



OdontoPrime

DEPÓSITO DENTAL VIRTUAL

CATÁLOGO 2025



OdontoPrime

DEPÓSITO DENTAL VIRTUAL

Gracias por confiar en nosotros

Permítenos ser tu proveedor de confianza en insumos y equipos odontológicos. Este catálogo ha sido diseñado para brindarte una experiencia práctica, clara y profesional al momento de elegir lo que tu consultorio o clínica necesitan. Nuestros productos son 100% confiables, de marcas reconocidas y cuidadosamente seleccionados para garantizar calidad, seguridad y rendimiento.

Contenido

- 01 **Agujas**
- 02 **Anestésias**
- 03 **Blanqueamientos**
- 04 **Cirugía**
- 05 **Desechables**
- 06 **Endodoncia**
- 07 **Equipos**
- 08 **Fresas**
- 09 **Instrumental**
- 10 **Laboratorio**
- 11 **Ortodoncia**
- 12 **Preventiva**
- 13 **Restauración**
- 14 **Sistema de impresión**



01 Agujas

REGRESAR AL ÍNDICE



AGUJAS

ZEYCO AGUJA CORTA 27

AGZE0001

Aguja corta (0.40 mm x 21mm)

Composición: Tubo de acero inoxidable de pared delgada con recubrimiento de silicona.

Geometría de punta: Triple biselado de alta precisión para una punción atraumática.

Seguridad y control: Información de calibre, lote y caducidad rotulada en cada unidad para un control riguroso.

Conectividad: Base roscada fabricada en polipropileno

Esterilidad: Proceso mediante irradiación Gamma

Presentación: Empaque clínico con 100 piezas individuales.



ZEYCO AGUJA CORTA 30

AGZE0002

Aguja corta (0.30 mm x 21mm) Composición: Tubo de acero inoxidable de pared delgada con recubrimiento de silicona.

Geometría de punta: Triple biselado de alta precisión para una punción atraumática.

Seguridad y control: Información de calibre, lote y caducidad rotulada en cada unidad para un control riguroso.

Conectividad: Base roscada fabricada en polipropileno

Esterilidad: Proceso mediante irradiación Gamma

Presentación: Empaque clínico con 100 piezas individuales.



ZEYCO AGUJA LARGA

AGZE0003

Aguja larga (0.40 mm x 30 mm y 0.40 mm x 36mm)

Diseñadas para alcanzar planos profundos con total seguridad, estas agujas combinan una pared de acero inoxidable ultradelgada con una flexibilidad controlada.

Inserción atraumática: Punta de triple afilado con recubrimiento de silicona que facilita el paso por los tejidos blandos.

Seguridad estructural: El cono de polipropileno roscado asegura una fijación a la jeringa carpule.

Cono de inventario: Datos de trazabilidad (lote, tamaño y vencimiento) serigrafiados en cada unidad para evitar errores de selección.

Presentación: Caja de 100 piezas estériles (Rayos Gamma).



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS

MONOJECT AGUJAS

Las Agujas Dentales Monoject™ Consideradas entre las mejores del sector dental, estas agujas estériles y desechables priorizan la seguridad del profesional a través de su diseño:

Composición: Cuerpo de acero inoxidable con conector de polipropileno y un inserto de aluminio reforzado.

Punta de alta gama: Terminación perfecta y ultra afilada, diseñada para maximizar la precisión y evitar accidentes en la punción.

Sistema de seguridad: Incorpora un tapón con diseño especial para la prevención de accidentes laborales.

Protección del producto: Empaque rígido fabricado en polipropileno que asegura la integridad de la aguja.

Presentación: Caja con 100 piezas.



AGUJA CORTA 27
AGMO0004



AGUJA CORTA 30
AGMO0005



AGUJA EXTRA CORTA 30
AGMO0006

SEPTOJECT AGUJAS

El equilibrio perfecto entre tecnología quirúrgica y suavidad clínica.

Penetración atraumática: Gracias a su triple bisel de alta precisión y una cánula de acero inoxidable quirúrgico pulida y siliconada, Septoject garantiza un deslizamiento fluido que minimiza el trauma en los tejidos.

Precisión bajo control: Incluye un indicador de bisel integrado, permitiendo al profesional una orientación exacta durante la técnica anestésica.

Seguridad y versatilidad: * Formula 100% libre de látex para prevenir reacciones alérgicas.

- Esterilizadas mediante tecnología UV

- Compatibilidad universal con la gran mayoría de jeringas de anestesia.

Presentación profesional: Caja con 100 agujas, cada una protegida en su empaque individual para garantizar la máxima asepsia.



AGUJA 27 CORTA

AGSE0007



AGUJA 27 LARGA

AGSE0008



AGUJA 27 CORTA

AGSE0009



02 Anestésias

[REGRESAR AL ÍNDICE](#)

ANESTESIAS

ZEYCO ANESTESIA TÓPICA

ANZE0010

Eficacia Comprobada: Formulación con Benzocaína al 20% para una acción rápida y profunda.

Aplicación principal: Diseñada específicamente para minimizar la sensación de inserción de la aguja.

Variedad de sabores: Disponible en agradables opciones de Menta y Cereza, mejorando la aceptación del paciente.

Presentación: Práctico frasco de 30 g.



ZEYCO ANESTESIA EN SPRAY: ZK-INA LIDOCAÍNA AL 10%

ANZE0011

Lidocaina al 10% en Spray Potencia y versatilidad en anestesia de contacto.

Desarrollado para ofrecer una desensibilización inmediata y efectiva, ZK-INA es la solución ideal para el manejo del dolor superficial en diversas áreas clínicas.

Acción especializada: Diseñado para minimizar significativamente la molestia durante la inserción de la aguja en membranas mucosas.

Aplicaciones clínicas:

Odontología: Pre- anestesia de alto impacto

Ginecología y obstetricia: Ideal para exploraciones, biopsias y suturas de desgarros mucosos.

Dermatología: Tratamiento de heridas cutáneas leves.

Recomendación profesional: Se sugiere el uso de la presentación sin sabor para una experiencia clínica neutra.

Presentación: Frasco de 115ml disponible en sabores cereza y sin Sabor.



ZEYCO LIDOCAÍNA CON EPINEFRINA

ANZE0012

ZEYCO™ Lidocaina con Epinefrina- Estándar de Seguridad Inyectable. La solución de confianza para procedimientos que demandan un control superior y una recuperación óptima del paciente.

Control hemostático avanzado: Gracias a su contenido de epinefrina, es la opción ideal para cirugías y tratamientos que requieren un campo operatorio con sangrado controlado.

Fórmula de alta pureza: * 100% libre de Metilparabeno (reduce el riesgo de reacciones alérgicas).

Libre de látex: Compatible con pacientes sensibles

Tecnología de empaque: Presentado en un blíster individual pre-cortado, diseñado específicamente para el riesgo de contaminación cruzada entre cartuchos,

Calidad de manufactura: Producto totalmente estéril mediante procesos de llenado aséptico.

Variedades disponibles; *Concentración al 2% 1:100,000

Concentración al 2% 1:80,000

Presentación: Caja 50 cartuchos 1.8ml



ZEYCO OMNICAÍNA LIDOCAÍNA HCL 2%

ANZE0013

ZEYCO™ Omnicaina de - Lidocaína sin Vasoconstrictor.

La solución de elección para procedimientos breves y el manejo de pacientes con requerimientos médicos especiales.

Fórmula segura: Lidocaína HCl al 2% sin vasoconstrictor, diseñada específicamente para casos donde el uso de epinefrina está contraindicado.

Máxima biocompatibilidad: Libre de Metilparabeno y Látex, minimizando el riesgo de reacciones alérgicas o sensibilidad química.

Protección garantizada: Cada cartucho se mantiene íntegro gracias al blíster pre-cortado, un sistema esencial para prevenir la contaminación cruzada en el consultorio.

Calidad superior: Producto estéril, procesado mediante tecnología de llenado aséptico de última generación.

Uso recomendado: Ideal para intervenciones de corta duración y pacientes hipertensos o cardiopatas.

Presentación: Caja 50 cartuchos 1.8ml plástico



ZEYCO TURBOCAÍNA

ANZE0014

Articaína al 4% con Epinefrina Máxima potencia y rapidez para los procedimientos más exigentes.

Diseñada para el profesional que busca eficiencia total, la Turbocaína ofrece una profundidad anestésica superior con un tiempo de latencia mínimo.

Efecto inmediato: Formulada para proporcionar un bloqueo anestésico rápido, ideal cuando clínico es una prioridad.

Control hemostático (1:100,000): La concentración de epinefrina garantiza una excelente visibilidad en el campo operatorio, facilitando cirugías y extracciones.

Bioseguridad de vanguardia: *Presentado con blíster pre-cortado, para eliminar riesgo de contaminación cruzada.

•Composición libre de Metilparabeno y Látex, asegurando una alta tolerancia en el paciente.

Garantía de pureza: Estéril mediante procesos de llenado aséptico.

Presentación: 50 cartuchos 1.8ml (Plástico o vidrio)



ZEYCO DENTOCAIN SIMPLE

ANZE0015

MEPIVACAÍNA HCl 3% Dentocain Simple es el anestésico de elección cuando la seguridad es la máxima prioridad, ofreciendo un perfil de tolerancia excepcional sin necesidad de vasoconstrictores.

Uso universal: Diseñado específicamente para ser seguro en pacientes pediátricos, adultos y adultos mayores.

Formula pura: Mepivacaína HCl al 3% sin vasoconstrictor, ideal para intervenciones de corta duración o pacientes con restricciones a la epinefrina.

Compromiso con la salud: *Libre de Látex y Metilparabeno para evitar riesgos alérgicos.

•Procesado mediante llenado aséptico que garantiza un producto 100% estéril.

Gestión de bioseguridad: Presentado en blíster precortado individual, facilitando un manejo higiénico y evitando contaminación cruzada.

Presentación: Caja 50 cartuchos 1.8ml (Plástico o vidrio)



ZEYCO DENTOCAIN

ANZE0016

Mepivacaína al 2% con Epinefrina

La combinación ideal para una anestesia profunda, rápida y segura.

Dentocaín ofrece una solución equilibrada para el profesional que busca un efecto inmediato junto con un control preciso del sangrado.

Acción inmediata: Formulada para proporcionar un efecto anestésico instantáneo, optimizando el tiempo clínico en cada intervención.

Control hemostático (1:100,000): Gracias a la Epinefrina, es la opción recomendada para procedimientos que requieren una visibilidad clara y una propiedad hemostática confiable.

Versatilidad total: Un anestésico seguro y eficaz para la atención de pacientes pediátricos, adultos y de edad avanzada.

Bioseguridad Superior:

- Fórmula pura: 100% libre de Látex y Metilparabeno para prevenir reacciones adversas.
- Empaque inteligente: Blíster precortado individual que elimina el riesgo de contaminación cruzada.
- Calidad: Producto estéril mediante lavado aséptico.

Presentación: Caja 50 cartuchos 1.8ml (Plástico o vidrio)



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS



NEWSTETIC ANESTESIA QUANTEEK ARTICAINA 4%

ANNE0017

Quanteek 4% E-100 representa la evolución en anestesia dental, combinando la potencia de la Articaína Clorhidrato (4%) con la precisión de la Epinefrina (0.01%).

Farmacocinética avanzada: Su alta unión a proteínas plasmáticas y rápido metabolismo aseguran una profundidad anestésica excepcional con una mínima probabilidad de toxicidad sistémica.

Acción inmediata: Gracias a su corto tiempo de latencia, los procedimientos pueden iniciar casi de inmediato, optimizando la agenda clínica.

Control vasoconstrictor: La inclusión de Epinefrina potencia el efecto local, prolonga la duración de la anestesia y reduce la permeabilidad sistémica del producto.

Seguridad del paciente: Diseñada para minimizar la incidencia de reacciones adversas, siendo la opción ideal para intervenciones de alta complejidad.

Presentación: Caja 50 cartuchos vidrio



NEWSTETIC ANESTESIA LIDOCAINA: NEWTHEEK

ANNE0018

Diseñada para el odontólogo que requiere un control total en procedimientos de alta sensibilidad, Newtheek ofrece una difusión optimizada y una estabilidad clínica superior.

Indicaciones especializadas: Ideal para la preparación de muñones en dientes vitales, pulpectomías y cirugía periodontal compleja.

Eficacia garantizada: Proporciona un bloqueo nervioso rápido y extenso, permitiendo un flujo de trabajo sin interrupciones.

Sinergia con epinefrina: Contiene epinefrina base (0.018 mg) que limita la absorción sistémica, prolonga el efecto anestésico y reduce la toxicidad, manteniendo un perfil de seguridad excepcional (completamente atóxica en dosis dentales).

Especificaciones por cartucho (1.8 ml): * Clorhidrato de Lidocaína: 36 mg.

•Epinefrina base: 0.018 mg.

Presentación: Caja 50 cartuchos vidrio



SEPTODONT ANESTESIA SCANDONEST MEPIVACAÍNA 2%

ANSE0019

Mepivacaína 2% con Epinefrina – Control y Suave Desplazamiento

La solución ideal para procedimientos de duración media con máximo control hemorrágico.

Este anestésico combina la eficacia de la mepivacaína con la seguridad de un envase de alta tecnología, garantizando una experiencia superior tanto para el profesional como para el paciente.

Tecnología en el cartucho: Fabricado en cristal silicónado, lo que permite un desplazamiento del émbolo mucho más suave y una inyección más controlada.

Seguridad total: Fórmula 100% libre de látex, eliminando cualquier riesgo de reacciones alérgicas.

Rendimiento clínico: Ofrece un tiempo de trabajo efectivo de 40 a 60 minutos, proporcionando una anestesia de duración media.

Aplicaciones versátiles:

- Cirugías en Odontopediatría y procedimientos simples.
- Colocación de implantes simples.
- Preparaciones que requieren un control preciso del sangrado gingival.

Presentación: Caja con 50 cartuchos de vidrio (1.8 ml cada uno).



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS



SEPTODONT ANESTESIA SCANDONEST MEPIVACAINA 3%: SEPTODONT ANSE0020

Septodont Scandonest Mepivacaina 3%

Scandonest es reconocido mundialmente por su pureza y eficacia en situaciones donde el uso de vasoconstrictores no es una opción.

Ideal para pacientes sensibles: Fórmula al 3% sin vasoconstrictor, perfecta para pacientes hipertensos, diabéticos o con sensibilidad a las amins.

Ingeniería de inyección: Sus cartuchos de cristal siliconado aseguran un deslizamiento suave del émbolo, permitiendo una administración indolora y precisa.

Eficacia en tiempo real: Ofrece un tiempo de trabajo de 20 a 40 minutos, ideal para una recuperación rápida del paciente tras la consulta.

Seguridad garantizada: Composición 100% libre de látex y manufactura bajo los estrictos estándares de calidad Septodont.

Presentación: Caja con 50 cartuchos de vidrio (1.8 ml c/u).

SEPTODONT ANESTESIA MEDICAINE ARTICAÍNA 1/100.000

ANSE0021

Medicaine™ de Septodont – Potencia en Articaína al 4%
Medicaine es la solución definitiva cuando la profundidad anestésica y el control del tiempo son fundamentales para el éxito del tratamiento.

Máxima profundidad: Su fórmula de Articaína al 4% garantiza un bloqueo profundo incluso en tejidos de difícil difusión.

Sesiones extendidas: Con un tiempo de trabajo de 60 a 90 minutos, es la herramienta ideal para rehabilitaciones múltiples o cirugías de alta complejidad.

Control hemostático superior: La Epinefrina 1:100,000 proporciona una excelente visibilidad del campo operatorio, optimizando el manejo de tejidos.

Ingeniería septodont: Cartuchos de cristal siliconado que eliminan la resistencia

al inyectar, ofreciendo un control absoluto al profesional.

Presentación: Caja con 50 cartuchos de vidrio (1.8 ml c/u).



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS



SEPTODONT ANESTESIA MEDICAINE ARTICAINA 1/200.000 ANSE0022

Medicaine™ 1/200.000 de Septodont
Diseñada para procedimientos que requieren una anestesia profunda pero con una carga reducida de vasoconstrictor, esta fórmula es la elección predilecta para el manejo de pacientes sistémicamente sensibles.

Perfil de Seguridad Superior: Ideal para pacientes geriátricos, embarazadas y en periodo de lactancia, ofreciendo tranquilidad absoluta al profesional.

Especialidad en Odontopediatría: Recomendada para pulpotomías y preparaciones cercanas a la pulpa, garantizando un confort total para el paciente infantil.

Eficiencia en Regeneración: Su formulación permite un manejo adecuado de los tejidos en procedimientos de Regeneración Ósea y exodoncias donde se busca un sangrado controlado.

Tecnología Septodont: Cartuchos de cristal siliconado que aseguran una inyección fluida y una dosificación exacta.

Tiempo de Trabajo: 40 a 60 minutos de anestesia efectiva.



| 03 Blanqueamientos

[REGRESAR AL ÍNDICE](#)

ULTRADENT OPALESCENCE GO

BLUL0023

Opalescence Go no solo aclara su sonrisa, sino que fortalece sus dientes gracias a su exclusiva fórmula PF (Nitrato de Potasio y Flúor).

Doble protección: El Nitrato de Potasio actúa reduciendo la sensibilidad, mientras que el Flúor fortalece el esmalte y ayuda en la prevención de caries.

Sistema ultraFit™: Cubetas pre-cargadas con la dosificación óptima de gel para evitar desperdicios y facilitar una limpieza impecable tras su uso.

Tratamientos adaptados a su Ritmo:

- Peróxido de hidrógeno al 10%: Ideal para un uso de 30 a 60 minutos diarios.

- Peróxido de hidrógeno al 15%: Resultados máximos en solo 15 a 20 minutos al día.

Calidad ultradent: Tecnología de vanguardia para una mejora real en la salud y apariencia dental.



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS

ULTRADENT OPALESCENCE PF

Opalescence PF destaca en el mercado por su capacidad de ofrecer resultados excepcionales con un enfoque integral en la salud del diente:

Hidratación garantizada: Su fórmula exclusiva contiene un 20% de agua, factor clave para evitar la deshidratación dental y asegurar el confort durante el proceso.

Estabilidad y adherencia: Posee una textura viscosa y pegajosa diseñada para que tanto la cubeta como el gel permanezcan en su lugar, permitiendo una aplicación segura y sin desplazamientos.

Fórmula PF (Nitrato de Potasio y Flúor): Incluye componentes esenciales para fortalecer el esmalte y reducir la sensibilidad.

Resultados duraderos: Es altamente eficaz para ayudar a reducir la recidiva, manteniendo el tono blanco por más tiempo en comparación con la competencia.

Administración sencilla: Presentación en jeringa fácil de usar, ideal para una aplicación personalizada adaptada a cada paciente.



10% CON 8 JERINGAS
BLUL0024



15% CON 8 JERINGAS
BLUL0025



20% CON 8 JERINGAS
BLUL0026



35% CON 8 JERINGAS
BLUL0027

ULTRADENT OPALESCENCE BOOST MINI KIT

BLUL0028

Opalescence Boost es la solución definitiva para el blanqueamiento en sillón, eliminando la incomodidad y deshidratación asociadas a láseres o lámparas.

Activación química única: Su fórmula avanzada se activa químicamente, permitiendo resultados inmediatos sin calor ni luces externas.

Versatilidad terapéutica: Diseñado para el blanqueamiento de piezas individuales o arcadas completas. Es la alternativa ideal frente a tratamientos invasivos como **coronas o carillas**.

Tratamiento de manchas complejas: Eficaz en dientes oscuros y con decoloración interna derivada de factores congénitos, sistémicos, metabólicos, farmacológicos o traumáticos. Incluye casos de:

- Fluorosis dental, Tetraciclina y Minociclina.
- Ictericia, Porfiria y Eritroblastosis fetal.
- Traumas y manchas iatrogénicas.

Fórmula PF (Nitrato de Potasio y Flúor): Diseñada para fortalecer el esmalte, disminuir la sensibilidad y prevenir la caries durante el proceso.

Gel de peróxido de hidrogeno al 40%.



ULTRADENT OPALESCENCE ENDO

BLUL0029

Opalescence Endo ha sido formulado específicamente para devolver la estética a dientes tratados endodónticamente que presentan decoloración interna.

Máxima potencia: Concentración de Peróxido de Hidrógeno al 35% para resultados internos profundos y efectivos.

Técnica de blanqueamiento ambulatorio: Diseñado para colocarse en la cámara pulpar, sellarse con cemento temporal y actuar durante un periodo de 1 a 5 días.

Precisión en la aplicación: Su consistencia permite una fácil colocación dentro de la cámara, optimizando el uso con la punta Black Mini Tip.

Certificaciones de calidad: Producto certificado como sin Gluten (Gluten Free) y Kosher, cumpliendo con los más altos estándares internacionales.

PHILIPS KIT DOBLE ZOOM! WHITESPEED BLANQUEAMIENTO

BLPH0030



El sistema WhiteSpeed de Philips Zoom! es el estándar de oro en consultorio, diseñado para ofrecer resultados espectaculares con la máxima comodidad para el paciente. Resultados instantáneos: Logre una sonrisa hasta 8 tonos más blanca en tan solo 45 minutos de tratamiento.

Comodidad superior: Gracias al protocolo de uso especializado de Philips Zoom!, se asegura una nula o mínima sensibilidad, maximizando el confort del paciente durante y después del proceso.

Kit todo en uno: El Kit Doble incluye todos los aditamentos necesarios para un uso personalizado, garantizando una aplicación precisa y profesional.

Garantía clínica: Tratamiento exclusivo para consultorio dental que asegura los más altos estándares de éxito y satisfacción estética.

NITE WHITE 22% MENTA C/6JERINGAS

BLNI0031

Philips Zoom! NiteWhite 22% Menta – Kit de 6 Jeringas

Philips Zoom es el único sistema de uso en casa que combina tres elementos clave para un resultado integral: ACP (Fosfato de Calcio Amorfo), Flúor y Nitrato de Potasio.

Triple beneficio: Mientras logra una sonrisa blanca y natural, esta fórmula fortalece el esmalte y trata la sensibilidad de manera simultánea.

Tecnología de doble cilindro: Su jeringa avanzada separa el Peróxido de Carbamida del Desensibilizante ACP, asegurando la máxima estabilidad y eficacia del gel hasta el momento de su aplicación.

Resultados en tiempo récord: Transformación visible y profunda en un periodo de 7 a 14 días.

Brillo y protección: No solo aclara, sino que protege el esmalte y mejora notablemente el lustre de las piezas dentarias.

Contenido del kit: Incluye 6 jeringas, estuche para placas y bolsa de transporte.



YOTUEL SPECIAL 35%

BLYO0032

Yotuel™ Special 35% – Blanqueamiento Profesional de Última Generación

Poder aclarador con máxima protección para el esmalte y la dentina. Yotuel redefine el blanqueamiento en clínica al combinar una alta potencia con agentes que mejoran la estructura dental durante el proceso.

Fórmula de triple acción: Incorpora una combinación estratégica de Xilitol, Flúor y Potasio, diseñada para respetar la integridad de la dentina y mejorar la microdureza del esmalte.

Gel Termo-Protector: Su formato en gel incoloro y transparente ha sido diseñado específicamente para evitar el sobrecalentamiento del diente durante el uso de lámparas de fotocurado.

Remineralización activa: Reduce la sensibilidad y la solubilidad de los prismas del esmalte mediante la incorporación de agentes remineralizantes y desensibilizantes.

Potencia clínica: Formulado con Peróxido de Hidrógeno al 35%, indicado especialmente para pacientes con dientes sanos que buscan resultados profesionales inmediatos.



FGM WHITENESS HP MAXX 35% 1P

BLFG0033

FGM Whiteness HP Maxx 35% – Potencia y Versatilidad Controlada
El pionero en protección térmica y eficiencia visual para el consultorio.

Whiteness HP Maxx es un sistema de blanqueamiento a base de peróxido de hidrógeno al 35%, diseñado para ofrecer resultados superiores con un manejo preciso del producto.

Máxima seguridad: El sistema de cambio de gel permite mantener el pH estable, protegiendo el esmalte contra la desmineralización durante todo el tratamiento.

Indicador visual: Posee un sistema de cambio de color que actúa como indicativo visual del progreso de la acción química.

Bloqueador de calor: Primer bloqueador en el mercado con tecnología que evita el sobrecalentamiento dental al utilizar fuentes luminosas externas.

Cero desperdicio: Su sistema de mezcla permite utilizar únicamente la cantidad necesaria para cada caso clínico, optimizando su inversión.

Presentación (Mini Kit - 6 aplicaciones):

- 1 frasco de Peróxido de Hidrógeno concentrado (4 g).
- 1 frasco de Espesante (2 g).
- 1 jeringa Top Dam (1 g).
- 1 frasco de Neutralize (2 g).
- Accesorios: Espátula, recipiente de mezcla y puntas.



ZEYCO POLA OFFICE 35% KIT 3 PACIENTES BLZE0034

Zeyco Pola Office 35% – Sistema de Blanqueamiento de un Solo Uso Resultados brillantes y rápidos con tecnología desensibilizante integrada.

Pola Office es la solución ideal para el profesional que busca un sistema de blanqueamiento en consultorio que sea práctico, potente y, sobre todo, cómodo para el paciente.

Fórmula de alto rendimiento: Contiene Peróxido de Hidrógeno al 35%, diseñado para ofrecer resultados visibles, rápidos y eficaces en una sola sesión.

Tecnología desensibilizante Única: Su composición exclusiva actúa activamente para inhibir la sensibilidad post-operatoria, garantizando una experiencia placentera para el paciente.

Simplicidad en el consultorio: Un sistema de aplicación directa y sencilla, optimizado para integrarse sin complicaciones en la práctica diaria.

Presentación: Kit diseñado para el tratamiento completo de 3 pacientes



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS

ZEYCO POLA OFFICE KIT 1 PACIENTE

BLZE0035

Zeyco Pola Office 35% – Kit Individual de Blanqueamiento

Resultados profesionales y máxima comodidad en un sistema de un solo uso.

Pola Office ofrece la potencia de un blanqueamiento de alta gama en un formato práctico y listo para usar, ideal para una atención personalizada y sin desperdicios.

Potencia en 35%: Su fórmula concentrada de Peróxido de Hidrógeno al 35%

garantiza resultados rápidos y eficaces en una sola cita.

Tecnología anti-Sensibilidad: Gracias a sus propiedades desensibilizantes únicas, este sistema inhibe la sensibilidad post-operatoria, asegurando el bienestar del paciente.

Sistema simplificado: Diseñado para una aplicación directa y sencilla en el consultorio, optimizando el tiempo clínico.

Presentación: Kit individual de un solo uso para 1 paciente.



ULTRADENT ULTRAEZ DESENSIBILIZANTE AL 3%

BLUL0036

UltraEZ™ – Gel Desensibilizante de Liberación Sostenida al 3%

Tratamiento inmediato para una sonrisa sin molestias.

UltraEZ es la solución avanzada de Ultradent para eliminar rápidamente la sensibilidad dental, permitiendo que sus pacientes disfruten de sus resultados estéticos sin dolor.

Fórmula de doble acción: Contiene Nitrato de Potasio y Flúor en una fórmula de liberación sostenida, proporcionando alivio inmediato y duradero.

Solución integral para la sensibilidad: Eficaz en molestias causadas por:

- Blanqueamiento dental.
- Cambios térmicos y químicos.
- Exposición de raíces y abrasión por cepillado.

Formatos adaptables: Disponible tanto en jeringas para una aplicación personalizada como en cubetas desechables precargadas para máxima conveniencia.

Calidad ultradent: Resultados probados que mejoran la experiencia del paciente en la consulta y en casa.



ULTRADENT OPALDAM GREEN BARRERA DE RESINA FOTOCURABLE

BLUL0037

OpalDam™ Green – Barrera de Resina Fotopolimerizable
Protección inconfundible y sellado impermeable para tejidos blandos.

OpalDam Green es la barrera de resina a base de metacrilato diseñada para ofrecer un aislamiento superior y seguro durante los procedimientos de blanqueamiento profesional.

Seguridad visual: Su distintivo color verde garantiza una barrera inconfundible, permitiendo al profesional verificar visualmente la cobertura total del tejido en todo momento.

Sello impermeable: Actúa como un adhesivo pasivo que protege eficazmente el tejido blando adyacente, evitando el contacto con agentes blanqueadores.

Tecnología reflectante: Refleja la luz para minimizar el calor y la sensibilidad de los tejidos durante la polimerización, mejorando la experiencia del paciente.

Máxima versatilidad: Ideal para aislar arcadas completas o para proteger dientes adyacentes durante el blanqueamiento de una única pieza.

Eficiencia clínica: Ofrece una aplicación directa y una retirada fácil en una sola pieza o grandes bloques.



OPAESCENCE WHITENING

TOOTHPASTE

BLOP0038

Opalescence™ Whitening Toothpaste

La pasta dental Opalescence es mucho más que un producto cosmético; es una fórmula de alto rendimiento diseñada para proteger y fortalecer el esmalte mientras mantiene una sonrisa radiante.

Aclaramiento seguro: Elimina eficazmente las manchas superficiales, logrando aclarar hasta dos tonos en solo un mes.

Protección del esmalte: Su fórmula exclusiva ofrece los menores valores abrasivos del mercado, maximizando la protección de la dentina y el esmalte.

Potencia en flúor: Contiene 0,25% de Fluoruro de Sodio (1100 ppm de iones de flúor), garantizando una liberación rápida y una retención superior por parte del esmalte.

Salud gingival: No solo mejora la estética, sino que ayuda activamente a reducir la gingivitis.

Sabor: Refrescante menta fresca (Cool Mint)

Presentación: 133g y 28g



ULTRADENT OPALUSTRE 1 JERINGA DE 1.2 ML

BLUL0039

Opalustre™ de Ultradent – Solución Avanzada para Microabrasión del Esmalte

Eliminación precisa de manchas por fluorosis y descalcificaciones superficiales.

Opalustre es el sistema profesional diseñado para corregir imperfecciones estéticas profundas que el blanqueamiento convencional no puede

Doble acción terapéutica: Su fórmula combina Ácido Clorhídrico al 6,6% para la eliminación química de manchas con micropartículas de carburo de silicio para una suave abrasión mecánica controlada.

Resultados estéticos superiores: Ideal para eliminar imperfecciones superficiales de descalcificación, tanto blancas como marrones, causadas por fluorosis.

Sistema de micropulido: Compatible con las copas de pulido OpalCup, que permiten un acabado terso y brillante sobre la superficie del esmalte recién tratada.

Presentación: Jeringa de 1,2 ml para una aplicación precisa y sin desperdicio.



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS

IVOCLAR OPTRAGATE

ROpraGate™ de Ivoclar – Retractor de Labios y Mejillas de Alta Eficiencia

El estándar en aislamiento parcial para un tratamiento sin estrés.

OptraGate ofrece un acceso incomparable a la cavidad bucal, permitiendo que el profesional trabaje con mayor libertad mientras el paciente disfruta de un confort superior.

Aislamiento sencillo y eficaz: Facilita un aislamiento parcial rápido, permitiendo un acceso directo y simplificado a la cavidad oral.

Seguridad garantizada: Fabricado con un material flexible libre de látex, ideal para pacientes con sensibilidad o alergias.

Comodidad para el paciente: Su diseño ergonómico permite que el paciente mantenga la boca abierta de forma relajada durante todo el procedimiento.

Versatilidad total: La herramienta perfecta para una amplia gama de aplicaciones:

- Diagnósticos y Odontopediatría.
- Blanqueamiento dental y Ortodoncia.
- Prótesis y tratamientos restauradores.

OPTRAGATE SMALL

BLOP0040



OPTRAGATE REGULAR

BLOP0041



UMBRELLA RETRACTOR DE MEJILLAS.

BLUM0042

Umbrella™ de Ultradent – Retractor Integral de Mejillas, Labio Lengua

Estabilidad absoluta y confort natural para un flujo de trabajo ininterrumpido.

El retractor Umbrella revoluciona el aislamiento al ofrecer soporte tridimensional que mantiene la boca abierta de forma natural mientras gestiona el espacio de la lengua con suavidad. Soporte integral: Proporciona una retracción perfecta de mejil y labios, incorporando un innovador protector de lengua estable pero dócil.

Ergonomía para el profesional: Equipado con almohadillas anatómicas estratégicamente ubicadas que permiten al odontólogo apoyar la mano sin generar puntos de presión ni dolor en el paciente.

Control del reflejo: Su diseño es ideal para pacientes con tendencia a presentar arcadas, ofreciendo un aislamiento seguro sin invadir la zona posterior de forma agresiva.

Higiene garantizada: Formato desechable que asegura un protocolo de bioseguridad impecable en cada uso.

Medida: Mediano (Medium).



KLEERVIEW RETRACTOR DE MEJILLAS

BLKL0043

KleerView™ – Retractor de Labios y Mejillas de Alta Resistencia

La herramienta indispensable para una visibilidad total en cada procedimiento.

KleerView ofrece un diseño clásico y robusto, ideal para profesionales que buscan un retractor confiable y de larga vida útil para múltiples aplicaciones clínicas.

Construcción de alta calidad: Fabricado en plástico resistente, diseñado para soportar el uso continuo en la práctica dental.

Máxima visibilidad: Proporciona una retracción clara y amplia, siendo la elección ideal para fotografía clínica, tratamientos de adhesión y colocación de composites.

Seguridad e higiene: Material desinfectable, permitiendo mantener los protocolos de bioseguridad necesarios en el consultorio.

Diseño anatómico: Tamaño Adulto, que asegura una apertura óptima y cómoda para procedimientos de blanqueamiento dental en clínica.





04 Cirugía

[REGRESAR AL ÍNDICE](#)

REYSA BATA PARA CIRUGIA

CIRE0044

Las batas quirúrgicas desechables REYSA son la barrera de protección fundamental en cualquier entorno clínico y hospitalario, diseñadas bajo estrictos estándares de esterilidad.

Prevención de contaminación cruzada: Actúan como un escudo eficaz, garantizando la seguridad tanto del profesional como del paciente durante procedimientos médicos y odontológicos.

Material de alta tecnología: Fabricadas con materiales transpirables y resistentes, que permiten el flujo de aire para mayor comodidad del operador sin comprometer la impermeabilidad necesaria.

Diseño ergonómico: Pensadas para ofrecer libertad de movimiento y comodidad absoluta, incluso en cirugías de larga duración.

Presentación: Paquete con 10 piezas (Desechables).



CAMPOS

REYSA CAMPO HENDIDO

CIRE0045

El campo hendido REYSA es un accesorio fundamental para establecer una barrera estéril efectiva, permitiendo una visibilidad óptima y protección periférica en cada intervención.

Diseño funcional: Cuenta con un hendido central especializado que facilita el acceso directo al área a tratar mientras mantiene cubierto el resto del entorno.

Seguridad y control: Garantiza la esterilidad durante procedimientos médicos y odontológicos, evitando el contacto con superficies no preparadas.

Entorno limpio: Diseñado para mantener el área de trabajo libre de contaminantes, asegurando una protección constante para el paciente.

Presentación: Paquete con 10 piezas.



REYSA CAMPO SIN HENDIR

CIRE0046

El campo es una solución práctica y eficaz para El campo sencillo REYSA es la solución práctica y esencial para delimitar áreas de trabajo y proteger superficies durante cualquier intervención médica o dental.

Prevención de contaminación cruzada: Diseñado para un solo uso, garantiza un entorno limpio y seguro, eliminando riesgos de transferencia de microorganismos.

Versatilidad de uso: Ideal para cubrir charolas de instrumental, superficies de trabajo o como protección adicional para el paciente.

Higiene y eficacia: Su material asegura una barrera física confiable que mantiene los estándares de esterilidad requeridos en la práctica profesional.

Presentación: Paquete con 10 piezas.



SUNSET CÁNULA QUIRÚRGICA

CISU0047

La cánula quirúrgica Sunset es un eyector de alta calidad, diseñado específicamente para procedimientos que requieren una aspiración precisa y constante de fluidos.

Máxima visibilidad: Su diseño delgado de 2,5 mm x 17 cm permite acceder a zonas estrechas y críticas sin obstruir la visión del cirujano.

Resistencia garantizada: Fabricada en plástico duradero y de alta resistencia, lo que evita que la cánula se colapse bajo la presión de succión.

Bioseguridad total: Formato desechable de un solo uso, esencial para prevenir la contaminación cruzada y garantizar un entorno estéril durante cirugías médicas o dentales.

Presentación: Paquete con 25 piezas





SENSIMEDICAL HOJAS DE BISTURÍ

CISE0048

Hojas de Bisturí SensiMedical – Excelencia en Corte y Precisión

Instrumental de alta fidelidad para procedimientos quirúrgicos exigentes.

Las hojas de bisturí SensiMedical son el estándar en precisión para el quirófano, diseñadas para ofrecer un corte limpio y controlado en cada intervención.

Material de grado médico: Fabricadas íntegramente en Acero Inoxidable, garantizando resistencia, durabilidad y un filo excepcional.

Diseño especializado: Su forma puntiaguda y ancho delgado permiten realizar incisiones precisas, siendo ideales para cirugía, disecciones anatómicas y procedimientos de alta complejidad.

Variedad de aplicaciones: Disponibles en una amplia gama de formas y tamaños para adaptarse a cada técnica quirúrgica.

Máxima higiene: Instrumentos desechables de un solo uso para garantizar la esterilidad y evitar la contaminación cruzada.

Presentación: Caja con 100 hojas.

Tamaños: 10, 11, 12, 15, 20, 21, 22, 23 y 24.



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS

SUTURAS

ETHICON SUTURA SEDA 3-0

CIET0049

Ethicon™ Sutura de Seda Negra 3-0

La sutura de seda de Ethicon es el estándar de oro en suturas no absorbibles, fabricada con fibras naturales de seda de alta calidad para procedimientos que exigen el máximo control.

Composición natural: Elaborada con filamentos de fibroína de seda del gusano Bombyx mori, trenzados para una resistencia superior.

Deslizamiento suave: Recubierta con cera o silicona, lo que facilita el paso por los tejidos y minimiza el arrastre tisular.

Seguridad en el nudo: Reconocida mundialmente por ofrecer la mejor experiencia de anudado, manteniendo la tensión de forma segura durante todo el proceso de cicatrización.

Visibilidad óptima: Su color negro profundo proporciona un contraste excelente en el campo quirúrgico, facilitando su identificación y retiro.

Versatilidad profesional: Calibre 3-0, ideal para tejidos blandos en odontología, dermatología, cirugía plástica y general.

Presentación: Caja con 24 unidades.



DEMESORB SUTURA ÁCIDO POLIGLICÓLICO 3-0 Y 4-0

CIDE0050

DemeSORB es la sutura multifilamento sintética diseñada para ofrecer un rendimiento superior en todas las especialidades quirúrgicas, combinando una fuerza tensil prolongada con un paso suave por los tejidos.

Fuerza y seguridad: Ofrece una impresionante resistencia tensil del 75% a los 14 días, asegurando el soporte necesario durante la fase crítica de recuperación.

Absorción eficiente: El tiempo de absorción total se completa entre los 60 y 90 días, ideal para tejidos que requieren soporte a mediano plazo.

Manejo superior: Su calibre uniforme y estructura multifilamento garantizan un mínimo arrastre tisular y una seguridad excepcional en la ejecución de nudos.

Geometría de precisión: Equipada con aguja de reverso cortante, curvatura de 3/8 de círculo y tamaño de 19 mm para incisiones precisas.

Presentaciones: Caja con 12 piezas y opción por unidad.



DEMESILK SUTURA SEDA NEGRA 3-0

CIDE0051

DemeSILK™ – Sutura de Seda Negra 3-0 DemeSILK es una sutura de seda natural no absorbible, diseñada para profesionales que exigen una manejabilidad clásica combinada con tecnología de recubrimiento moderna.

Seguridad en el nudo: Su estructura multifilamento garantiza una seguridad inigualable en el anudado, manteniéndose firme durante todo el proceso.

Mínimo trauma tisular: Gracias a su recubrimiento especial, la hebra se desliza suavemente por los tejidos, minimizando el arrastre y la fricción.

Visibilidad y precisión: Hebra de color negro intenso para un contraste óptimo en el campo operatorio, equipada con una aguja de reverso cortante de 19 mm.

Aplicaciones versátiles: La opción ideal para cirugía general, ginecología y ligadura de vasos donde se requiere una sutura no absorbible confiable.

Presentaciones: Caja con 12 piezas y opción por unidad



ETHICON SUTURA VICRYL

CIET0052

Sutura VICRYL™ de Ethicon VICRYL es la sutura sintética absorbible líder de J&J Ethicon, diseñada para ofrecer una fuerza tensil superior y un manejo clínico excepcional en la aproximación de tejidos blandos.

Tecnología poliglactina 910: Compuesta por un copolímero de glicólido y lactida que garantiza una biocompatibilidad óptima y una mínima reacción tisular.

Resistencia y seguridad: Proporciona una excelente resistencia inicial durante el periodo crítico de cicatrización, eliminando la necesidad de una segunda intervención para el retiro de puntos.

Visibilidad y manejo: Hebra multifilamento de color violeta para un contraste superior en el campo quirúrgico, facilitando la identificación y el anudado preciso.

Aguja de alta performance: Equipada con aguja de 22 mm de reverso cortante y curvatura de ½ círculo, ideal para el paso por tejidos resistentes con mínima fricción.

Presentaciones: Disponibles en cajas de 36 piezas para alta demanda o empaques individuales.





05 Desechables

[REGRESAR AL ÍNDICE](#)

CUBREBOCAS

AMBIDERM CUBREBOCAS

DEAM0053

Cubre bocas Quirúrgico Ambiderm – Protección Antibacterial de Triple Capa Seguridad garantizada con la máxima comodidad y estilo.

Los cubrebocas Ambiderm representan el equilibrio perfecto entre una barrera de protección superior y la suavidad necesaria para el día a día del profesional de la salud.

Máxima seguridad biológica: Ofrecen una Eficacia de Filtración Bacteriana (BFE) 98%, brindando una protección confiable contra microorganismos y partículas.

Diseño de triple capa: Elaborados con tres pliegos de tela no tejida y un filtro antibacterial integrado de alto rendimiento.

Resistencia y confort: Poseen una superficie suave al contacto con la piel y son altamente resistentes a líquidos, protegiendo contra salpicaduras accidentales.

Variedad y presentación: Caja con 50 piezas, disponibles en una amplia gama de colores para personalizar su entorno de trabajo.



UNISEAL CUBREBOCAS UNIMASK 3

DEUN0054

Unimask 3™ de Uniseal – Protección Avanzada de Triple Capa Diferenciada

El cubrebocas Unimask 3 es una solución de ingeniería textil diseñada para ofrecer una barrera inteligente contra microorganismos y fluidos, garantizando confort absoluto.

Sistema de tres capas inteligentes:

- Capa Externa (Hidrofóbica): Repele eficazmente los líquidos y salpicaduras externas.

- Capa Intermedia (Filtro): Actúa como barrera crítica para la filtración de microorganismos.

- Capa Interna (Hidrófila): Retiene la humedad propia del usuario, manteniendo la piel seca y cómoda.

Ajuste anatómico: Cuenta con un adaptador nasal moldeable que asegura un sellado óptimo sobre la nariz, evitando el empañamiento de lentes.

Higiene y estilo: Formato desechable en caja con 50 piezas, disponible en una amplia gama de colores.



UNISEAL CUBREBOCAS UNIMASK 4

DEUN0055

Unimask 4™ de Uniseal – Máxima Seguridad con Tecnología Tetracapa Doble barrera de protección con colores vibrantes y duraderos.

El cubrebocas Unimask 4 evoluciona el concepto de protección quirúrgica al añadir una capa adicional de seguridad, ideal para el profesional que enfrenta entornos clínicos exigentes.

Estructura tetracapa de alto rendimiento:

- Doble capa externa (hidrofóbica): Dos capas que repelen líquidos con mayor eficacia, proporcionando además una mayor solidez y brillo a los colores.

- Capa intermedia (filtro): Barrera crítica de alta densidad para la filtración de microorganismos.

- Capa interna (hidrófila): Suave al tacto, diseñada para absorber la humedad y mantener la frescura del usuario.

Ergonomía superior: Incorpora un adaptador nasal anatómico que asegura un sellado firme y cómodo, evitando desplazamientos durante el habla o el movimiento.

Presentación premium: Caja con 50 piezas desechables, disponibles en una gama de colores llamativos y profesionales.



GUANTES

AMBIDERM GUANTES DE LATEX

DEAM0056



Guantes de Látex Ambiderm™

Los guantes Ambiderm de látex natural son la opción preferida por los profesionales que buscan una excelente sensibilidad táctil sin comprometer la seguridad.

Ajuste anatómico: Su diseño permite un ajuste perfecto y confortable, reduciendo la fatiga manual durante procedimientos prolongados.

Bajo perfil alergénico: Fabricados con un bajo contenido de proteínas de látex, minimizando el riesgo de reacciones alérgicas o irritaciones cutáneas.

Versatilidad táctica: Su textura lisa proporciona una sensación natural al tacto, ideal para exploraciones y procedimientos de precisión.

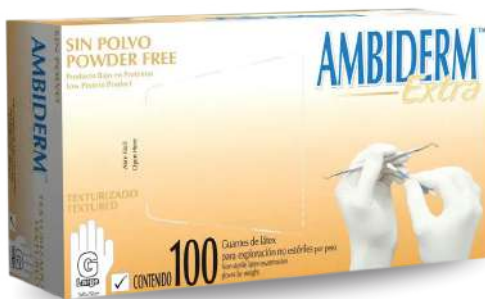
Diseño funcional: Ambidiestros y desechables, garantizando una colocación rápida y eficiente.

Presentación: Caja con 100 piezas (por peso).

Tallas disponibles: Chico, Mediano y Grande.

AMBIDERM GUANTES DE LATEX SIN POLVO

DEAM0057



Guantes de Látex Ambiderm™ Libres de Polvo Diseñados específicamente para entornos donde la pureza y el agarre son fundamentales, estos guantes eliminan el polvo lubricante para reducir drásticamente el riesgo de dermatitis e irritaciones.

Tecnología extratexturizada: Superficie diseñada para ofrecer un agarre superior, incluso en condiciones de humedad, garantizando un control total sobre el instrumental.

100% Libres de polvo: Proceso de lavado intensivo que elimina residuos, minimizando las reacciones alérgicas y evitando la contaminación de áreas de trabajo o heridas.

Sensibilidad y confort: Elaborados con látex natural de alta calidad que proporciona una elasticidad inigualable y un ajuste anatómico que reduce la fatiga manual.

Diseño ambidiestro: Prácticos y fáciles de colocar en cualquier mano.

Presentación: Caja con 100 piezas.



AMBIDERM GUANTES DE LÁTEX KIDS GLOVES

DEAM0058

Ambiderm™ Kids Gloves

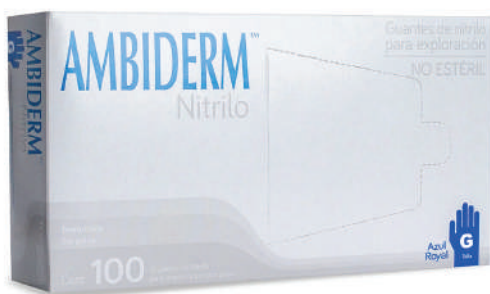
Los Kids Gloves de Ambiderm combinan la resistencia necesaria para procedimientos clínicos con un diseño adaptado específicamente para manos pequeñas y una estética visual atractiva. Ajuste perfecto para niños: Talla Chica especializada que garantiza un ajuste firme y seguro en pacientes infantiles o profesionales con manos pequeñas.

Resistencia y sensibilidad: Su espesor optimizado ofrece una barrera física robusta contra microorganismos sin comprometer la sensibilidad táctil necesaria para el diagnóstico.

Entorno amigable: Disponibles en una variedad de colores vibrantes que ayudan a disminuir el estrés y la ansiedad del niño durante la consulta.

Calidad ambiderm: Fabricados en hule de látex natural, ambidiestros y desechables.

Presentación: Caja con 100 piezas.



AMBIDERM GUANTES DE NITRILO

DEAM0059

Guantes de Nitrilo Ambiderm

Los guantes de nitrilo Ambiderm son la solución definitiva para profesionales que buscan una barrera de protección más robusta, duradera y segura contra agentes químicos y biológicos.

Fórmula 100% libre de látex: Ideal para prevenir reacciones alérgicas y sensibilidades Tipo I, al estar totalmente exentos de proteínas de hule natural.

Resistencia química superior: Su composición sintética ofrece una protección avanzada contra ácidos diluidos, solventes, aceites, alcoholes y derivados del petróleo, superando las capacidades del látex convencional.

Control de precisión: Cuentan con un acabado texturizado en la yema de los dedos, garantizando un agarre firme y seguro del instrumental, incluso en condiciones de humedad.

Ergonomía y confort: Diseño ambidiestro que brinda un ajuste perfecto, permitiendo una movilidad fluida y reduciendo la fatiga manual.

Presentación: Caja con 100 piezas (disponibles en varios colores).

BOLSAS PARA ESTERILIZAR

SUNSET BOLSAS PARA ESTERILIZAR

Bolsas para Esterilizar Sunset

Las bolsas de esterilización Sunset son el aliado indispensable para el control de infecciones, diseñadas para resistir los procesos más exigentes y mantener la esterilidad hasta el momento de su uso.

Diseño de alta visibilidad: Fabricadas con una cara de papel grado médico y una cara de plástico transparente, permitiendo la identificación inmediata del instrumental sin necesidad de abrir el empaque.

Protección reforzada: Incorporan un innovador sello en forma de "V", diseñado específicamente para prevenir que las puntas de instrumentos afilados o pesados perforen la bolsa.

Sellado eficiente: Sistema de cierre rápido y hermético que asegura una barrera biológica impenetrable contra microorganismos.

Resistencia garantizada: Materiales de alta calidad que soportan las variaciones de presión y temperatura durante el ciclo de esterilización.

Presentación: Caja con 200 piezas.

SUNSET 5 1/4 X 10

DESU0060



SUNSET SOBRES SUNSET 19X33

DESU0061



SUNSET SOBRES PARA ESTERILIZAR 5X10 (2 1/4 X 4)

DESU0062



SUNSET SOBRES SUNSET 70X23 (2 3/4 X 9)

DESU0063



SUNSET SOBRES SUNSET 9x23 3 1/2 x 9

DESU0064



MICROAPLICADORES

MICROBRUSH ORIGINAL

DEMI0065

Microbrush® Original

Material de Punta: Fibras sintéticas no absorbentes (No suelta pelusa).

Ergonomía: Cuello flexible para máximo control.

Retención: Capacidad de retención por tensión superficial (Gota única).

Tamaños: Super Fino (Blanco), Fino (Amarillo/Rosa), Regular (Azul/Verde)."

Presentación: Caja con 100 unidades.

Colores: Variedad de tonos para codificación visual



CAMPOS

EURONDA CAMPOS DE COLORES

DEEU0066

Rendimiento: Garantizan una superficie de trabajo siempre limpia y seca, optimizando la eficiencia durante el procedimiento.

Diseño: Elaborados con material de alta calidad que combina una capa absorbente y una barrera impermeable.

Seguridad: Formato desechable para evitar la contaminación cruzada y mantener protocolos de bioseguridad estrictos.

Uso: Ideal para odontología y procedimientos médicos generales.

Presentación: Paquete con 50 piezas.

•Colores: Amplia gama de colores disponibles para personalizar tu consultorio.



SUNSET CAMPO DENTAL

DESU0067

SUNSET CAMPO DENTAL

Rendimiento: Alta capacidad para retener líquidos, manteniendo la superficie seca y facilitando la labor clínica.

Diseño: Fabricados con materiales de alta calidad que ofrecen resistencia y suavidad al tacto.

Seguridad: Producto desechable diseñado para garantizar la higiene y el control de infecciones en cada paciente.

Presentación: Paquete con 50 piezas.

•Colores: Variedad de tonos disponibles.



EURONDA BARRERA PROTECTORA EN ROLL AZUL 10X15

DEEU0068

EURONDA BARRERA PROTECTORA EN ROLLO

Protección inteligente para superficies de difícil acceso con la garantía de higiene Euronda.

Rendimiento: Película adhesiva de alto rendimiento que previene la contaminación cruzada por aerosoles y salpicaduras.

Diseño: Bordes laterales no adhesivos para una aplicación y retiro exprés sin dejar residuos pegajosos.

Seguridad: Barrera física infranqueable para áreas que no pueden ser desinfectadas constantemente entre pacientes.

Dimensiones: Precorte de 10 x 15 cm por unidad.

Presentación: Rollo con 1200 hojas en caja dispensadora.

•Color: Azul transparente



BIOHAZARAD BOLSA DE RESIDUOS BIOLÓGICOS ROJA 50 X 60

DEBI0069

Seguridad y resistencia máxima para el manejo responsable de residuos biológico-infecciosos.

Rendimiento: Alta capacidad de contención para el manejo seguro de residuos peligrosos (RPBI), garantizando total impermeabilidad.

Diseño: Fabricada en polietileno de baja densidad con película de alta resistencia para evitar punciones o filtraciones accidentales.

Seguridad: Producto ecológicamente responsable, libre de cloro y metales pesados, cumpliendo estrictas normas de bioseguridad.

Especificaciones:

- Dimensiones: 50 x 60 cm.
- Material: Plástico de alta densidad resistente.
- Color: Rojo reglamentario (Residuos Biológicos).



SUNSET PRO-RAP FILM

DESU0070

Seguridad y resistencia máxima para el manejo responsable de residuos biológico-infecciosos.

Rendimiento: Alta capacidad de contención para el manejo seguro de residuos peligrosos (RPBI), garantizando total impermeabilidad.

Diseño: Fabricada en polietileno de baja densidad con película de alta resistencia para evitar punciones o filtraciones accidentales.

Seguridad: Producto ecológicamente responsable, libre de cloro y metales pesados, cumpliendo estrictas normas de bioseguridad.

Especificaciones:

- Dimensiones: 50 x 60 cm.
- Material: Plástico de alta densidad resistente.
- Color: Rojo reglamentario (Residuos Biológicos).



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE ESTOS PRODUCTOS

SUNSET PRO ROLL ROLLOS DE ALGODÓN

DESU0071

SUNSET PRO ROLL – ROLLOS DE ALGODÓN

Máxima absorción y estabilidad para un aislamiento relativo impecable y profesional.

Rendimiento: Alta capacidad de absorción rápida que mantiene el campo operatorio totalmente seco durante procedimientos prolongados.

Diseño: Forma cilíndrica con firmeza controlada; no se deshace ni pierde su estructura al saturarse de humedad.

Seguridad: 100% algodón puro, libre de celulosa, rayón y agentes blanqueadores agresivos, garantizando la comodidad del paciente.

Especificaciones:

- Calidad: Algodón grado médico, libre de aditivos.
- Uso: Restaurativa, ortodoncia, profilaxis y aislamiento relativo.
- Atributo: Alternativa económica de alta fidelidad, no estéril.

Presentación: 1 paquete con 15 cintillos.



AMBIDERM ROLLOS DE ALGODÓN

DEAM0072

SUNSET PRO ROLL – ROLLOS DE ALGODÓN

Máxima absorción y estabilidad para un aislamiento relativo impecable y profesional.

Rendimiento: Alta capacidad de absorción rápida que mantiene el campo operatorio totalmente seco durante procedimientos prolongados.

Diseño: Forma cilíndrica con firmeza controlada; no se deshace ni pierde su estructura al saturarse de humedad.

Seguridad: 100% algodón puro, libre de celulosa, rayón y agentes blanqueadores agresivos, garantizando la comodidad del paciente.

Especificaciones:

- Calidad: Algodón grado médico, libre de aditivos.
- Uso: Restaurativa, ortodoncia, profilaxis y aislamiento relativo.
- Atributo: Alternativa económica de alta fidelidad, no estéril.

Presentación: Bolsa con 1000 pz



SUNSET PRO-SPONGES GASAS

DESU0073

SUNSET PRO-SPONGES – GASAS NO ESTÉRILES

Máxima suavidad y absorción técnica para un campo operatorio libre de fluidos.

Rendimiento: Alta capacidad para absorber sangre, saliva y fluidos corporales, garantizando un área de trabajo seca en procedimientos dentales o quirúrgicos.

Diseño: Estructura de 4 pliegues (4 ply) que equilibra firmeza y suavidad, permitiendo un manejo preciso en el sector médico y hospitalario.

Seguridad: Composición de rayón y poliéster (30g) que ofrece una textura superior, minimizando el desprendimiento de fibras.

Especificaciones:

- Dimensiones: 2x2 pulgadas (5 cm x 5 cm).
- Composición: Mezcla absorbente de alta calidad.
- Atributo: Gasa no estéril, ideal para uso clínico diario.

Presentación: Caja con 200 pz



AMBIDERM GASA DE TELA NO TEJIDA 5X5 CM

DEAM0074

Tecnología de tejido uniforme que garantiza una limpieza impecable sin desprendimiento de fibras.

Rendimiento: Excelente capacidad de absorción de líquidos gracias a su estructura de 4 capas, manteniendo la integridad del campo clínico.

Diseño: Superficie extra suave y porosa que permite la transpiración de la piel, fabricada para ser totalmente libre de pelusa e hilos sueltos.

Seguridad: Máxima resistencia a la ruptura y composición uniforme, ideal para procedimientos que requieren alta pureza y delicadeza.

Especificaciones:

- Dimensiones: 5 x 5 cm.
- Estructura: Tela no tejida de 4 pliegues.
- Color: Blanco óptico.

Presentación: Paquete con 200 piezas.



EURONDA EYECTOR

DEEU0075

EURONDA EYECTOR DE SALIVA

Diseño italiano de alta precisión con tecnología hands-free para un drenaje seguro y confortable.

Rendimiento: Flexibilidad superior con hilo metálico incorporado que mantiene el ángulo de succión deseado sin efecto rebote ni obstrucciones.

Diseño: Fabricado en PVC transparente no tóxico con capuchón redondeado (fijo o extraíble), diseñado específicamente para proteger mucosas sensibles o irritadas.

Seguridad: Producción automatizada sin contacto manual y bajo estrictas normas europeas, garantizando máxima higiene desde la fábrica hasta el consultorio.

Especificaciones:

- Dimensiones: Disponibles en 12.5 cm y 15 cm de largo (Ø 6.5 mm).
- Colores: Amplia gama de colores traslúcidos y sólidos.
- Origen: 100% Made in Italy.

Presentación: Bolsa con 100 piezas.



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS



06 Endodoncia

[REGRESAR AL ÍNDICE](#)

DENTSPLY LIMAS K-FILE READY STEEL®

ENDE0076

Limas K-File Ready Steel® – Dentsply Sirona

Precisión y Eficiencia en Endodoncia Optimice la preparación de conductos con las limas Ready Steel®, diseñadas para ofrecer un corte superior y máxima seguridad clínica. Su cuerpo flexible con estrías en espiral garantiza una conformación radicular fluida y eficaz.

Corte eficiente: Punta activa y diseño en espiral para una acción cortante precisa.

Seguridad garantizada: Se entregan estériles; reducen el riesgo de contaminación cruzada (aptas para reprocesamiento según protocolo).

Control total: Incluyen tope de silicona para un límite de profundidad exacto.

Material de alta calidad: Parte activa de acero inoxidable con mango ergonómico de plástico.

Variedad ISO: Disponibles desde calibre #6 hasta #140 (Series K-File Colorinox y K-FlexoFile).

(Sujeto a existencias)



DENTSPLY LIMAS HEDSTROEM READY STEEL®

ENDE0077

Dentsply Ready Steel® Hedstroem

Corte agresivo y máxima remoción de dentina. Diseñadas para especialistas que buscan eficacia en la limpieza de conductos, las limas Hedstroem destacan por su diseño de espirales afiladas que permiten un raspado potente en retracción. Fabricadas en acero inoxidable de alta calidad, son la herramienta ideal para ampliar conductos de forma rápida y segura.

Acción superior: Diseño mecánico optimizado para eliminar tejido de manera efectiva.

Identificación rápida: Codificación por colores bajo norma ISO para un manejo ágil en clínica.

Versatilidad total: Disponibles en calibres del #008 al #140 y longitudes de 21, 25, 28 y 31 mm.

Seguridad: Instrumentos estériles de alta resistencia.

MANI LIMA TIPO K y HEDSTROEM.

ENMA0078



Las limas Mani® están fabricadas con el exclusivo acero inoxidable de fibra dura MANI 18-8, que ofrece una resistencia a la corrosión y una ductilidad inigualables. Su diseño de rectificación avanzada proporciona un borde extremadamente filoso y un acabado liso en las paredes del conducto.

Seguridad avanzada: Incorpora un ojal de seguridad para evitar caídas accidentales y tope de silicona preinstalado.
Diseño ergonómico: Mango antiderrapante con codificación de colores y numerología ISO para una identificación instantánea.

Precisión: Taper de 0.02 bajo estrictas normas internacionales, ideal para una conformación suave y plana.

Corte superior: Superficie de tratamiento espejo que garantiza una remoción de tejido sin esfuerzo.

DENTSPLY LIMAS ROTATORIAS PROTAPER GOLD

ENDE0079

Dentsply ProTaper Gold®

Flexibilidad avanzada para anatomías complejas. El sistema ProTaper Gold® eleva el estándar de la instrumentación rotatoria gracias a su tratamiento térmico patentado. Con un 24% más de flexibilidad y una resistencia a la fatiga cíclica dos veces mayor que su predecesor, permite navegar conductos curvos con una seguridad y confianza sin precedentes.

Rendimiento Superior: Sección triangular convexa que optimiza la eficiencia de corte y protege la integridad del conducto.

Diseño Compacto: Mango de solo 11 mm para un acceso mejorado en zonas posteriores.

Flujo de Trabajo Familiar: Mantiene la secuencia clásica de conformación (SX, S1, S2) y acabado (F1 a F5).

Versatilidad de Medidas: Disponibles en longitudes de 21, 25 y 31 mm, con codificación de color ISO.

PROTAPER•GOLD™



DENTSPLY LIMAS ROTATORIAS PROTAPER MANUAL

ENDE0080

El sistema ProTaper Manual ofrece la eficiencia del diseño ProTaper con la seguridad del manejo táctil. Su sección triangular cóncava y su aleación de NiTi permiten una instrumentación progresiva y predecible, ideal para casos donde el control manual es indispensable.

Acceso facilitado: Mango compacto de 11 mm que mejora la visibilidad y maniobrabilidad en espacios reducidos.

Sistema secuencial: Organizado en limas de conformación (SX, S1, S2) y acabado (F1 a F5) para un flujo de trabajo lógico.

Alta flexibilidad: Fabricadas en Níquel-Titanio de alta resistencia para adaptarse a conductos curvos.

Variedad de medidas: Disponibles en longitudes de 21, 25 y 31 mm con codificación de color ISO.



MANÍ PESSO FRESAS®

ENMA0081

Apertura cervical precisa y controlada. Diseñadas para optimizar el acceso radicular, las fresas Pessso de Mani son la herramienta ideal para el ensanchamiento del tercio cervical.

Su fabricación en acero inoxidable de alta resistencia garantiza un corte suave y uniforme, facilitando los pasos posteriores de la instrumentación.

Diseño especializado: Vástago largo tipo latch compatible con contraángulo.

Control visual: Numeración codificada por colores para una selección rápida y sin errores.

Eficiencia clínica: Facilita la conformación coronal y el acceso en conductos con anatomías complejas.

Gama de tamaños: Disponibles del #1 al #6 para adaptarse a cada necesidad quirúrgica.



FRESAS GATES MANÍ®

ENFR0082

Preparación óptima del acceso radicular. Las fresas Gates de Mani son fundamentales para el ensanchamiento seguro del tercio cervical. Su diseño permite una transición suave hacia el conducto, creando una forma de embudo que facilita la entrada del instrumental posterior. Fabricadas en acero inoxidable de alta calidad, ofrecen durabilidad y un corte estable.

Conformación segura: Ideales para eliminar interferencias coronales y mejorar la visibilidad del conducto.

Compatibilidad: Vástago largo tipo latch diseñado para uso con contraángulo.

Identificación ágil: Numeración codificada por colores y muescas en el vástago para una selección rápida.

Variedad de medidas: Disponibles en calibres del #1 al #6.



PUNTAS DE PAPEL HYGIENIC®

ENPU0083

Absorción superior para un secado perfecto. Logre un secado profundo y seguro del conducto con las puntas de papel Hygienic. Fabricadas con celulosa de alta calidad y

entregadas de forma estéril, ofrecen la rigidez necesaria para una inserción suave y una capacidad de absorción excepcional que garantiza un campo óptimo para la obturación.

Máxima higiene: Puntas estériles que minimizan el riesgo de contaminación cruzada.

Identificación precisa: Codificadas por colores bajo la norma ISO (Disponible en 1.ª y 2.ª serie).

Control clínico: Alta capacidad de absorción sin perder su forma dentro del conducto.

Adaptabilidad: Variedad de calibres y longitudes para cualquier tipo de tratamiento.

Presentación: Caja 200 puntas.



PUNTAS DE GUTAPERCHA HYGIENIC®

ENPU0084



Las puntas de gutapercha Hygienic son la solución ideal para la obturación final del sistema de conductos. Gracias a su excelente radiopacidad y flexibilidad, garantizan un sellado tridimensional estable y una manipulación sencilla, adaptándose perfectamente a la anatomía instrumentada.

Versatilidad técnica: Compatibles con técnicas de condensación lateral y vertical.

Seguridad y calidad: Conos estériles y radiopacos que facilitan el seguimiento radiográfico.

Codificación estándar: Identificación rápida mediante colores bajo norma ISO

(Disponible en 1.^a y 2.^a serie).

Variación de ajuste: Disponibles en calibres especiales: Xtra Fine, Fine-Fine, Fine, Fine-Medium y Medium.

Presentación: Caja con 100 puntas.

KERR SEALAPEX™

ENKE0085



El estándar en sellado biocompatible con Hidróxido de Calcio. Sealapex™ es el sellador líder diseñado para estimular la cicatrización y la formación de tejido duro periapical. Su fórmula única, libre de eugenol, ofrece una biocompatibilidad excepcional y una alta radiopacidad, garantizando resultados clínicos consistentes y seguros en cada tratamiento.

Cicatrización activa: Formulado con hidróxido de calcio para favorecer la reparación biológica.

Manipulación sencilla: Sistema pasta-pasta que permite una mezcla rápida, homogénea y sin complicaciones.

Integridad clínica: Excelente adaptabilidad a las paredes del conducto y baja contracción durante el fraguado.

Presentación: Kit estándar (Base 12 g + Catalizador 18 g), ideal para técnicas de obturación con gutapercha.

KERR TUBLI-SEA™ ENKE0086

Sellado hermético y estabilidad dimensional. Tubli-Seal™ es un sellador a base de óxido de zinc-eugenol reconocido por su mínima retracción y excelente radiopacidad. Su fórmula está diseñada para prevenir la tinción dental, garantizando resultados estéticos superiores incluso en tratamientos complejos.

Versatilidad de técnica: Compatible con obturación con gutapercha tanto en frío como en caliente.

Estética superior: Color neutro que evita el oscurecimiento de la estructura dental.

Mezcla precisa: Sistema pasta/pasta que asegura una consistencia homogénea en cada aplicación.

Opción EWT: Disponible en versión de tiempo de trabajo extendido para procedimientos que requieren mayor margen clínico.

Presentación: Kit estándar (16 g Base + 16 g Catalizador).



ULTRADENT ENDO-EZE™ ENUL0087

Irrigación lateral segura y eficiente. Diseñadas para una limpieza profunda sin riesgos, las puntas Endo-Eze™ cuentan con una apertura lateral única que evita la extrusión de líquidos hacia el ápice. Su diseño romo y estilizado permite una entrega precisa de soluciones irrigantes, garantizando la seguridad del tejido periapical durante todo el procedimiento.

Seguridad apical: Apertura lateral anti-obturante que previene la presión excesiva en el foramen.

Diseño preciso: Aguja metálica fina (27 ga / Ø 0,40 mm) con punta roma para una navegación suave.

Multiusos: Ideal para la aplicación de EDTA al 18%, ácido grabador y diversas soluciones endodónticas.

Dimensiones: Longitud de 25 mm para un alcance óptimo en el conducto.

Presentación: Bote con 20 piezas.



ULTRADENT EDTA

ENUL0088



Limpieza profunda y apertura de túbulos dentinarios. La solución de EDTA al 18% de Ultradent es esencial para una desinfección completa, eliminando eficazmente el barrillo dentinario (smear layer). Su fórmula de pH neutro prepara las paredes del conducto, facilitando la máxima penetración de los selladores y garantizando un éxito clínico superior.

Eficacia comprobada: Elimina residuos inorgánicos y despeja los túbulos para un sellado hermético.

Fórmula segura: pH neutro y libre de cloro, ideal para la irrigación final en combinación con hipoclorito de sodio.

Aplicación versátil: Facilita el paso de instrumentos en conductos estrechos o calcificados.

Presentaciones: Disponible en jeringas listas para usar (3 ml) o frascos de mayor volumen (30 ml o más)

VIARDEN HIPOCLORITO DE SODIO

ENVI0089

Desinfección profunda y disolución de tejido orgánico. El hipoclorito de sodio Viarden 5.25% es el estándar de oro para la irrigación endodóntica. Gracias a su potente acción antimicrobiana, elimina eficazmente bacterias y restos pulpares, garantizando una limpieza integral del sistema de conductos durante la preparación biomecánica.

Máxima eficacia: Concentración al 5.25% para una disolución rápida del tejido orgánico remanente.

Seguridad clínica: Irrigante indispensable para lograr un campo biológicamente seguro antes de la obturación.

Envase especializado: Presentación en frasco plástico resistente con tapa de seguridad para un manejo confiable.

Formatos disponibles: Frascos de 250 ml y 1L l para adaptarse al volumen de su práctica.



VIARDEN XILOL

ENVI0090



Solvente eficaz para retratamientos exitosos. Optimice sus procedimientos de retratamiento con el Xilol de Viarden. Este disolvente orgánico de alta pureza está diseñado específicamente para ablandar y remover obturaciones de gutapercha y resinas de manera rápida, permitiendo un acceso limpio y profundo al sistema de conductos en casos complejos.

Alta capacidad disolvente: Facilita la extracción de materiales de obturación antiguos sin esfuerzo excesivo.

Precisión en retratamientos: Ideal para despejar el conducto y asegurar una desinfección total antes de la nueva obturación.

Calidad profesional: Formulación líquida transparente que garantiza una acción directa sobre el material.

Presentación: Frasco de 20 ml.

COLTENE ENDO ICE®

ENCO0091

Diagnóstico de vitalidad instantáneo y confiable. Determine la respuesta pulpar con total precisión utilizando Endo Ice. Este spray refrigerante de alto rendimiento alcanza los -26°C , generando un estímulo térmico inmediato que permite diferenciar con seguridad entre dientes vitales y no vitales en segundos.

Respuesta inmediata: Acción ultra-rápida para un diagnóstico clínico eficiente.

Seguridad garantizada: Formulado con gas no inflamable, seguro para su uso en el entorno del consultorio.

Fácil aplicación: Uso directo sobre torundas de algodón para un control térmico localizado.

Rendimiento: Envase de gran capacidad que asegura una larga duración en la práctica diaria.

Presentación: Bote de 6 OZ (170g)



DENTSPLY TOPES DE SILICÓN

ENDE0092

Control exacto de la longitud de trabajo. Asegure una preparación precisa con los topes de silicón de Dentsply. Diseñados para marcar la profundidad de instrumentación con total fidelidad, estos accesorios son esenciales para mantener los límites apicales bajo control durante todo el procedimiento endodóntico.

Alta resistencia: Fabricados en silicón biocompatible de alta calidad, resistentes a múltiples ciclos de esterilización.
Diseño universal: Su flexibilidad permite una colocación y desplazamiento sencillo en limas, escariadores y ensanchadores de cualquier calibre.

Organización clínica: Disponibles en una amplia gama de colores para una fácil identificación visual del instrumental.

Estabilidad: Su ajuste perfecto evita desplazamientos accidentales durante el limado.



DENTSPLY ENDORAY

ENDE0093

Descripción técnica:

Dispositivo radiográfico reutilizable fabricado en plástico autoclavable, diseñado para la toma precisa de radiografías periapicales durante procedimientos endodónticos. Compatible con sistemas radiográficos digitales y convencionales. Incluye brazo guía, anillo de alineación y soporte de película/sensor.

Descripción comercial:

El sistema Endoray permite al profesional dental obtener imágenes radiográficas claras y bien alineadas, facilitando diagnósticos precisos sin mover el instrumento del conducto. Ideal para tratamientos de endodoncia que requieren control visual continuo.

Variedad de colores: N/D

Variedad de tamaños: N/D



KERR ESTUCHE DE GRAPAS UNIVERSAL

ENKE0094

Aislamiento superior con máxima protección dental. Optimice su campo clínico con el sistema de grapas atraumáticas de Kerr. Diseñadas con un revestimiento especializado en las mordazas, estas grapas garantizan una sujeción firme pero suave, eliminando el riesgo de daño al esmalte y mejorando significativamente la experiencia del paciente durante el aislamiento.

Fijación segura: Diseño avanzado que minimiza desplazamientos accidentales durante el procedimiento.

Protección iatrogénica: Bordes suaves que cuidan la integridad de la pieza dental y los tejidos blandos.

Flujo eficiente: Selección universal que se adapta a las anatomías dentales más comunes.

Confort del paciente: Reduce la presión excesiva sin sacrificar la estabilidad del dique.

Presentación: Estuche con 5 piezas universales



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS



07 Equipos

[REGRESAR AL ÍNDICE](#)

NSK PANA-MAX PLUS 2

EQNS0095

La potencia más alta de su clase: 30 Watts de precisión. La Pana-Max Plus 2 redefine el estándar de las piezas de mano de alta velocidad. Gracias a la tecnología de simulación de turbinas de NSK®, ofrece una potencia concentrada que garantiza tratamientos más rápidos, precisos y con un confort excepcional para el profesional.

Durabilidad extrema: Cuerpo de acero inoxidable y rodamientos de cerámica que ofrecen una vida útil superior y un funcionamiento silencioso.

Sistema dual defense: Combina un cabezal limpio con una válvula antirretorno integrada para prevenir la contaminación cruzada de forma efectiva.

Irrigación óptima: Sistema Quatro Spray de 4 puntos que garantiza una refrigeración perfecta en toda la zona de trabajo.

Ergonomía y seguridad: Porta-fresas Push Button para un cambio rápido y conexión Borden (B2) estándar.

Especificaciones técnicas:

- Velocidad: 325,000 – 410,000 min⁻¹
- Dimensiones del Cabezal: Ø12.1 x H13.4 mm
- Potencia: 30W (Líder en su categoría).



NSK PANAMAX 2

EQNS0096

Durabilidad y visibilidad excepcionales. La PANAMAX 2 es la evolución de la fiabilidad.

Con un diseño elegante y cabezal reforzado, esta pieza de mano ofrece un 25% más de potencia que sus predecesoras, permitiendo un acceso óptimo a todas las áreas de la cavidad bucal sin comprometer la visibilidad del campo clínico.

Construcción robusta: Cuerpo de acero inoxidable altamente resistente a ciclos repetidos de esterilización.

Rendimiento constante: 20W de potencia con baleros cerámicos que aseguran un funcionamiento suave y prolongan la vida útil.

Seguridad Higiénica: Compatible con el sistema de válvula antirretorno Dual Defense para evitar la contaminación interna.

Diseño funcional: Cambio de fresas mediante Push Button y conexión Borden (B2).

Especificaciones Técnicas:

- Velocidad: 350,000 – 450,000 min⁻¹
- Dimensiones del Cabezal: Ø11.2 x H13.4 mm (Diseño compacto).
- Irrigación: Spray simple de alta eficiencia.



NSK KIT ESTUDIANTIL GS200 + PANAMAX 2

EQNS0097

El aliado perfecto para tu formación profesional. Este kit combina la potencia de la alta velocidad japonesa con la versatilidad de un sistema de baja velocidad ergonómico.

Diseñado para ofrecer una sujeción confortable y relajante durante procedimientos prolongados, el kit GS garantiza durabilidad y un rendimiento constante en cada etapa de aprendizaje.

PANAMAX 2 (Alta Velocidad): Potencia de 20W con baleros cerámicos y cuerpo de acero inoxidable. Su diseño compacto ofrece una visibilidad máxima del campo de trabajo.

Micromotor GS200 (Baja Velocidad): Ligero y potente, permite un intercambio suave entre contra-ángulo y pieza recta. Fabricado con una aleación resistente a múltiples ciclos de esterilización.

Ergonomía superior: La pieza recta presenta una sección transversal triangular que facilita un agarre firme y reduce la fatiga manual.

Operación silenciosa: Funcionamiento suave y semi-silencioso para una experiencia clínica más cómoda.

Incluye:

- Pieza de mano de alta velocidad PANAMAX 2 (B2).
- Micromotor neumático GS200 (B2).
- Contra-ángulo y Pieza Recta.



APPLE DENT KIT DE PIEZAS DE ALTA Y BAJA

EQAPP0098

Iluminación LED y versatilidad en un solo paquete. Kit integral diseñado para ofrecer máxima visibilidad y eficiencia. Incluye tecnología de autogeneración de luz y un sistema de baja velocidad ergonómico para cubrir todas las necesidades clínicas.



Pieza A2 (Alta): Con luz LED integrada para una visibilidad superior.

Pieza A1 (Alta): Potencia y precisión constante.

Sistema de baja: Micromotor neumático con contra-ángulo y pieza recta.

Calidad: Materiales resistentes a la esterilización y de larga vida útil.

Contenido:

- 1 Pieza Alta A2 (LED)
- 1 Pieza Alta A1
- 1 Contra-ángulo
- 1 Pieza Recta



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE ESTOS PRODUCTOS

NSK ESCARIADOR ULTRASÓNICO VARIOS 370

EQNSK0099

NSK Escariador Ultrasónico Varios 370

Precisión iPiezo en un diseño ultra compacto.

El Varios 370 ofrece un rendimiento excepcional gracias a su motor iPiezo, que ajusta automáticamente la frecuencia para mantener una potencia estable. Es la unidad más ligera y fina del mercado, diseñada para mejorar el acceso clínico y la eficiencia en cada tratamiento.

Tecnología inteligente: Ajuste automático de potencia según la carga de la punta.

Diseño portátil: Cuerpo ultra compacto con panel de control intuitivo y fácil de usar.

Versatilidad total: Compatible con más de 80 puntas para periodoncia, endodoncia y mantenimiento.

Máximo alcance: Pieza de mano óptica, la más ligera y delgada disponible.

Especificaciones:

- Frecuencia: 28-32 KHz.
- Peso Consola: Solo 430 g.
- Dimensiones: 80 x 115 x 32 mm.



SOLVENTUM ELIPAR DEEPCURE

EQSO0100

Polimerización profunda y uniforme en cada capa. La Elipar DeepCure redefine el estándar de fotocurado gracias a su óptica avanzada. Diseñada para garantizar una polimerización total desde la superficie hasta el fondo de la cavidad, ofrece resultados clínicos predecibles incluso cuando el posicionamiento de la luz es un desafío.

Potencia superior: Intensidad de 1470 mW/cm^2 que asegura un curado rápido y efectivo.

Óptica avanzada: Guía de luz con revestimiento oscuro que elimina la luz dispersada y dirige toda la energía hacia la restauración.

Autonomía excepcional: Batería de ión-litio que rinde hasta 720 polimerizaciones de 10 segundos por carga.

Control intuitivo: Panel LED que indica el tiempo seleccionado y el avance del ciclo.

Modelos Disponibles:

- DeepCure-S: Máxima durabilidad con carcasa de acero inoxidable.
- DeepCure-L: Ligereza y ergonomía con carcasa plástica de alta resistencia.

Especificaciones:

- Guía de Luz: 10 mm de diámetro con ajuste por fricción.
- Longitud de onda: 430 nm – 480 nm.



APPLE DENT LÁMPARA SLIM C11

EQAP0101

Ligereza y precisión digital en tus manos. Lámpara inalámbrica de alto rendimiento con diseño ergonómico. Ofrece un fotocurado eficiente gracias a su tecnología de triple LED y una interfaz digital intuitiva.

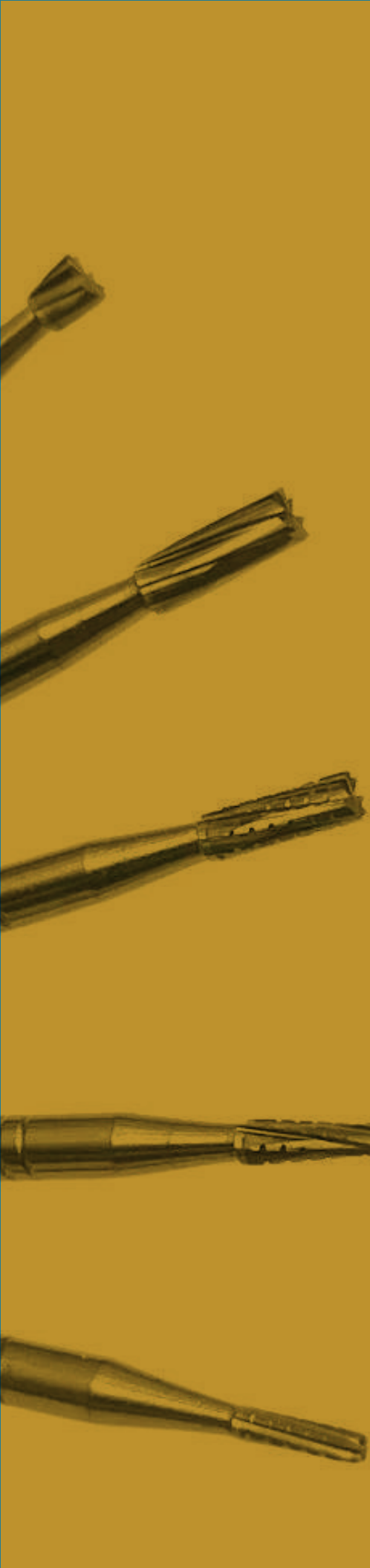
Triple luz LED: Mayor cobertura y potencia de polimerización.

Inteligente: Funciones de memoria, vibración y modo silencioso.

Carga rápida: Lista para el uso continuo en consulta.

Ergonómica: Ultra ligera y totalmente digital para un manejo sin fata.





08 Fresas

[REGRESAR AL ÍNDICE](#)

SSW FRESAS DE CARBURO

FRSS0102

Corte preciso y alta resistencia para operatoria.

Diseñadas para ofrecer velocidad y máxima precisión en el tallado de cavidades, remoción de obturaciones y contorneado. Su sistema de alta rotación (FG) garantiza un cambio rápido y seguro, optimizando el tiempo en clínica.

Durabilidad superior: Carburo de tungsteno de alta calidad para un uso prolongado.

Eficiencia clínica: Geometrías de corte diseñadas para reducir la vibración y el calor.

Versatilidad: Amplia gama de formas para cada necesidad quirúrgica y de restauración.

Guía de Selección:

Forma Numeración Disponible

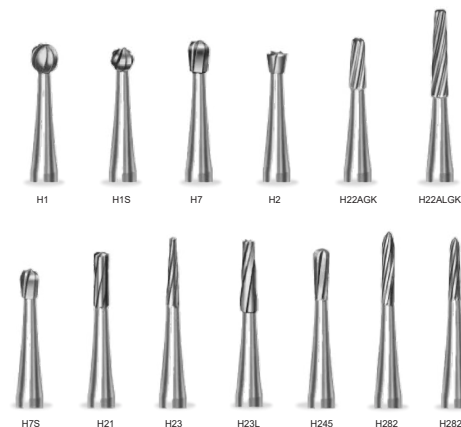
Redonda (Bola) #1, #2, #4, #6, #8

Cilíndrica Punta Plana #55, #56, #57, #58

Cilíndrica Punta Redonda #55, #556

Cono Invertido #330, #331L

Quirúrgicas #700, #703



SSW FRESAS DE CARBURO

FRSS0103

Control y torque superior para trabajos de precisión. Especialmente diseñadas para el ajuste de prótesis, modelado de estructuras y refinamiento de acrílicos. Su vástago largo (HP) permite un manejo estable y con mayor fuerza, facilitando acabados detallados tanto en laboratorio como en el consultorio.

Alta resistencia: Optimizadas para trabajar sobre metales, cerámicas y resinas acrílicas.

Máximo control: Vástago diseñado para un torque constante y mayor seguridad en el manejo.

Corte eficiente: Filos de carburo que garantizan un desgaste uniforme y suave.

Guía de formas y numeración:

Forma Numeración Disponible

Redonda (Bola) #1, #2, #4, #6, #8

Fisura (Cruz) #702, #702L

Cilíndricas HP #557, #559, #560, #699

Cono Invertido Variedad estándar



ZEKRYA FRESAS DE CARBURO QUIRÚRGICAS

FRZE0104

Diseñadas específicamente para procedimientos de alta precisión como la odontosección de cordales y raíces fracturadas. Su diseño helicoidal lateral y punta hemisférica activa permiten cortes limpios con una vibración mínima, aumentando la seguridad y el confort del paciente.

Corte multidireccional: Hojas helicoidales que facilitan el corte tanto lateral como apical.

Eficiencia quirúrgica: Reduce el tiempo de trabajo en extracciones difíciles gracias a su agresividad controlada.

Máxima visibilidad: Su cuello delgado permite un mejor acceso y visión del campo operatorio.

Especificaciones técnicas:

Referencia Longitud Aplicación

FG 151 25 mm Estándar quirúrgico

FG E0151 / 151L 28 mm Versión larga para mayor alcance

FG 1351 Variantes Uso específico según técnica



MDT FRESA DE CARBURO ENDO Z

FRMD0105

Acceso seguro y preciso a la cámara pulpar.

La fresa Endo Z es la herramienta estándar de oro para la apertura y conformación de la cavidad de acceso. Su diseño cónico de gran longitud permite un acabado perfecto de las paredes laterales, mientras que su característica más crítica —la punta inactiva— garantiza la máxima seguridad para el clínico.

Seguridad antiperforación: Punta redondeada no cortante que evita daños en el piso de la cámara pulpar.

Corte eficiente: Superficie helicoidal que permite un desgaste lateral rápido y suave de la dentina.

Alta concentricidad: Minimiza la vibración, proporcionando un control táctil superior durante el procedimiento.

Especificaciones del Producto:

- Forma: Cono cónico largo con punta de seguridad.

- Longitudes Disponibles: 21, 23, 25 y 28 mm.

Presentación: Blíster de 5 unidades.



MDT FRESAS DE CARBURO QUIRÚRGICAS

FRMD0106

Cortes limpios y controlados para cirugía ósea.

Diseñadas específicamente para osteotomía, preparación de implantes y procedimientos periodontales. Su geometría permite un corte homogéneo tanto en hueso cortical como esponjoso, ofreciendo al cirujano una eficiencia superior y un tacto clínico excepcional.

Serie SL (Longitud Quirúrgica): Cabeza esférica con cuello extendido para accesos precisos en cavidades profundas.

Control de fractura: Variaciones cross-cut (corte transversal) que mejoran la estabilidad y el control durante la sección ósea.

Versatilidad quirúrgica: Disponibles en formas esféricas para remoción ósea y cilíndricas para ranurados de precisión.

Guía de referencias técnicas:

Forma Referencia / Número Aplicación Principal

Esférica (Bola) SL FG 2SL, 4SL, 6SL, 8SL Osteotomía y remoción ósea

Fisura Transversal FG 701SL, 702SL Ranuras y determinación de líneas

Esférica Estándar Ø1.0 mm / Ø1.8 mm Contornos finos y precisión

Cilíndrica Invertida FG.TC 36 (Ø1.2 mm) Preparaciones de base plana



SSW FRESAS DE DIAMANTE

FRSS0107

Máximo rendimiento y velocidad de corte constante. Diseñadas para optimizar el tiempo en el consultorio, las fresas SS White maximizan la eficiencia en la preparación de coronas y procedimientos de operatoria. Su tecnología de matriz avanzada garantiza un desempeño superior desde el primer uso hasta el final de su vida útil.

Matriz de triple capa: Tres capas densas y uniformes de diamante que mantienen un rango de corte excelente tras múltiples usos.

Alta concentricidad: Excede los estándares ISO, eliminando vibraciones para proteger los baleros de su pieza de mano y mejorar el confort del paciente.

Identificación rápida: Vástagos codificados por colores según el grosor del grano para una selección ágil durante el tratamiento.

Corte suave: Distribución precisa de los cristales que reduce la generación de calor y el esfuerzo del clínico.

Clasificación por grano:

- Negro / Verde: Grueso (Desgaste rápido).
- Azul: Estándar (Preparación universal).
- Rojo / Amarillo: Fino / Extrafino (Acabado y pulido)



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS



09 Instrumental

[REGRESAR AL ÍNDICE](#)

ENDODONCIA PRECISIÓN Y ÉXITO CLÍNICO

Instrumental de alta calidad para tratamientos seguros. Ofrecemos una gama completa de instrumentos en acero inoxidable diseñados para optimizar cada etapa de la terapia radicular, garantizando durabilidad y eficiencia.

Aislamiento: Grapas y arcos para un campo estéril.

Acceso: Fresas de verificación táctil para eliminar el techo pulpar con seguridad.

Obturación: Condensadores y espaciadores para un sellado hermético.

Manipulación: Instrumentos para recortar y condensar gutapercha con precisión.



ANESTESIA

Precisión y ergonomía en cada punción. Nuestra gama de jeringas tipo Carpule combina funcionalidad y seguridad. Diseñadas para facilitar la aspiración y permitir un cambio de aguja rápido mediante su sistema de punta roscada, garantizando un manejo clínico impecable.

Variedad de Modelos: Disponibles en versiones tipo Bayer, autoaspirables, articuladas (metal o plástico) y con aletas.

Confort Personalizado: Jeringas con anillos de silicón en diversos colores para un agarre ergonómico y antideslizante.

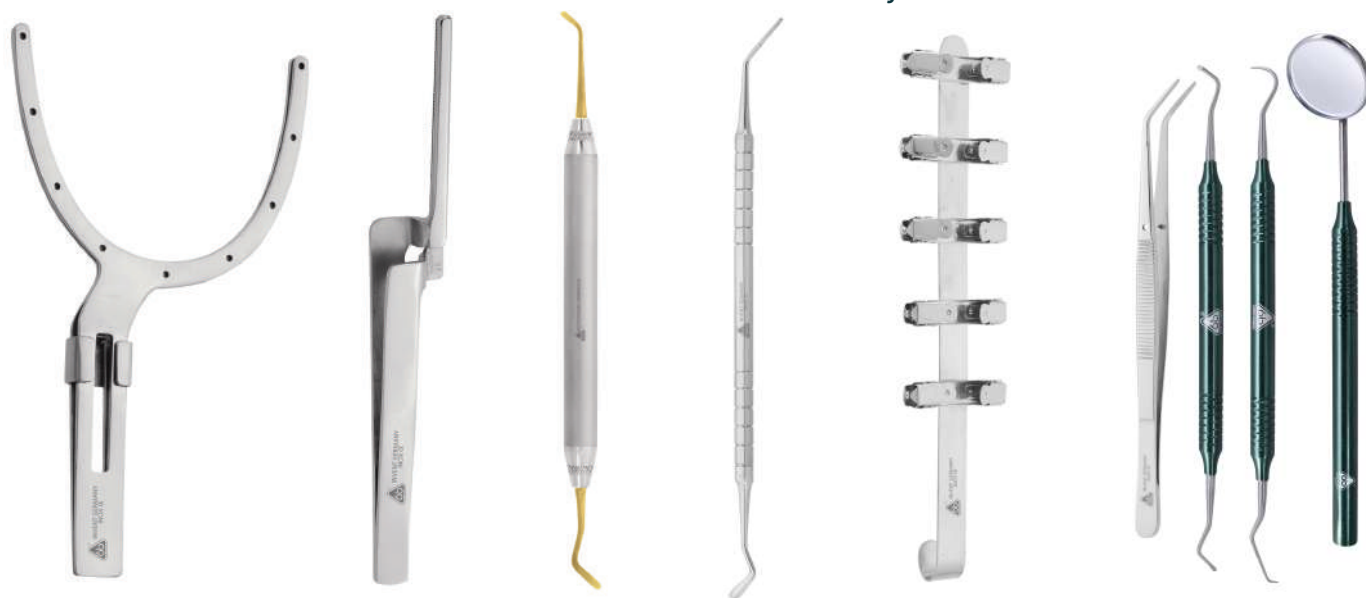
Especialidades: Contamos con sistemas para técnica intraligamentaria y tipo pistola para aplicaciones de alta precisión.

Calidad Profesional: Estructuras robustas, fáciles de usar y totalmente esterilizables.



RESTAURACIÓN

Precisión estética para cada detalle. Contamos con una línea completa de instrumentos diseñados para la manipulación y modelado de materiales restauradores. Su ergonomía superior permite reconstruir la anatomía dental con máxima naturalidad y eficiencia clínica



PEDIATRÍA

Instrumental adaptado para un manejo clínico gentil y efectivo.

Entendemos que el tratamiento infantil requiere delicadeza y precisión. Por ello, ofrecemos instrumental y materiales diseñados específicamente para adecuarse a la anatomía de los más pequeños, facilitando una experiencia positiva en el consultorio.



PERIODONCIA

Salud periodontal mediante limpieza profunda y precisa. Nuestra línea está diseñada para la eliminación eficaz del cálculo en corona y raíz. Estos instrumentos facilitan la erradicación de infecciones, promoviendo una recuperación óptima y la cicatrización de los tejidos periodontales.



MATERIALES DE IMPRESIÓN

Precisión absoluta para modelos perfectos. Nuestros materiales están formulados para obtener reproducciones fieles y detalladas de los tejidos orales. Garantizan una copia en negativo de alta estabilidad dimensional, facilitando la creación de modelos de trabajo exactos y confiables.



ORTODONCIA

Precisión para una sonrisa alineada y saludable. Nuestra línea de ortodoncia está diseñada para corregir la posición dentaria, las arcadas y los problemas de la ATM. El éxito de cada tratamiento depende del uso de herramientas de alto rendimiento que garanticen una oclusión armónica y predecible.



ESTERILIZACIÓN

Protección total para tu clínica y tus pacientes. Contamos con una línea completa de soluciones diseñadas para garantizar protocolos rigurosos de limpieza, desinfección y esterilización. Nuestros productos de alta calidad aseguran la eliminación efectiva de patógenos, preservando la integridad de tu instrumental.



ACCESORIOS

Optimiza tu flujo de trabajo con estilo y orden. Diseñamos soluciones prácticas para facilitar la identificación y el manejo de tu instrumental diario. Desde organización por colores hasta recipientes especializados, contamos con todo lo necesario para mantener un consultorio eficiente y profesional.



LABORATORIO

Precisión técnica para prótesis perfectas. Ofrecemos una gama completa de herramientas diseñadas para facilitar la fabricación, ajuste y reparación de prótesis dentales. Nuestro instrumental permite al técnico dental alcanzar el máximo detalle anatómico y funcional en cada restauración.



CIRUGÍA

Precisión quirúrgica al servicio de tu destreza. El instrumental de cirugía es la extensión de las manos del clínico. Contamos con una selección exhaustiva que abarca desde herramientas propias de la cirugía bucal hasta instrumentos especializados derivados de la cirugía general, diseñados para ofrecer máxima maniobrabilidad y control.



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS



10 Laboratorio

[REGRESAR AL ÍNDICE](#)

ACRÍLICOS

MDC NICTONE ACRÍLICO DE ALTA RESISTENCIA

LAMD0108

Calidad superior para prótesis duraderas. Acrílicos de polímero PMMA con tecnología Cross Linked, diseñados para ofrecer una estructura densa que minimiza la porosidad. Su fórmula incrementa la resistencia al impacto y a la abrasión, garantizando trabajos más higiénicos.

Máxima higiene: Su nula porosidad evita la retención de placa bacteriana, eliminando cambios de color y mal olor.

Manejo versátil: Fácil manipulación, compatible con cualquier técnica de polimerización.

Estética superior: Amplio colorímetro con gran estabilidad de color a largo plazo.

Especificaciones Técnicas:

Característica,Detalle

Versiones,Autocurable y Termocurable

Ventaja Clave,Alta resistencia al impacto (Cross Linked)

Presentaciones: 35 g y 190 g

Tonos,Rosa (R1V al R9V) y transparente



MDC NICTONE ACRÍLICO TONO DIENTE

LAMD0109

Estética y resistencia para restauraciones provisionales. Acrílicos de PMMA con tecnología Cross Linked diseñados para igualar la apariencia natural de las piezas dentales.

Su estructura de polimerización cruzada garantiza una alta resistencia al desgaste y una excelente estabilidad cromática.

Resultados estéticos: Amplia gama de tonos que permiten una mimetización perfecta con la dentición natural.

Higiene prolongada: Superficie sin porosidad que previene la absorción de líquidos, evitando el mal olor y las manchas.

Versatilidad clínica: Ideal tanto para técnicas de laboratorio como para procedimientos directos en consultorio.

Guía de aplicación y tonos:

Tipo,Aplicaciones Principales

Autocurable,"Provisionales, puentes, coronas, incrustaciones y reparaciones rápidas."

Termocurable,Elaboración de dientes pónicos y frentes estéticos (veneers).

Tonos Disponibles: 59, 60, 61, 62, 65, 66, 67, 69, 81 (Guía de colores universal).

Presentaciones: 35 g y 190 g.



OdontoPrime

MDC ACRÍLICOS LÍNEA PROFESIONAL

LAMD0110

Resistencia y estética para cada técnica. Acrílicos de PMMA con tecnología Cross Linked que garantiza máxima durabilidad, nula porosidad y alta resistencia al impacto.

Tono rosa y transparente: Estabilidad de color y total higiene (sin mal olor ni placa).

•Versiones: auto y termocurable (35g y 190g).

Tono diente: Ideal para provisionales, coronas y carillas.

•Tonos: 59 al 81.

Ortodoncia (Autocurable): Polímero fino para un acabado brillante. La gama de colores más amplia para aparatos y orto.



FILENES CERA TODA ESTACIÓN

LAFI0111

Versatilidad y precisión en el modelado. Cera de alta calidad diseñada para bases y encerados que mantiene su consistencia ideal bajo cualquier clima.

Uso profesional: Perfecta para el diseño de bases de prótesis y procesos de encerado.

Textura superior: Fórmula no pegajosa que facilita el manejo y tallado.

Consistencia: Estable en todas las estaciones del año.

Presentación: Caja con 15 laminas.



OLVER® CERA PARA MODELAR

LAOL0112

Precisión en el detalle y variedad de color. Cera técnica ideal para el modelado de encerados diagnósticos y protésicos, garantizando un manejo fluido y exacto.

Variedad cromática: Disponible en Azul, Blanco, Rojo y Verde para una mejor visualización de la anatomía.

Presentación: Estuche de 110 g.

Calidad Olver®: Excelente estabilidad para trabajos de alta precisión.



NEW STETIC DIENTES NEWCRYL

LANE0113

Estética natural con tecnología de doble capa. Dientes de acrílico diseñados con dos capas cromáticas (gingival e incisal) que logran una transición de color y textura superficial altamente realista en piezas anteriores.

Aspecto natural: Mayor textura en caras frontales para una mimetización perfecta.

Variedad de tonos: Disponible en 13 tonalidades basadas en la Escala Vita (A0 a D3).

Precisión funcional: Angulación de 33° para una oclusión óptima.

Versatilidad: Amplia gama de formas anteriores y superiores para cada paciente.



NEW STETIC DIENTES TIZIANO

LANE0114

El equilibrio perfecto entre belleza y funcionalidad. Línea premium de dientes de acrílico con 3 capas cromáticas (2 gingivales y 1 incisal). Su avanzada traslucidez de esmalte proporciona una profundidad y naturalidad inigualable en cada prótesis.

Máximo realismo: Tres capas de color que mimetizan la estructura del diente natural.

Personalización total: Disponible en 18 tonalidades de la Escala Vita (incluyendo tonos ultra blancos A0 y B0).

Versatilidad de Oclusión: Opciones de angulación en 0°, 20° y 33° para adaptarse a cualquier necesidad protésica.

Diseño superior: Formas anteriores y superiores optimizadas para una estética de alta gama.



BEGO BELLAVEST SH + BEGOSOL HE

LABE0115

Revestimiento de precisión para colados de alta gama. Material aglomerado con fosfato (Tipo I, Clase 2) diseñado específicamente para prótesis fijas como inlays, coronas y puentes. Optimizado para procesos de calcinación con calentamiento rápido.

Alta precisión: Garantiza ajustes perfectos en prótesis fijas.

Eficiencia de tiempo: Recomendado para técnicas de calentamiento rápido (Shock-heat).

Calidad alemana: Resultados constantes y superficies lisas en el colado.

Presentación (Juego):

- Polvo: Caja con 50 bolsitas (5.0 kg total).
- Líquido: 1 frasco de Begosol® HE de 1,000 ml



MONÓMERO

MDC NICTONE MONÓMERO PROFESIONAL

LAMD0116

El complemento ideal para una polimerización perfecta. Líquido de alta pureza diseñado para mezclarse con polímeros termocurables y autocurables. Su fórmula avanzada garantiza una unión química superior y una estructura protésica resistente.

Tecnología Cross-Linked: Adicionado con ésteres y glicoles que generan una polimerización cruzada, aumentando la resistencia al impacto.

Pureza garantizada: Líquido transparente envasado en vidrio ámbar para proteger sus propiedades de la luz y asegurar su estabilidad.

Máxima compatibilidad: Ideal para toda la línea de acrílicos NicTone (Rosa, Tono Diente y Ortodoncia).

Presentaciones:

Frascos de 125 ml, 250 ml y 1L



ANUAR PIEDRA DENTAL ARKANSAS

LAAN0117

Acabado ultrafino para restauraciones perfectas. Instrumento rotatorio de óxido de aluminio de grano extrafino, diseñado para el pulido suave de materiales estéticos y esmalte sin comprometer la integridad de las superficies delicadas.

Pulido de alta precisión: Ideal para composites, cerámica, ionómero de vidrio y esmalte dental.

Rendimiento superior: Operación sin vibraciones que garantiza un control total y una larga vida útil del instrumento.

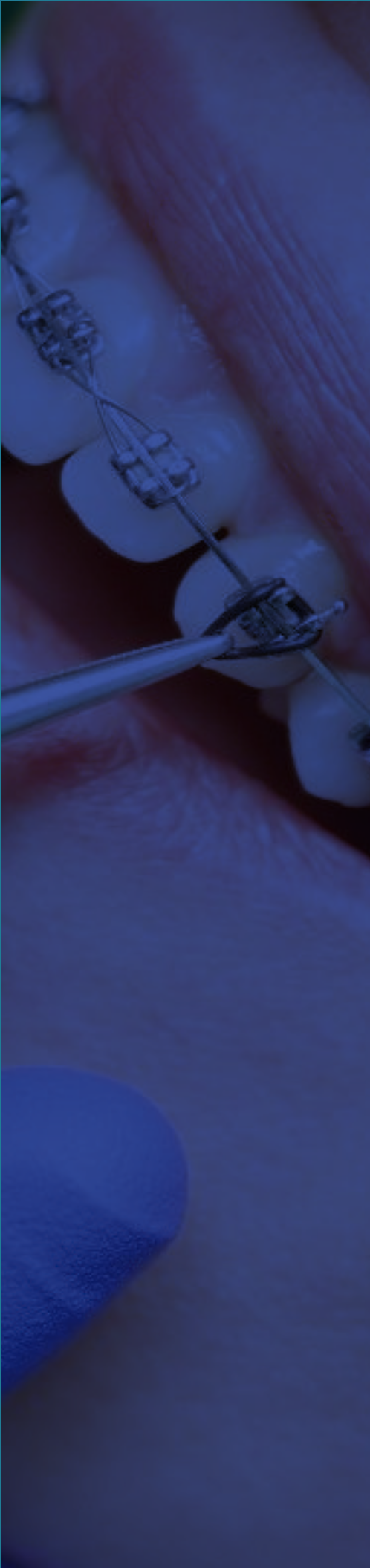
Máxima higiene: Material cerámico no contaminante de color blanco, que facilita la visibilidad y el control de residuos.

Especificaciones técnicas:

- Velocidad recomendada: 7,000 RPM (Contra-ángulo).
- Formas disponibles: Bola, Plana, Cilindro y Pino.



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS



11 Ortodoncia

[REGRESAR AL ÍNDICE](#)

SOLVENTUM ADHESIVO TRANSBOND™ XT

ORSO0118

Precisión y resistencia en Ortodoncia

El adhesivo fotocurable estándar para brackets metálicos y cerámicos. Diseñado para maximizar la productividad clínica y garantizar una adhesión duradera.

Beneficios clave:

- Limpieza ágil: Remoción de excedentes rápida y sin complicaciones.

- Alta fijación: Reduce desprendimientos accidentales.

Versátil: Ideal para brackets y attachments de alineadores.

Eficiencia: Optimiza el tiempo de sillón por paciente.

Presentaciones:

- Kit: 2 Jeringas (4g) + Primer (6ml).

- Individual: 1 Jeringa (4g).



ORMCO ADHESIVO ENLIGHT

OROR0119

Fuerza Superior con Liberación de Flúor

Sistema de fotocurado de alto relleno diseñado para una manipulación excepcional. Su fórmula avanzada de Bis-GMA reduce el tiempo en sillón gracias a su alta sensibilidad a la luz.

Beneficios Clave:

- Protección Activa: Liberación constante de flúor durante el tratamiento.

- Curado Rápido: Sistema altamente sensible que agiliza el proceso de pegado.

- Máxima Adherencia: Elevada resistencia al desprendimiento accidental.

- Limpieza Sencilla: Textura ideal para una manipulación precisa.

Presentaciones:

- Kit Profesional: 4 Jeringas (g) + Adhesivo (5 ml) + Ácido grabador (ml) + 38 cepillos + 75 espátulas + 1 block de mezcla

- Kit Introductorio: 1 Jeringa (4g) + 1 Adhesivo (5ml)

Reposición: 1 Jeringa individual (4g).



ORMCO OPTIBAND ULTRA

OROR0120

Cemento de Ionómero de Vidrio Reforzado con Resina
Diseñado para maximizar la eficiencia y durabilidad, OptiBand elimina la necesidad de mezclas manuales y reduce significativamente el desprendimiento de bandas gracias a su alta adhesión química.

Beneficios Clave:

- Sin Mezclas: Sistema de una sola pasta fotocurable que evita el desperdicio y la suciedad.
- Aplicación Directa: Puntas desechables para una colocación precisa y libre de contaminación.
- Máxima Adhesión: Fórmula con potencializadores que aseguran la unión a metal y esmalte.
- Protección y Control: Libera flúor y cuenta con un color azul que facilita la limpieza de excedentes.

Presentación: 1 Jeringa de 1.8g.



BRACKETS

SOLVENTUM BRACKETS GEMINI

ORSO0121

Precisión en Ligado Convencional

Los brackets Gemini son la elección predilecta para la filosofía MBT™. Su diseño avanzado garantiza un control excepcional del movimiento dental y una finalización estética superior en cada tratamiento.

Beneficios clave:

- Adhesión de alta seguridad: Base de tres puntos con malla 80 micro-grabada que minimiza desprendimientos.
- Precisión en la colocación: Incluye líneas de referencia verticales para un posicionado exacto.
- Control predecible: Torque en la base para resultados más precisos.
- Calidad de finalización: Diseño optimizado para alcanzar los objetivos clínicos con mayor agilidad.

Especificaciones:

Prescripciones: Disponibles en MBT y Roth.

Slots: .018 y .022.



SOLVENTUM BRACKETS VICTORY SERIES™

ORSO0122

Control Rotacional y Confort Superior

Los brackets Victory Series™ establecen el estándar en ligado convencional. Su diseño equilibrado ofrece una expresión de torque excepcional, facilitando al ortodoncista alcanzar los objetivos del tratamiento con mayor fluidez.

Beneficios Clave:

- Máxima Sujeción: Base de tres puntos con malla 80 micrograbada que garantiza una adhesión firme y confiable.
- Fácil Ligado: Diseño con amplio espacio bajo las aletas para una colocación rápida de ligaduras y accesorios.
- Ajuste Anatómico: Su base está diseñada para optimizar el contacto y la adaptación a la superficie dental.
- Control Preciso: Excelente gestión del torque y la rotación para acabados detallados.

Especificaciones:

- Tipo: Ligado Convencional.
- Tecnología: Base de tres puntos 3M™.



SOLVENTUM BRACKETS VICTORY™ SERIES LIGADO CONVENCIONAL

ORSO0123

Los Brackets Victory Series™ ofrecen un control rotacional y una expresión de torque destacados que ayudan a conseguir los objetivos del tratamiento ortodóntico.

- Las bases tienen un diseño de tres puntos que sirven para optimizar los contactos con las superficies dentales.
- Base de tres puntos con malla 80 micrograbada que optimiza la fuerza de adhesión.
- Amplio espacio bajo las aletas que facilita la colocación de ligaduras.



SOLVENTUM TUBOS VICTORY™

ORSO0124

Precisión Anatómica y Confort del Paciente

Fabricados con tecnología de inyección de metales (MIM), los tubos Victory™ ofrecen un acabado de alta precisión y un perfil bajo que garantiza la máxima comodidad. Son la solución versátil para cubrir cualquier necesidad terapéutica en el sector posterior.

Beneficios clave:

- Calidad de material: Fabricados en acero 17/4 de alta resistencia para un desempeño clínico superior.
- Inserción sencilla: Entradas biseladas que facilitan la colocación de los arcos, ahorrando tiempo en consulta.
- Adhesión superior: Base anatómica con malla 80 micrograbada que asegura un ajuste perfecto al molar.
- Diseño compacto: Perfil bajo que minimiza las interferencias oclusales y mejora la higiene.

Especificaciones:

- Variedad: Disponibles en versiones sencillas, dobles y triples.
- Tecnología: Fabricación por inyección (MIM) para máxima precisión.



SOLVENTUM MÓDULOS DE COLORES

ORSO0125

Estética e Higiene Superior

Ligaduras diseñadas para una colocación rápida y segura, disponibles en una amplia gama de colores.

Seguridad: Bastones de 10 módulos que evitan la contaminación cruzada.

Diseño angulado: Facilita el ligado y mejora la comodidad del paciente.

Higiene: Material de alta calidad para tratamientos más limpios.



ORMCO ELÁSTICOS INTRAORALES Y EXTRAORALES

OROR0126

Control de Fuerza y Precisión en Maloclusiones

Diseñados para aplicar fuerzas direccionales exactas, los elásticos Ormco™ facilitan el movimiento dental controlado y la corrección de la mordida, acelerando el tiempo de tratamiento.

Beneficios clave:

- Calidad médica: Fabricados en látex quirúrgico de alta pureza.
- Fuerza constante: Tracción uniforme y predecible para resultados consistentes.
- Máximo confort: Diseño suave que mejora la experiencia del paciente.
- Rendimiento clínico: Clasificación de fuerza evaluada al triple de su diámetro.

Especificaciones:

- Tipo: Intraorales y Extraorales.
- Fuerza: Disponible en mediana y pesada.



SOLVENTUM ARCOS DE ORTODONCIA

ORSO0127

Adaptabilidad y Estabilidad Clínica

Diseñados bajo un sistema de tres formas anatómicas que permiten una selección precisa según la anchura canina de cada paciente. Esta personalización asegura el éxito del tratamiento y la estabilidad de los resultados a largo plazo.

Beneficios clave:

- Versatilidad mecánica: Amplia gama de aleaciones para cubrir todas las fases del tratamiento.
- Ajuste anatómico: Formas diseñadas para una adaptación perfecta a la morfología del paciente.
- Seguridad: Empaques que garantizan la integridad y evitan la contaminación del material.
- Eficiencia clínica: Arcos de alta calidad que responden con precisión a las necesidades del ortodoncista.

Aleaciones disponibles:

- Nitinol: Clásico, Super Elástico y Termo-activado.
- Acero Inoxidable: Máxima rigidez y control.



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE ESTOS PRODUCTOS

ORTHOBOX

AKP CAJA RETENEDORA CLASSIC

ORAK0128

Protección y Funcionalidad

Cajas resistentes y espaciosas, ideales para el resguardo higiénico de retenedores, alineadores y aparatos de ortopedia.

Versatilidad: Diseño amplio apto para cualquier tipo de aparatología.

Durabilidad: Material de alta resistencia y excelente acabado estético.

Presentación: Paquete con 20 piezas.



FOX CAJA RETENEDORA (SIN CORDÓN)

ORFO0129

Resistencia y Amplitud

Cajas funcionales de diseño robusto, ideales para la protección de retenedores y aparatos de ortopedia.

Capacidad: Diseño amplio compatible con todo tipo de aparatología.

Calidad: Material resistente y estética atractiva para el paciente.

Presentación: Bolsa con 30 piezas.



BSA CAJAS PARA RETENEDOR

ORBS0130

Almacenamiento Higiénico y Seguro

Cajas de alta resistencia diseñadas para el resguardo de retenedores y aparatos ortodónticos, priorizando la salud y durabilidad.

Salud y seguridad: Fabricadas en plástico de alta resistencia, libres de BPA.

Diseño ventilado: Perforaciones laterales que evitan la humedad y los malos olores.

Cierre seguro: Sistema snap-lock que previene aperturas accidentales.

Presentación: Paquete con 10 piezas.





12 Preventiva

[REGRESAR AL ÍNDICE](#)

SELLADORES

3M™ CLINPRO™ SELLADOR

PR3M0131

Protección con guía de color

Sellador de baja viscosidad con liberación de flúor. Su tecnología inteligente permite un control total durante la aplicación.

Cambio de color: Inicia en rosa para una aplicación precisa y cambia a blanco al fotocurar.

Protección: Acción preventiva gracias a la liberación constante de flúor.

Gran sellado: Fluidez óptima que penetra profundamente en fasetas y fisuras.

Presentación: 2 jeringas de 1.2ml + ácido grabador de 3ml. + 20 puntas aplicadoras.



3M™ CLINPRO™ (REPUESTO)

PR3M0132

Sellador de baja viscosidad en formato repuesto, diseñado para una aplicación exacta y un sellado preventivo eficaz.

Cambio de color: Inicia en rosa para mayor visibilidad y cambia a blanco opaco tras fotocurar.

Fácil aplicación: Jeringa directa que fluye fácilmente en fasetas y fisuras.

Máxima adhesión: Unión firme al esmalte con liberación de flúor.

Presentación: 1 jeringa de 1.2 ml.



IVOCLAR HELIOSEAL® F

PRIV0133

Protección blanca y superficie lisa

Sellador de fisuras a base de resina con liberación de flúor, diseñado para una prevención eficaz y duradera de la caries.

Sellado hermético: Crea una barrera impenetrable contra bacterias cariogénicas.

Acabado superior: Relleno de grano fino que garantiza una superficie lisa y fácil de limpiar.

Estética clínica: Color blanco para una identificación rápida y estética en el diente.

Protección activa: Liberación continua de flúor para fortalecer el esmalte.

Presentación: 1 jeringa de 1.25gr



PROFILAXIS

HEROS CEPILLOS DE PROFILAXIS

PRHE0134

Acabado y Pulido de Alta Eficiencia

Instrumentos diseñados para el pulido dental y la limpieza profunda de espacios interdetales, garantizando un desempeño profesional en cada tratamiento.

Versatilidad de diseño: Disponibles en grano grueso, forma de punta y súper fino para adaptarse a cada necesidad.

Compatibilidad: Diseñados para un acople perfecto en la pieza de mano (CA).

Limpieza efectiva: Optimizan la remoción de placa y manchas en regiones de difícil acceso.

Resultados clínicos: Superficies dentales más lisas y brillantes tras la profilaxis.

Presentación: Caja con 100 pz



3M™ CLINPRO™ WHITE VARNISH

PR3M0135

Protección prolongada y alivio inmediato

Barniz de fluoruro de sodio al 5% con tecnología TCP, diseñado para una aplicación rápida y una protección que dura hasta 24 horas.

Fórmula avanzada: Contiene 22,600 ppm de flúor y fosfato tricálcico para una remineralización superior.

Aplicación eficiente: No requiere secado; se aplica incluso en presencia de placa mediante barrido horizontal.

Estética y confort: Recubrimiento invisible que alivia instantáneamente la hipersensibilidad dental.

Presentación: Caja con 100 unidosis sabor menta



FLÚOR

IVOCLAR FLUOR PROTECTOR S (REFILL)

PRIV0136

Fluorización Inmediata y fluidez superior
Barniz protector con fuente de fluoruro homogénea para una disponibilidad directa y efectiva sobre el esmalte dental.

Acción inmediata: Disponibilidad instantánea de flúor gracias a su fórmula de distribución homogénea.

Fluidez optimizada: Baja viscosidad que garantiza una excelente humectación en zonas difíciles.

Control de sensibilidad: Defensa eficaz en cuellos expuestos y post-blanqueamiento.

Protección total: Refuerza la resistencia del esmalte contra ataques ácidos y caries a largo plazo

Presentación:

- Unidosis
- Caja con 20 pz de 0.26g



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS

RATÓN JUMBO

PRRA0137

Contenedor para dientes temporales
Estuche plástico con un diseño divertido de ratón y orejas giratorias, ideal para motivar a los pacientes más pequeños tras una extracción.
Diseño atractivo: Formato lúdico que transforma la experiencia clínica en algo positivo para el niño.
Funcionalidad: Contenedor seguro para el resguardo de dientes temporales.
Variedad: Disponible en diversos colores vibrantes.
Presentación: 1 pieza.



RATÓN MEDIANO.

PRRA0138

Contenedores para dientes temporales
Divertidos estuches plásticos con diseño de ratón y orejas giratorias, perfectos como obsequio tras la extracción de dientes temporales.
Diseño lúdico: Ayuda a reducir la ansiedad del paciente infantil.
Prácticos: Tamaño ideal para el resguardo higiénico de las piezas dentales.
Variedad: Colores surtidos y vibrantes.
Presentación: Bolsa con 25 piezas



RATÓN MEDIANO (AHORRO)

PRRA0139

Contenedores para dientes temporales
Estuches plásticos con diseño lúdico de ratón, ideales para motivar a los pacientes infantiles y resguardar sus dientes de leche con seguridad.
Experiencia positiva: Diseño con orejas giratorias que divierte a los niños tras la consulta.
Funcional: Tamaño mediano, perfecto para el almacenamiento higiénico.
Variedad: Colores surtidos que alegran el consultorio.
Presentación: Bolsa con 50 piezas (Ideal para alto flujo de pacientes).





13 Restauración

[REGRESAR AL ÍNDICE](#)

IVOCLAR TETRIC N-CERAM

REIV0140

Resina Universal de estética natural

Composite universal moldeable para restauraciones en el sector anterior y posterior, diseñado para integrarse perfectamente con la estructura dental.

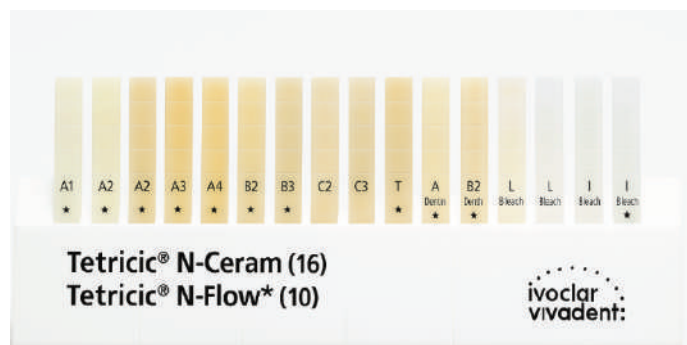
Efecto camaleón: Logra una mezcla de tonos naturales que mimetiza la restauración con el diente.

Manejo superior: Excelentes propiedades de modelado que se adaptan a cualquier situación clínica.

Alta eficiencia: Procesamiento y aplicación simplificados para reducir tiempos en silla.

Resultados estéticos: Acabado fiel a la naturaleza dental con una coordinación de tonos óptima.

Presentación: Jeringa



TONOS: A1, A2, A3, A3.5, A4 y transparente

3M™ FILTEK™ Z350 XT RE3M0141

Resina universal con nanotecnología
Composite de alta estética diseñado para restauraciones anteriores y posteriores, ofreciendo versatilidad total en técnicas de estratificación.

Versatilidad de opacidades: Disponible en Dentina, Cuerpo, Esmalte y Translúcidos para una mimetización perfecta.

Multifuncional: Ideal para restauraciones Clase I a V, reconstrucción de cúspides, carillas y técnica sándwich.

Nanotecnología 3M: Garantiza un pulido excepcional, brillo duradero y alta resistencia mecánica.

Presentación: Jeringa de 4g.



*

3M ESPE SHADE REFERENCE

Filtek™ Z350 XT
Universal Restorative

		← More Opaque →	
Dentin	Body	Enamel	Translucent
A1D	A1B	A1E	Clear
A2D	A2B	A2E	Amber
A3D	A3B	A3E	Blue
	A3.5B		Gray
A4D	A4B		
	A6B		
	B1B	B1E	
	B2B	B2E	
B3D	B3B		
	B5B		
	C1B		
	C2B		
	C3B		
C4D			
	D2B	D2E	
	D3B		
WD	WB	WE	
	XWB	XWE	

*

*Preguntar por tonos disponibles.

3M™ FILTEK™ UNIVERSAL

RE3M0142

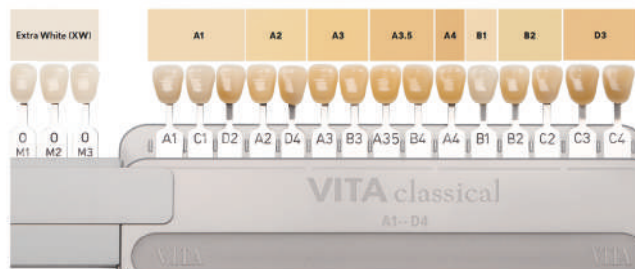
Simplicidad y resistencia en un solo paso
Resina universal diseñada para restauraciones duraderas de aspecto natural, optimizando el tiempo clínico en sectores anteriores y posteriores.

Alta estética: Resultados naturales con una técnica de aplicación simplificada y eficiente.

Desempeño mecánico: Excelente resistencia a la fractura para restauraciones de larga vida útil.

Uso universal: Ideal para cualquier clase de cavidad con un pulido superior.

Presentación: Jeringa de 4g.



TONOS: A1, A2, A3, A3.5, A4, B2, B2, D3, EXTRA BLANCO (XW)

3M™ FILTEK™ Z250 XT

RE3M0143

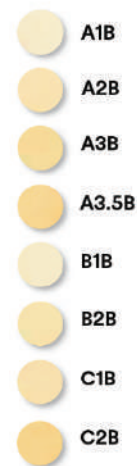
Resina nano híbrida de alta resistencia
Restaurador universal fotopolimerizable que combina una manipulación excepcional con la fuerza necesaria para sectores posteriores.

Desempeño mecánico: Alta resistencia al desgaste, ideal para soportar cargas oclusales.

Estética predecible: Fácil pulido y excelente retención de brillo para acabados naturales.

Manipulación superior: Textura que no se pega al instrumento, facilitando el modelado.

Presentación: Jeringa de 3g



TONOS: A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, C2, D3.

TIPO DE DENTINA: OA2, OA3

*Preguntar por tonos disponibles.

KULZER CHARISMA® CLASSIC

REKU0144

Estética natural en un solo tono

Resina técnica con tecnología patentada Microglass II que ofrece un brillo cromático excepcional y una integración perfecta con el tejido dental.

Tecnología microglass II: Efecto de color intrínseco para restauraciones invisibles con técnica de un solo tono.

Manejo ideal: Consistencia cremosa que permite un modelado rápido y preciso sin pegarse.

Acabado superior: Propiedades de pulido que logran un alto brillo superficial en pocos pasos.

Seguridad clínica: Alta radiopacidad para un diagnóstico radiográfico claro y confiable.

Presentación:

- Kit 4 de Jeringa 4g + 1 adhesivo de 4ml.
- Individual: Jeringa 4g



TONOS: A1, A2, A3 y OA2



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS

*Preguntar por tonos disponibles.

COLTENE BRILLIANT EVERGLOW®

RECO0145

Resina subcromática de brillo duradero
Composite universal de última generación que ofrece el equilibrio perfecto entre estética mimética y una manipulación excepcionalmente sencilla.

Efecto mimético: Sistema subcromático que permite restauraciones estéticas y naturales con una sola tonalidad.

Brillo de larga duración: Pulido excepcional que se mantiene en el tiempo con mínimo esfuerzo.

Manejo prémium: Consistencia suave y excelente humectabilidad para una adaptación perfecta a las paredes de la cavidad.

Versatilidad total: Rendimiento óptimo tanto en el sector anterior como en el posterior.

Presentación: Jeringa 4g



TONOS: A1, A2, A3.5, B1, B2, B3, TRANSLÚCIDO, BLEACH

3M™ FILTEK™ SUPREME FLOW

RE3M0146

Adaptación perfecta y control total

Resina fluida con nanotecnología que ofrece una versatilidad excepcional, ideal para bases, cavidades pequeñas y la técnica de modelado por inyección.

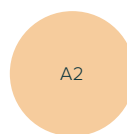
Jeringa innovadora: Diseño ergonómico que elimina prácticamente las burbujas y el desperdicio de material.

Cánula plegable: Punta flexible que mejora el acceso y la precisión en restauraciones profundas o difíciles.

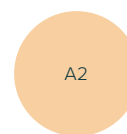
Excelente adaptación: Fluye con facilidad y mantiene su posición sin escurrimientos indeseados.

Versatilidad clínica: Ideal como sellador, base/liner o para la reparación de pequeñas restauraciones.

Presentación: Jeringa 2g



FILTEK SUPREME FLOWABLE RESTORATIVE



FILTEK UNIVERSAL RESTORATIVE



FILTEK Z350XT RESTORATIVE

TONOS: A1, A2, A3, B2

IVOCLAR TETRIC N-FLOW

REIV0147

Fluidez precisa y estabilidad superior

Resina fluida nano-híbrida con tecnología nano-optimizada, diseñada para una adaptación perfecta y un diagnóstico radiográfico claro.

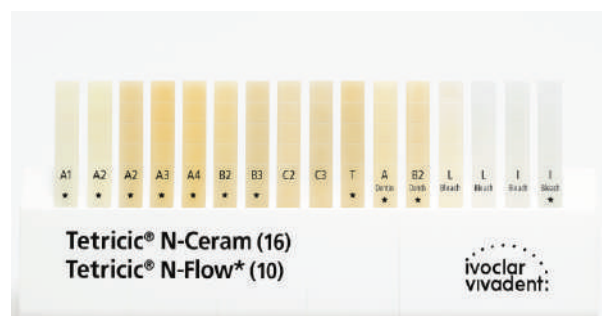
Adherencia excepcional: Comportamiento clínico superior que facilita la aplicación en todas las áreas de la cavidad.

Estabilidad ideal: Su consistencia evita escurrimientos, siendo el material de elección para restauraciones de Clase V.

Uso versátil: Especialmente indicado como revestimiento (liner) y para el sellado de cavidades pequeñas.

Alta radiopacidad: Permite un seguimiento clínico preciso y un diagnóstico confiable mediante radiografías.

Presentación: Jeringa 2g



TONOS: A1, A2, A3, A3.5

3M™ FILTEK™ ONE BULK FILL*

RE3M0148

Productividad y estética en un solo paso

Restaurador de incremento único diseñado para simplificar el trabajo en el sector posterior, permitiendo polimerizaciones profundas con resultados duraderos.

Técnica de 5 mm: Colocación y curado seguro en incrementos de hasta 5 mm gracias a su sistema de baja contracción.

Estética mejorada: Opacidad aumentada en comparación con otros bulk fills, logrando una apariencia más natural.

Nanotecnología 3M: Resistencia al desgaste superior y retención de pulido excepcional a largo plazo.

Manejo de precisión: Excelente capacidad de esculpido y alta radiopacidad para un control clínico total.

Presentación: Jeringa con punta de diseño único para acceso a cavidades profundas 4g.



TONOS: A1, A2, A3

3M™ FILTEK™ ONE BULK FILL FLOW

RE3M0149

Eficiencia fluida en un solo incremento

Resina fluida de incremento único que combina una adaptación superior con la rapidez de la técnica bulk fill para el sector posterior.

Curado profundo: Permite incrementos de hasta 4 mm, reduciendo el tiempo clínico y el riesgo de contaminación.

eringa de precisión: Diseño ergonómico que elimina burbujas y escurrimientos, con cánula plegable para accesos difíciles.

Adaptación óptima: Su viscosidad fluida facilita el llenado de cavidades profundas y socavados sin esfuerzo.

Tonos disponibles: A1, A2 y A3.

Presentación: Jeringa 2g



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS

ADHESIVOS

3M™ SINGLE BOND UNIVERSAL

RE3M0150

Adhesivo multimodal de alta resistencia

La solución definitiva en adhesión, compatible con técnicas de grabado total, autograbado y grabado selectivo para procedimientos directos e indirectos.

Versatilidad total: Se adhiere a múltiples sustratos (metales, circonio, alúmina y cerámica) sin necesidad de imprimadores adicionales.

Tolerancia a la humedad: Garantiza una unión firme y duradera tanto en dentina seca como húmeda.

Cero sensibilidad: Diseñado para eliminar prácticamente la sensibilidad postoperatoria en cualquier técnica de grabado.

Conveniencia clínica: No requiere refrigeración (vida útil de 2 años a temperatura ambiente) y es compatible con polimerización dual mediante activador

Presentación: 3ml y 5ml.



IVOCLAR TETRIC N-BOND UNIVERSAL

REIV0151

Adhesivo monofrasco de alta precisión

Adhesivo universal fotopolimerizable diseñado para procedimientos directos e indirectos, compatible con todas las técnicas de grabado (total, selectivo y autograbado).

Ajuste perfecto: Su película de espesor mínimo (aprox. 10 μm) garantiza un asentamiento exacto en restauraciones indirectas.

Control de sensibilidad: Riesgo mínimo de sensibilidad postoperatoria, ofreciendo una adhesión confiable tanto en dentina seca como húmeda.

Versatilidad clínica: Formato monofrasco que simplifica el protocolo sin comprometer la fuerza de unión.

Compatibilidad total: Ideal para su uso con la familia Tetric N-Collection y otros composites.

Presentación: BTL 1x6g



IVOCLAR TETRIC N-BOND

REIV0152

Adhesivo de grabado total

Adhesivo monofrasco fotopolimerizable con tecnología nano-optimizada para una unión superior en técnicas de grabado total.

Versatilidad: Ideal para restauraciones directas (resina/compómero) e indirectas (cerámica/composite).

Nano-Tecnología: Garantiza una penetración profunda en los túbulos dentinarios y alta fuerza de unión.

Eficiencia: Formato monofrasco que simplifica el protocolo clínico.

Presentación: BTL 1x6g



IVOCLAR HELIOBOND (REFILL)

REIV0153

Agente de unión para esmalte

Adhesivo fotopolimerizable diseñado específicamente para optimizar la unión al esmalte en combinación con cualquier material restaurador.

Sellado marginal: Garantiza un cierre hermético óptimo entre el diente y el composite, evitando filtraciones.

Especializado: Producto de elección para la adhesión exclusiva en esmalte y sellado de fisuras.

Compatibilidad: Funciona perfectamente con todos los materiales de restauración fotopolimerizables.

Presentación: BTL 1x6g



ACIDO GRABADOR

IVOCLAR N-ETCH

REIV0154

Gel de ácido fosfórico al 37%

Gel de grabado de alta precisión diseñado para acondicionar esmalte y dentina en procedimientos de restauración y cementación.

Máximo contraste: Su color azul intenso facilita la visibilidad y minimiza el riesgo de sobre-grabado.

Aplicación exacta: Punta con angulación técnica que permite una colocación precisa en áreas difíciles.

Consistencia ideal: Espesor óptimo para una aplicación rápida, eficaz y sin escurrimientos.

Uso universal: Indispensable para restauraciones directas, selladores y cementación de cerámica.

Presentación: Jeringa 2g



MEDENTAL ÁCIDO GRABADOR

REME0155

Gel acondicionador de alta precisión

Ácido fosfórico en gel diseñado para un grabado seguro y controlado, disponible en presentaciones que se adaptan a cada necesidad.

Máxima estabilidad: Su consistencia evita escurrimientos, protegiendo los tejidos sensibles.

Fácil remoción: Se elimina rápidamente con agua sin dejar residuos.

Presentaciones versátiles:

Jeringa 2.5 ml: Para una aplicación de alta precisión.

Jeringa 12g: Opción económica para alto volumen de uso.

Visibilidad: Colores azul o verde para un contraste claro sobre la superficie dental.



PRODENSA ÁCIDO GRABADOR

REPR0156

Acondicionador universal al 37%

Gel de ácido fosfórico de alta calidad, diseñado para el grabado seguro de esmalte y dentina en múltiples procedimientos clínicos.

Uso multidisciplinario: Ideal para restauraciones de resina, selladores de foseas y cementación de postes o carillas.

Especial para ortodoncia: Excelente rendimiento en la adhesión de brackets, tubos y botones.

Consistencia perfecta: Formulado con espesantes que facilitan su manejo y evitan escurrimientos indeseados.

Composición confiable: Mezcla precisa al 37% para un patrón de grabado uniforme.

Presentación: Jeringa 12g



ULTRADENT ULTRA-ETCH®

REUL0157

El grabador autolimitante de precisión

Ácido fosfórico al 35% reconocido mundialmente por su control superior y propiedades

físicas únicas que garantizan un grabado perfecto.

Tecnología autolimitante: Penetra en la dentina a una profundidad máxima de 1.9 μm , evitando el grabado excesivo y reduciendo la sensibilidad.

Acción capilar: Su viscosidad ideal permite que el gel penetre en las fisuras más pequeñas sin escurrir en superficies verticales.

Control total: Se mantiene en su lugar sin secarse prematuramente y se enjuaga rápidamente sin dejar residuos.

Aplicación especializada: Con puntas Blue Micro y la punta Inspiral Brush para una colocación milimétrica.

Presentación: 1 jeringa 1,2ml



ULTRADENT ULTRA-ETCH® JERINGA JUMBO

REUL0158

Formato de ahorro para alto rendimiento
Diseñado para rellenar y optimizar costos.
Máxima rentabilidad: Formato económico ideal para consultorios con alta demanda.
Seguridad autolimitante: Evita el grabado excesivo de la dentina, reduciendo drásticamente la sensibilidad postoperatoria.
Control capilar: Penetra profundamente en fose-tas y fisuras sin escurrir, incluso en paredes verticales.
Limpieza total: Se enjuaga de forma rápida y completa sin dejar residuos químicos que afecten la adhesión.
Presentación: 1 jeringa 30ml del estándar de oro en grabado ácido al 35%.



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS

ÁCIDO GRABADOR DE PORCELANA

ULTRADENT PORCELAIN ETCH

REUL0159

Grabador de porcelana al 9%

Gel de ácido fluorhídrico amortiguado diseñado específicamente para el tratamiento de superficies cerámicas y reparaciones de composite.

Alta especialidad: Ideal para el grabado de porcelana y composites antiguos de macrorelleno antes de la adhesión.

Seguridad intraoral: Gel tamponado aprobado para uso clínico, ofreciendo un control total durante la aplicación.

Estética preservada: Su fórmula está diseñada para no manchar el composite ni las resinas de fijación.

Fácil manejo: Visibilidad y consistencia óptimas para una aplicación precisa y un enjuague sin residuos.

Presentación: 1 jeringa 1.2ml



ULTRADENT PORCELAIN ETCH & SILANO

REUL0160

Sistema para preparación de cerámica

El dúo indispensable para lograr la máxima fuerza de unión en porcelana y reparaciones de composite.

Porcelain etch: Ácido fluorhídrico al 9% que crea microrretención química sin manchar la restauración.

Silano monocomponente: Agente de unión que maximiza la adhesión entre la cerámica y la resina.

Seguridad: Gel tamponado diseñado para un control preciso y uso intraoral seguro.

Presentación: 1 jeringa 1.2ml porcelain etch + 1 jeringa de 1.2ml silano



RESINA BISACRÍLICA

VOCO STRUCTUR PREMIUM

REVO0161

Material provisional de alta estética

Composite de autocurado en cartucho para la confección de coronas, puentes, inlays y onlays provisionales de larga duración con acabado tipo cerámica.

Estética superior: Brillo espléndido, fluorescencia natural y alta estabilidad de color para pacientes exigentes.

Máxima resistencia: Dureza similar al esmalte con una resistencia extrema a la rotura y fractura.

Manejo eficiente: Elaboración racional gracias a su fácil recortado, afilado y pulido.

Rendimiento económico: Diseño de cartucho que minimiza la pérdida de material por mezcla.

Largo plazo: Ideal para provisionales que requieren permanecer en boca por periodos prolongados.

Presentación: Cartucho 75 g + 10 puntas mezcladoras.



TONOS: A1 Y A2

MDC DENTAL BISACRYL NIC TONE

REMD0162

Resina bisacrílica para provisionales

Resina autopolimerizable de alta calidad para la elaboración rápida de coronas, puentes, carillas e incrustaciones provisionales.

Alta resistencia: Fórmula avanzada que previene fracturas y asegura un acabado terso y estético.

Eficiencia clínica: Fácil manejo con endurecimiento rápido para optimizar el tiempo en el sillón.

Presentación completa: Cartucho de 76g (proporción 10:1) que incluye 10 puntas mezcladoras.



TONOS: A1 Y A2

COLTENE COOL TEMP NATURAL

RECO0163

Material bisacrílico para provisionales

Resina bisacrílica de alta precisión para la confección de coronas y puentes provisionales, destacada por su fase elástica optimizada que facilita su retiro.

Seguridad: Baja temperatura de polimerización y mínima contracción.

Estética: Fácil de pulir para un acabado natural y brillante.

Eficiencia: Procesamiento rápido y sencillo;

Presentación: 1 cartucho 85g + 10 puntas de mezcla.



TONOS: A1 Y A2

RETRACTOR

ULTRADENT HILO RETRACTOR ULTRAPAK

REUL0164

El hilo tejido original de máxima precisión

Diseñado para un desplazamiento gingival rápido y eficaz, garantizando impresiones con márgenes detallados.

Diseño superior: Hilo tejido que se expande tras el empacado para una retracción óptima; no se enreda en las fresas.

Práctico y seguro: Frasco con regla integrada y cuchilla de acero para cortes limpios y medidas exactas.

Fácil localización: Colores brillantes para identificarlo y retirarlo sin errores. (morado, azul, verde, rojo, amarillo y negro)

Variedad de tamaños: * #000, #00, #0, #1, #2, #3.



PREMIER DENTAL TRAXODENT

REPR0165

Sistema de retracción gingival y hemostasia

Pasta retractora de última generación con cloruro de aluminio al 15%, diseñada para un desplazamiento gingival rápido y un control total del sangrado.

Eficacia rápida: Logra retracción y hemostasia efectiva en solo 2 minutos.

Protección del tejido: Detiene el sangrado y la filtración sin irritar, decolorar ni desgarrar la encía.

Aplicación precisa: Jeringas ergonómicas con puntas flexibles para un acceso exacto al surco.

Uso versátil: Ideal para preparaciones de coronas, cementación, curetajes o en combinación con hilo retractor.

Presentación: Bolsa con 2 jeringas de 0.7 g



PASTA DIAMANTADA

ULTRADENT DIAMOND POLISH MINT

REUL0166

Pasta diamantada para pulido de alto brillo

Pasta de pulido con partículas microcristalinas de diamante, diseñada para lograr un acabado estético insuperable en restauraciones.

Brillo espejo: Resultados inigualables en superficies de porcelana, resina y metales.

Granulometría fina: Grano de 0.5 micras para un alisado perfecto sin rayar.

Uso profesional: Se aplica fácilmente con cepillos de pelo de cabra o ruedas de fieltro.

Experiencia agradable: Refrescante sabor a menta para mayor confort del paciente.

Presentación: Jeringas de 1.2ml



HEMOSTÁTICOS

ULTRADENT VISCOSTAT CLEAR KIT

REUL0167

Hemostático estético de alta viscosidad

Gel de cloruro de aluminio al 25% diseñado específicamente para el sector anterior, donde la estética es prioritaria.

Cero manchas: Detiene sangrados leves y controla el fluido sulcular sin dejar residuos ni pigmentar el tejido.

Viscosidad ideal: Gel transparente que se extiende fácilmente pero se mantiene en su lugar.

Efecto potenciado: Su uso con la punta Dento-Infusor optimiza la acción del cloruro de aluminio.

Compatibilidad: Perfecto para usar junto con hilos Ultrapak en zonas estéticamente relevantes.

Presentación: 4 jeringas de 1.2 ml + 20 puntas aplicadoras.



ULTRADENT VISCOSTAT CLEAR JUMBO

REUL0168

Hemostático estético - Formato Ahorro

Presentación de 30 ml del gel de cloruro de aluminio al 25%, ideal para rellenar jeringas individuales y optimizar la rentabilidad del consultorio.

Especial para estética: Detiene el sangrado leve y controla el fluido sulcular sin manchar ni dejar residuos en el sector anterior.

Transparente y viscoso: Permite una visibilidad total del campo operatorio mientras se mantiene en su lugar.

Fácil limpieza: Se enjuaga rápidamente, garantizando una superficie limpia para la adhesión.

Máxima economía: Formato Jumbo diseñado para clínicas con alto flujo de pacientes.

Presentación: Jeringa 30ml



CONSEPSIS

ULTRADENT CONSEPSIS

REUL0169

Desinfectante de cavidades al 2%

Solución de clorhexidina diseñada para limpiar y desinfectar preparaciones antes de restaurar.

Prevención: Minimiza la sensibilidad y la pulpitis postoperatoria.

Higiene: Elimina eficazmente microorganismos en la cavidad.

Control: Ayuda a gestionar sangrados leves de forma pasiva.

Presentación:: Jeringa de 1.2 ml para aplicación exacta



ULTRADENT CONSEPSIS JUMBO

REUL0170

Desinfectante y enjuague endodóntico

Presentación de alto volumen de clorhexidina al 2%, ideal para la desinfección profunda de conductos y cavidades.

Uso en endodoncia: Recomendado como enjuague final antes de la obturación y tras la eliminación del barrillo dentinario.

Seguridad pulpar: Ideal para desinfectar antes del recubrimiento pulpar y restauraciones definitivas.

Formato ahorro: Jeringa de 30 ml diseñada para rellenar unidades individuales, optimizando costos.

Nota de uso: Debe aplicarse tras enjuagar completamente el hipoclorito de sodio y el EDTA.

Presentación: Jeringa 30ml



KERR CUÑAS DE MADERA

REKE0171

Cuñas interdetales de sicomorro

Cuñas de forma anatómica diseñadas para una separación dental precisa y una estabilización perfecta de la matriz.

Material premium: Madera de sicomorro que garantiza estabilidad sin astillarse.

Adaptación óptima: Se ajustan perfectamente a superficies irregulares, curvas o convexas.

Protección de tejidos: Preserva los contornos anatómicos interproximales y evita el desplazamiento de la banda matriz.

Versatilidad: Set surtido para adaptarse a cualquier espacio interdental.

Presentación: Kit surtido con 100pz



ULTRADENT OMNI-MATRIX

REUL0172

Sistema de matriz desechable

Matriz y retenedor todo-en-uno, diseñado para adaptarse a cualquier cuadrante sin complicaciones.

Ajuste rápido: Mango giratorio y cabezal articulado para un sellado perfecto.

Higiene: Formato desechable que elimina la esterilización y ahorra tiempo.

Universal: Se adapta individualmente a cada preparación dental.

Presentación:

Individual / Caja 48pz





IVOCLAR COLORÍMETRO BLEACH BL

REIV0173

Guía de colores profesional A-D

Instrumento estándar para la selección precisa del color dental, incluyendo la escala clásica y tonos de blanqueamiento.

Rango completo: Incluye los 16 colores básicos (A, B, C y D).

Especialidad bleach: Complementado con los 4 tonos modernos de blanqueamiento (BL1 a BL4).

Precisión: Diseñado para una toma de color exacta y profesional.

Presentación: Caja con 1 pieza.

IVOCLAR COLORÍMETRO COMPLETE

REIV0174

Guía de colores estándar A-D

Instrumento profesional de referencia para la selección precisa del color dental en restauraciones.

Sistema universal: Contiene los 16 tonos clásicos organizados por los grupos A, B, C y D.

Precisión clínica: Facilita la comunicación exacta entre el consultorio y el laboratorio.

Presentación: Caja con 1 pieza.



Ivoclar Colorímetro Chromascope

REIV0175

Guía de colores de alta precisión

Instrumento profesional diseñado para una comunicación exacta del color entre la clínica y el laboratorio.

Fidelidad estética: Permite fabricar prótesis con una base de color idéntica a la dentición natural del paciente.

Sistema lógico: Facilita la toma de color mediante una organización cromática eficiente.

Calidad profesional: Garantiza resultados predecibles y naturales.

Presentación: Caja con 1 pieza.





14 SISTEMAS DE IMPRESIÓN

[REGRESAR AL ÍNDICE](#)

SILICONA POR ADICIÓN:

ZHERMACK HYDRORISE PRECISIÓN EXTREMA EN CADA IMPRESIÓN

La línea hydrorise representa la evolución en siliconas por adición (A-Silicone).

Gracias a su tecnología hiperhidrocompatible, este material se adapta con fluidez a los tejidos húmedos, garantizando una captura de detalles sin precedentes en cualquier entorno clínico.

¿Por qué elegir Hydrorise?

Máxima fidelidad: Alta tixotropía que fluye con precisión y excelente recuperación elástica para evitar deformaciones.

Eficiencia clínica: Ofrece un tiempo de trabajo prolongado con una permanencia mínima en boca, mejorando la experiencia del paciente.

Versatilidad total: Compatible con técnicas de doble impresión, monofase y mezcla simultánea.

Confort sensorial: Agradable aroma a menta y total biocompatibilidad.

Soluciones a medida (Consistencias)

Contamos con la viscosidad ideal para cada necesidad diagnóstica y protésica:

Viscosidad presentación y mezcla putty consistencia densa (Manual o Automática 5:1)

heavy body soporte rígido (Dispenser 1:1 o 5:1)

monophase viscosidad media (Dispenser 1:1 o 5:1)

regular / light fluidez estándar y alta (Dispenser 1:1)

extra might máxima fluidez para detalles críticos (Dispenser 1:1)

Dato clave: Optimiza tu stock y reduce desperdicios utilizando el sistema de mezcla automática 5:1 en cartuchos de 380 ml.



SIZH0176



SIZH0177



SIZH0178



SIZH0179



SIZH0180



SIZH0181

SILICONA POR ADICIÓN:

ZHERMACK ELITE HD+ EL PODER DE LA NANOTECNOLOGÍA

SIZH0182, SIZH0183, SIZH0184, SIZH0185, SIZH0186, SIZH0187

La Elite HD+ es la silicona de adición que redefine la precisión mediante la combinación de nanotecnología e hidrocompatibilidad. Gracias a sus nanopartículas, el material fluye con facilidad en las zonas más complejas del surco gingival, asegurando resultados impecables en prótesis fijas y removibles.

Ventajas Competitivas

Fluidez extrema: Su tecnología de vanguardia permite alcanzar espacios de difícil acceso donde otras siliconas fallan.

Lectura clara: El uso de pigmentos opacos facilita la inspección visual de los detalles capturados.

Estabilidad superior: Alta resistencia a la deformación y excelente recuperación elástica para modelos más exactos.

Optimización de tiempo: Tiempo de trabajo extendido con una polimerización rápida en boca.

Gama de viscosidades

Un color para cada necesidad, facilitando la identificación y el trabajo en el consultorio:

Putty soft: Consistencia de base (Manual o Automática 5:1).

Tray material: Ideal para cubetas (Dispenser 1:1 o 5:1).

Monophase: Un solo paso, máxima precisión (Dispenser 1:1 o 5:1).

Regular / Light Body: Fluidez equilibrada para técnicas correctivas.

Super light body: El máximo nivel de detalle para casos críticos.

Presentación: Disponible en cartuchos de 50 ml y sistemas de mezcla automática de 380 ml para reducir desperdicios y burbujas.



SILICONA POR CONDENSACIÓN

ZHERMACK ZETAPLUS FIABILIDAD Y CONTROL TOTAL

SIZH0188

La zetaplus system es la silicona de condensación referente en el mercado por su alto rendimiento en prótesis fijas y removibles. Su exclusiva tecnología de "acondicionamiento de flujo" permite que el material sea estable mientras está inactivo, pero incrementa su fluidez bajo presión al introducirse en la cavidad oral.

Beneficios destacados

Fluidez inteligente: Alta precisión en los bordes gracias a su capacidad de adaptación bajo presión, humedad y calor.

Resistencia superior: Excelente dureza final para el Putty y alta resistencia al desgarro en los correctores.

Sistema simplificado: Utiliza el mismo catalizador (Indurent Gel) tanto para la base como para los materiales correctores.

Equilibrio operativo: Relación óptima entre un tiempo de trabajo cómodo y una polimerización eficiente.

Configuración del sistema

Zetaplus (Putty): Mezcla manual. Ofrece una gran rigidez inicial y estabilidad dimensional, ideal como material de base.

Materiales correctores (Oranwash / Thixoflex): Diseñados con alta tixotropía para capturar hasta el más mínimo detalle con facilidad.

Consejo pro: La estabilidad del material en estado inactivo evita goteos innecesarios, activando su máxima precisión solo cuando el profesional lo requiere.

Presentación: Bote de 900ml



ZHERMACK INDURENT GEL

SIZH0189

Catalizador universal para sistemas de condensación. El complemento esencial para las siliconas zetaplus y zetalabor. Su fórmula de última generación es totalmente biocompatible y segura para el paciente, ya que está libre de gluten y lactosa. Garantiza una mezcla precisa, homogénea y de alta estabilidad clínica.

Seguridad: Apto para uso en mucosas lesionadas.

Eficiencia: Control visual perfecto durante la dosificación.

Presentación: Tubo de 60 ml.



ZHERMACK ORANWASH

SIZH0190

Silicona de condensación de baja viscosidad. El complemento fluido ideal para utilizar junto a Zetaplus. Su excelente hidrocompatibilidad asegura una captura de detalles precisa en entornos húmedos, facilitando la obtención de modelos de yeso impecables y sin imperfecciones.

Precisión: Fluidez óptima para una reproducción fiel de los tejidos.

Resistencia: Alta dureza final y gran resistencia al desgarro al retirar de boca.

Seguridad: Garantiza impresiones exactas para prótesis de alta calidad.

Presentación: 40ml



COLTENE SPEEDEX – KIT GRANDE

SICO0191

El sistema de condensación líder en precisión. Speedex destaca por ofrecer una estabilidad dimensional única, permitiendo el vaciado de modelos hasta 7 días después de la toma sin perder exactitud. Su tecnología permite controlar los tiempos de trabajo y garantiza una recuperación elástica superior, similar a las siliconas de alta gama. Máxima estabilidad: Dimensiones inalterables por una semana.

Control clínico: Tiempos de fraguado ajustables y excelente manejo de la humedad.

Fidelidad: Fluidez optimizada para capturar detalles microscópicos.

Contenido del kit grande (SICO0010):

•Masilla (Putty) 910 ml + Activador 60 ml + Fluido (Light) 140 ml.



COLTENE SPEEDEX – TRIAL KIT

SICO0192

La precisión de speedex en un formato práctico. Obtén la fidelidad y recuperación elástica que solo Coltene ofrece. Su baja contracción permite que la impresión se mantenga estable y lista para el vaciado hasta por 7 días. Es la opción perfecta para probar el sistema o para procedimientos puntuales.

Fidelidad prolongada: 7 días de estabilidad dimensional garantizada.

Rendimiento: Excelente comportamiento de fluidez y precisión en detalles superiores.

Control total: Manejo eficiente de la humedad y tiempos de trabajo ajustables.

Contenido del trial kit:

Masilla (Putty) 362 ml + Activador 40 ml + Fluido (Light) 60 ml.



REGISTRO DE MORDIDA

ZHERMACK OCCLUFASST ROCK

SIZH0195

Registro de mordida con consistencia imperceptible. Su exclusiva formulación permite una oclusión natural y sin esfuerzo, evitando desviaciones mandibulares durante el proceso.

Gracias a su alta tixotropía, el material fluye con precisión sobre las superficies oclusales sin escurrimientos, garantizando un registro fiel y rápido.

Precisión natural: Permite que el paciente ocluya de forma no forzada para resultados más fiables.

Máxima estabilidad: Conserva la exactitud del registro hasta por 7 días, resistiendo procesos de desinfección sin alterarse.

Control total: Material tixotrópico que se mantiene donde se coloca, facilitando la aplicación clínica.

Presentación:

- 1 cartucho de 50 ml + puntas mezcladoras
- 2 cartuchos de 50ml + puntas mezcladoras



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS

KULZER VARIOTIME BITE

SIKU0196

Precisión y velocidad en registros oclusales. Variotime Bite está diseñado para ofrecer un registro de mordida sin resistencia ni distorsiones. Su consistencia cremosa y alta dureza final (Shore D 40) eliminan cualquier movimiento accidental de los modelos en el articulador, asegurando un ajuste perfecto.

Eficiencia extrema: Tiempo de trabajo y fraguado intraoral de solo 30 segundos, maximizando el confort del paciente.

Tecnología CAD/CAM: Capacidad de escaneo 3D sin necesidad de polvos opacadores, ideal para flujos digitales.

Manejo superior: Material tixotrópico que no escurre y permite un recorte sencillo sin riesgo de desgarro.

Oclusión natural: Su ligereza permite que el paciente muerda de forma habitual sin interferencias.

Presentación:

- 1 Cartucho de 50ml + puntas mezcladoras
- 2 Cartuchos de 50ml + puntas mezcladoras



3M IMPRINT BITE

SI3M0197

Velocidad y dureza para registros perfectos. Diseñado para maximizar la agilidad en el consultorio, Imprint Bite combina una rapidez excepcional con una alta dureza final (Shore A 90). Su sistema de automezcla garantiza una aplicación cómoda y precisa, mejorando significativamente la experiencia del paciente al reducir el tiempo en boca.

Máxima rapidez: Tiempo de trabajo de solo 20 segundos y fraguado total en 1 minuto.

Estabilidad superior: Alta dureza final que evita distorsiones al articular los modelos.

Control tixotrópico: Se mantiene en su lugar sobre la cara oclusal sin escurrimientos molestos.

Presentación (Repuesto):

- 1 cartucho de 50ml + 50 puntas mezcladoras
- 4 Cartuchos de 50 ml + 20 puntas mezcladoras



ALGINATOS

MDC DENTAL ALGINATO BIOJEL

SIMD0198

Precisión y suavidad en cada impresión. Biojel es un alginato de Clase II que destaca por su consistencia cremosa y gran facilidad de manejo. Su fórmula avanzada permite una reproducción de detalles de hasta 0.050 mm, siendo la elección ideal para modelos de estudio, ortodoncia y prótesis removibles.

Resistencia superior: Alta capacidad mecánica que evita rupturas o perforaciones durante el retiro o el vaciado.

Calidad de superficie: Textura tersa y elegante color blanco que garantiza una excelente compatibilidad con el yeso.

Experiencia agradable: Suave aroma a chabacano-menta para mayor confort del paciente.

Propiedades óptimas: Flujo controlado y consistencia ideal para un trabajo limpio y profesional.

Presentación: Bolsa de 454g



KULZER ALGINOPLAST

SIKU0199

Precisión y elasticidad de origen natural. Elaborado con algas marinas de alta calidad.

Alginoplast ofrece una resistencia a la tracción superior y una elasticidad excepcional. Es un material libre de conservantes y desinfectantes químicos, lo que lo hace totalmente respetuoso con la piel y la encía del paciente.

Fórmula pura: Mezcla limpia, sin polvo y de gran estabilidad, compatible con todos los tipos de yeso.

Versatilidad clínica: Ideal para modelos de documentación, ortodoncia, planificación y antagonistas.

Confort total: Sabor suave a menta y textura delicada para una experiencia agradable en el sillón dental.

Calidad alemana: Alta precisión en la reproducción de detalles para modelos de trabajo confiables.

Presentación: Bolsa 500g



ZHERMACK TROPICALGIN

SIZH0200

Alginato cromático para un control total. Es la solución versátil ideal para el profesional que busca una guía visual exacta. Su tecnología de cambio de color indica el momento preciso de cada etapa, reduciendo el margen de error y optimizando los tiempos en el consultorio.

Guía cromática inteligente:

- Rojo: Mezclado.
- Naranja: Fase de trabajo.
- Amarillo: Posicionamiento en boca.

Confort: Aroma característico de frutas tropicales que mejora la experiencia del paciente.

Versatilidad: Excelente consistencia para impresiones de estudio y prótesis removibles.

Presentación: Bolsa de 453g



ZHERMACK HYDROGUM 5

SIZH0201

El alginato de alta definición con precisión de silicona. Hydrogum 5 es la solución premium para quienes exigen lo máximo en estabilidad y detalle. Su fórmula avanzada permite una reproducción de hasta 5 micras y garantiza la exactitud de la impresión hasta por 5 días (120 horas), ofreciendo una flexibilidad única para el vaciado de modelos.

Estabilidad Dimensional: Mantén tus impresiones perfectas hasta por 5 días.

Flujo digital: Totalmente escaneable sin necesidad de polvos opacadores (Láser, luz azul y CBCT).

Ultra definición: Captura de detalles en superficie comparable a materiales de alta gama.

Versatilidad de mezcla: Compatible con procesos manuales o automáticos.

Presentación: 453g



ZHERMACK HYDROGUM

SIZH0202

La solución esencial y confiable. Este alginato es la opción ideal para el profesional que busca eficacia y sencillez en la toma de impresiones diarias. Avalado por estándares internacionales de calidad, garantiza resultados consistentes con un manejo sumamente amigable.

Calidad certificada: Desempeño garantizado bajo normas ISO para una práctica segura.

Confort clínico: Aromatizado con menta para mejorar la experiencia y comodidad del paciente.

Eficacia diaria: Consistencia perfecta para modelos de estudio y procedimientos generales.

Presentación: 500g



ZHERMACK HYDROCOLOR 5

SIZH0203

Control cromático y estabilidad de 5 días. Este alginato premium combina la facilidad de una guía visual de color con una resistencia técnica excepcional. Su fórmula de alta elasticidad garantiza que la impresión recupere su forma original sin deformaciones, permitiendo un vaciado preciso hasta 120 horas después.

Guía Cromática Triple:

- Fucsia: Mezcla.
- Morado: Tiempo de trabajo.
- Azul Claro: Inserción en boca.

Máxima Durabilidad: 5 días de estabilidad dimensional para una gestión flexible del laboratorio

Presentación: 453g



ZHERMACK ORTHOPRINT

SIZH0204

El especialista en ortodoncia. Este alginato extra-rápido ha sido formulado específicamente para satisfacer las necesidades de ortodontistas y odontopediatras. Su tiempo reducido en boca garantiza una toma de impresión ágil, minimizando las molestias y asegurando la máxima cooperación del paciente.

Velocidad máxima: Solo 45 segundos en boca para un procedimiento rápido y eficiente.

Perfil pediátrico: Su agradable aroma a vainilla lo convierte en la opción favorita de los niños.

Integridad garantizada: Alta resistencia al desgarro, facilitando el retiro de la impresión incluso con aparatología ortodóntica presente.

Precisión: Excelente elasticidad para una reproducción fiel de las estructuras dentales.

Presentación: 500g



DENTSPLY JELTRATE REGULAR DUSTLESS

SIDE0205

El estándar de confianza en alginatos.

Jeltrate es un material hidrocólico irreversible diseñado para ofrecer consistencia y precisión en el consultorio. Su fórmula "Dustless" (libre de polvo) garantiza una mezcla más limpia y segura, siendo el aliado ideal para una amplia gama de aplicaciones protésicas y ortodónticas.

Versatilidad integral: Perfecto para modelos de estudio, ortodoncia, antagonistas y protectores bucales.

Uso protésico: Indicado para la fabricación de estructuras de prótesis parciales removibles, retenedores y férulas.

Mezcla limpia: Tecnología libre de polvo que mejora la higiene en el área de trabajo.

Fiabilidad clínica: Excelente respuesta para la creación de restauraciones provisionales y cubetas a medida.

Presentación: 454g



LASCOD KROMOPAN CHROMATIC

SILA0206

El primer alginato cromático del mundo.

Kromopan es el referente global en tecnología de cambio de fase, ofreciendo un control visual absoluto (Violeta - Rosa - Blanco). Como alginato de Clase A, garantiza una precisión profesional y una de las mayores estabilidades dimensionales del mercado.

Estabilidad extrema: Mantiene la precisión de la impresión hasta por 168 horas (7 días).

Velocidad y confort: Tiempo de fraguado en boca extrarápido de solo 30 segundos con un agradable sabor a menta.

Definición superior: Captura detalles de hasta 20 μm , ideal para trabajos que requieren alta fidelidad.

Seguridad y durabilidad: Fórmula Dust Free (libre de polvo) y una vida útil líder en la industria de 5 años.

Características técnicas:

- Tixotrópico (no escurre).
- Compatible con desinfectantes de impresión

Presentación: 450g



OdontoPrime

MDC DENTAL MAX PRINT CYAN

SIMD0207

Rendimiento premium siliconizado.

Este alginato destaca por su fórmula avanzada con componentes de silicona que proporcionan una textura extra fina y una elasticidad superior.

Es el material antiséptico ideal para casos complejos de prostodoncia total y prótesis esqueléticas donde la precisión en tejidos blandos es crítica.

Textura superior: Polvo extra fino que garantiza una superficie tersa y detallada.

Alta elasticidad: Recuperación óptima que evita deformaciones al desmoldar.

Especializado: Recomendado para impresiones de tejidos blandos, áreas contiguas y prótesis removibles.

Experiencia sensorial: Agradable aroma a cereza y color azul para un contraste visual claro.

Presentaciones disponibles: Gelificado Normal (Tipo II) y Rápido (Tipo I).

Presentación: 454g



SUPER GAYZ ALGINATO BLANCO

SISU0208

Funcionalidad y confianza diaria.

Alginato Tipo II de fraguado normal, diseñado para ofrecer un manejo cómodo y resultados consistentes en impresiones generales.

Control: Tiempo de trabajo ideal para una manipulación sin prisas.

Visibilidad: Polvo color salmón que facilita el contraste.

Confort: Agradable sabor frutal para el paciente.

Uso: Perfecto para modelos de estudio y práctica general.

Presentación: 453g



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS

SUPER GAYZ TIPO II MEJORADO

SISU0209

Eficiencia y precisión optimizada.

Alginato no tóxico de fraguado normal, diseñado para ofrecer un mayor tiempo de trabajo y una mezcla más homogénea.

Tiempos: 3 min. de trabajo y solo 1:30 min. en boca.

Fácil mezcla: Proporción 1:1 para una consistencia ideal.

Confort: Sabor frutal y fórmula segura para el paciente.

Uso: Recomendado para impresiones detalladas y modelos de estudio.

Presentación: 453g



KULZER XANTALGIN

SIKU0210

Calidad profesional con máxima rentabilidad.

Xantalgin se posiciona como la alternativa económica ideal a las siliconas, garantizando impresiones fieles para modelos de diagnóstico y fines terapéuticos sin elevar los costos operativos.

Versatilidad de línea: Disponible en dos versiones para adaptarse a tu flujo de trabajo: Select (clásico) y Crono (con indicador de cambio de color).

Eficiencia en laboratorio: Su fórmula avanzada permite almacenar la impresión por varios días y realizar el vaciado de múltiples modelos con una misma toma.

Manejo amigable: Diseñado para un mezclado fácil, seguro y libre de grumos, ya sea de forma manual o mediante dispositivos automáticos.

Resultados confiables: Alta estabilidad dimensional que asegura modelos de yeso precisos para planificación y documentación.

Presentación: 500g



DENTSPLY JELTRATE® FAST SET

SIDE0211

Precisión excepcional en tiempo récord.

Alginato de alta elasticidad que garantiza impresiones detalladas sin riesgo de desgarro. Su fórmula de fraguado rápido optimiza el trabajo en clínica.

Alta fidelidad: Reproducción superior de detalles.

Resistente: No se rompe al retirar de boca.

Confort: Agradable sabor a menta.

Presentación: Bote 454g para conservación óptima.



YESOS

MAGNUM YESO TIPO III

SIMA0212

Versatilidad y dureza para el laboratorio.

Yeso de fraguado normal y polvo extra fino, diseñado para modelos de estudio, trabajo y antagonistas con máxima estabilidad dimensional.

Acabado profesional: Superficie tersa y de gran dureza.

Alta compatibilidad: Funciona con todos los materiales de llenado.

Calidad preservada: Empaque hermético que evita la humedad.

Usos clave: Enfrascados, zócalos y modelos de precisión.

Presentación: Bolsa 1kg



SILKY-ROCK YESO TIPO IV

SISIO213

El estándar global en alta precisión.

Reconocido por su vaciado "suave y sedoso", este yeso ofrece una fluidez excepcional y una densidad superior para modelos de máxima exigencia.

Máxima fidelidad: Baja expansión para un ajuste perfecto.

Gran dureza: Superficies densas y altamente resistentes.

Universal: Compatible con cualquier material de impresión.

Ideal para: Trabajos de prótesis y modelos que requieren precisión absoluta.

Presentación: Bolsa 1kg



MAGNUM YESO ORTODONCIA

SIMA0214

Blancura y precisión para tus modelos de presentación.

Yeso piedra Tipo III de polvo extra fino, diseñado específicamente para obtener modelos estéticos y resistentes. Su estabilidad dimensional garantiza trabajos exactos y profesionales.

Acabado superior: Superficie tersa y de blancura óptima.

Alta resistencia: Dureza ideal para modelos de ortodoncia.

Protección total: Empaque hermético que previene la humedad.

Usos recomendados: Modelos de estudio ortodóntico y presentaciones clínicas.

Presentación: Bolsa 1kg



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS

ZHERMACK ZETALABOR

SIZH0193

Silicona de condensación de alta dureza para laboratorio. Diseñada para optimizar el rendimiento diario, Zetalabor destaca por sus excepcionales propiedades mecánicas y facilidad de uso. Es la herramienta técnica ideal para procedimientos que requieren rapidez y precisión sin necesidad de altas temperaturas.

Máxima resistencia: Gran dureza final para un soporte estable y duradero.

Versatilidad técnica: Ideal para contramuflas en prótesis removibles, llaves para encías falsas (técnica indirecta) y guías para resinas autopolimerizables.

Agilidad operativa: Acelera los procesos en el laboratorio dental, mejorando la productividad.

Uso recomendado: Compatible con el catalizador Indurent Gel.

Presentación: 900 ml



KULZER OPTOSIL COMFORT PUTTY

SIKU0194

El sistema clásico con tecnología avanzada. Optosil Comfort es la solución de confianza para impresiones de alta precisión. Gracias a su tecnología "Hidrocontrol", garantiza un rendimiento excepcional incluso en ambientes húmedos, permitiendo capturar detalles críticos sin interferencias por guantes de látex o agentes hemostáticos.

Estabilidad prolongada: Permite el vaciado de modelos hasta 7 días después de la toma, manteniendo dimensiones exactas.

Versatilidad: Indicado especialmente para técnicas de impresión de dos pasos (lavado) y tipo sándwich.

Seguridad clínica: Fórmula optimizada para evitar la inhibición por contaminantes comunes en el consultorio.

Presentación: Individual tarro 450ml /

Kit 2 tarros 450ml + 1 activador universal 60ml+ xantopren L blue 140ml



OdontoPrime

OLIVAS ESPÁTULA DE PLÁSTICO

SIOL0215

Mezclas precisas y resistentes.

Espátulas dobles diseñadas para la manipulación óptima de cementos dentales. Fabricadas en plástico de alta calidad que garantiza durabilidad en cada uso.

Diseño doble: Mayor versatilidad en la mezcla.

Variedad: Colores surtidos para fácil identificación.

Presentación: Paquete con 10 piezas.



PORTAIMPRESIONES

CUCHARILLAS PRESIDENT ADULTO

SICU0216

Rigidez superior para impresiones perfectas.

Cucharillas desechables con sistema patentado de nervaduras cruzadas que eliminan la flexión, garantizando la máxima fidelidad en cada detalle.

Diseño perforado: Optimiza la retención del material.

Máxima estabilidad: Estructura rígida para evitar distorsiones.

Higiene garantizada: Formato desechable, listo para usar.

Presentación: Bolsa con 9 piezas.



CUCHARILLAS STEEL ORTODONCIA

SICU0217

Diseño liso para un confort superior.

Portaimpresiones de plástico de alta calidad, diseñadas específicamente para procedimientos de ortodoncia. Su superficie lisa facilita el deslizamiento y asegura una limpieza visual del modelo.

Material premium: Plástico resistente de grado dental.

Uso especializado: Ideales para impresiones de ortodoncia en adultos.

Económicas: Solución desechable y eficiente.

Presentación: Bolsa con 8 piezas.



CUCHARILLAS STEEL PERFORADAS

SICU0218

Resistencia y durabilidad en aluminio.

Portaimpresiones de aluminio de alta calidad, diseñadas para ofrecer máxima estabilidad y firmeza durante la toma de impresión en pacientes adultos.

Material robusto: Fabricadas en aluminio de larga duración.

Diseño perforado: Asegura una retención mecánica óptima del material.

Fidelidad: Estructura rígida que evita deformaciones.

Presentación: Bolsa con 10 piezas.



SUNSET CUCARILLAS PORTA IMPRESIONES

PERFORADAS ADULTO

SISU0219

Calidad y eficiencia en cada toma.

Portaimpresiones de plástico desechable de alta calidad, diseñadas para ofrecer precisión y comodidad. Su sistema perforado garantiza una excelente retención del material.

Material premium: Plástico resistente y ligero.

Diseño funcional: Perforaciones que optimizan el agarre del alginato.

Higiene total: Solución desechable para cada paciente.

Presentación: Bolsa con 9 piezas.



CUCHARILLAS VOR PERFORADAS

SICU0220

Calidad y precisión en plástico reforzado.

Diseñadas especialmente para la toma de impresiones dentales en adultos, estas cucharillas combinan resistencia y ligereza para un manejo clínico impecable.

Diseño ergonómico: Plástico de alta calidad que asegura comodidad.

Retención óptima: Estructura perforada para un anclaje firme del material.

Seguridad higiénica: Formato desechable para evitar contaminaciones.

Presentación: Bolsa con 10 piezas.



CUCHARILLAS PRESIDENT PERFORADAS

SICU0221

Resistencia y adaptabilidad profesional.

Portaimpresiones de plástico de alta calidad, diseñadas para brindar una estabilidad óptima durante la toma de impresiones en pacientes adultos.

Diseño funcional: Perforaciones que garantizan un anclaje firme del material.

Alta calidad: Plástico resistente que evita flexiones indeseadas.

Prácticas: Listas para usar, garantizando higiene en el consultorio.

Presentación: Bolsa con 9 piezas.



CUCHARILLAS STEEL PEDIÁTRICAS

SICU0222

Adaptación anatómica para los más pequeños.

Set de portaimpresiones de aluminio de alta calidad, diseñadas específicamente para ajustarse a la morfología bucal pediátrica con total comodidad.

Diseño ergonómico: Tamaño ideal para pacientes infantiles.

Material premium: Fabricadas en aluminio ligero y resistente.

Anclaje seguro: Estructura perforada para una retención óptima del material.

Presentación: Bolsa con 6 piezas.



CUCHARILLAS VOR PEDIÁTRICAS

SICU0223

Comodidad y precisión para odontopediatría.

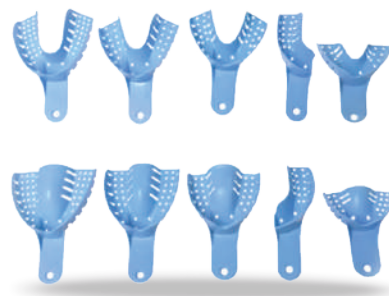
Portaimpresiones de plástico de alta calidad, diseñadas ergonómicamente para adaptarse a la anatomía bucal infantil, facilitando una toma de impresión rápida y segura.

Diseño especializado: Dimensiones ideales para pacientes pequeños.

Retención eficaz: Perforaciones que aseguran la estabilidad del material.

Higiene: Formato desechable que optimiza el flujo en el consultorio.

Presentación: Bolsa con 10 piezas.



QUIERO SABER MÁS ACERCA DE
ESTOS PRODUCTOS