Lave la brocha con el líquido o con etanol después de aplicar el agente adhesivo.
3. Agite suavemente la botella de polvo antes de usarla.
4. Se ha informado de la presencia de irritación y sensibilización con el uso de productos que contienen monómeros de metacrilatos. Para reducir el riesgo de que esto ocurra, evite usar el producto con pacientes que han mostrado sensibilización al producto. Evite el contacto prolongado con material no curado y deje de usar el producto si hay sensibilización.
5. En caso de contacto con la piel, lavar bien con agua.
6. En caso de contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con agua y buscar atención médica.


GRIMBERG DENTALES S.A
 Liliana Yanina Cardozo
 Directora técnica - Apoderada legal
 MN n° 14444

**CONTRAINDICACIONES:**

- Pacientes que han demostrado tener sensibilidad al metacrilato.
- En caso de alergia, interrumpir el uso y requerir atención médica.

ALMACENAMIENTO:

Klepp GC COE COMFORT / Klepp COMFORT TISSUE CONDITIONER / Klepp GC COE SOFT y Klepp SOFT RELINING: Conservar en lugar seco, a temperatura ambiente, entre 15-25°C

Klepp GC KOOLINER y Klepp FAST RELINE: Conservar a temperaturas entre 4-25°C
Klepp GC RELINE y Klepp HARD RELINE II : Conservar a temperatura ambiente, entre 15-25°C, lejos de la luz solar directa.

PERÍODO DE VIDA ÚTIL: 3 años a partir de la fecha de elaboración.

Debe ser usado dentro del período de vigencia, antes de su vencimiento.

CONDICION DE EXPENDIO: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

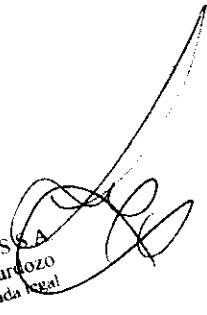
PRESENTACIONES

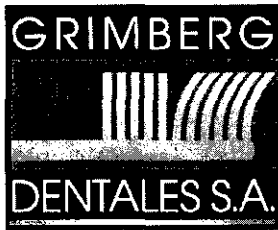
Estuche profesional:

- Polvo (40 g), Líquido (40 ml), tazas de mezclado y medida, espátula.
- Polvo (60 g), Líquido (60 ml), tazas de mezclado y medida, espátula.

Repuestos:

- Polvo, 40 g.
- Líquido, 40 ml.
- Polvo, 60 g.
- Líquido, 60 ml.


GRIMBERG DENTALES S.A.
Farm. Liliana Yanina Cardozo
Directora técnica - Apoderada legal
MN n° 14444



LERMA 426
Buenos Aires - C.P. C1414AZJ
ARGENTINA
Tel. / Fax: (5411) 4777-2022
Fax: (5411) 4773-2318
dtotecnico@grimbergdentales.com

0757



PROYECTO DE RÓTULO

Marca: KLEPP

Modelo: (según corresponda)

GC COE COMFORT
COMFORT TISSUE CONDITIONER
GC COE SOFT
SOFT RELINING
GC KOOLINER
FAST RELINE
GC RELINE
HARD RELINE II

Producto para Rebasado de Prótesis dentales removibles

Número de lote : Ver envase
Fecha de vencimiento: Ver envase
Instrucciones de uso: ver prospecto adjunto

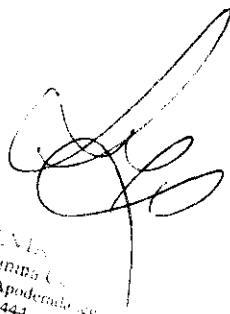
AUTORIZADO POR LA ANMAT PM 510- 190

VENTA EXCLUSIVA A PROFESIONALES E INSTITUCIONES SANITARIAS
Industria Argentina

Importado, acondicionado y distribuido por: GRIMBERG DENTALES S.A. Lerma 426,
CABA, Argentina.

Código Postal: C1414AZJ, Tel: 4777-2022

Directora Técnica: Farmacéutica L. Yanina Cardozo – M.N.14.444


GRIMBERG DENTALES
Farm. Yanina Cardozo
Directora técnica - Apoderada en
MN n° 14444



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T

ANEXO III
CERTIFICADO

Expediente N°: 1-47-20267-11-1

El Interventor de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que, mediante la Disposición N° ...**0757**..., y de acuerdo a lo solicitado por Grimberg Dentales S.A., se autorizó la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM), de un nuevo producto con los siguientes datos identificatorios característicos:

Nombre descriptivo: Productos para Rebasado de Prótesis Dentales Removibles.

Código de identificación y nombre técnico UMDNS:17-619-Materiales Restauradores, Dentales, de Otro Tipo.

Marca del producto médico: KLEPP

Clase de Riesgo: **Clase II**

Indicación/es autorizada/s: Productos para rebasado de prótesis dentales removibles superiores inferiores, parciales o totales.

Modelo(s): GC COE COMFORT

COMFORT TISSUE CONDITIONER

GC COE SOFT

SOFT RELINING

GC KOOLINER

FAST RELINE

GC RELINE

HARD RELINE II

Período de vida útil:3 años

Condición de expendio: Venta exclusiva a Profesionales e Instituciones sanitarias

Nombre del fabricante: GRIMBERG DENTALES S.A.

Lugar/es de elaboración: Lerma 426, Villa Crespo, (C1414AZJ), CABA, Buenos Aires, Argentina.

Se extiende a Grimberg Dentales S.A. el Certificado PM-510-190, en la Ciudad de Buenos Aires, a **06 FEB 2012**, siendo su vigencia por cinco (5) años a contar de la fecha de su emisión.

DISPOSICION Nº

 **0757**


Dr. OTTO A. ORSINGER
SUB-INTERVENTOR
A.N.M.A.T.