



**Comunidad  
de Madrid**

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía todas las firmas auténticas y se han ocultado los datos personales protegidos y los códigos que permitirían acceder al original.

Dirección Técnica de Compras, Suministros y Gestión Económica  
Gerencia Asistencial de Atención Primaria  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

# **PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR EN EL ACUERDO MARCO PARA EL SUMINISTRO DE MATERIAL FUNGIBLE DE ODONTOLOGÍA CON DESTINO A LOS CENTROS DEPENDIENTES DE LA GERENCIA ASISTENCIAL DE ATENCIÓN PRIMARIA DEL SERVICIO MADRILEÑO DE SALUD A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO CON PLURALIDAD DE CRITERIOS.**

**Nº EXPEDIENTE: A/SUM-014381/2026**

ACUERDO MARCO MATERIAL FUNGIBLE ODONTOLOGÍA  
A/SUM-014381/2026



La autenticidad de este documento se puede comprobar en <https://gestion.comunidad.madrid/csv> mediante el siguiente código seguro de verificación:

## INDICE

1.	OBJETO DEL CONTRATO .....	3
2.	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS QUE DEBEN CUMPLIR LOS ARTÍCULOS ..	3
3.	CONSIDERACIONES GENERALES: .....	13
4.	NORMATIVA GENERAL .....	14

## **PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR EN EL ACUERDO MARCO PARA EL SUMINISTRO DE MATERIAL FUNGIBLE DE ODONTOLOGÍA CON DESTINO A LOS CENTROS DEPENDIENTES DE LA GERENCIA ASISTENCIAL DE ATENCIÓN PRIMARIA DEL SERVICIO MADRILEÑO DE SALUD A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO CON PLURALIDAD DE CRITERIOS.**

### **1. OBJETO DEL CONTRATO**

El presente contrato tiene por objeto el suministro de material fungible de odontología con destino a los centros dependientes de la Gerencia Asistencial de Atención Primaria del SERMAS. Este material es utilizado en las Unidades de Salud Bucodental de los centros sanitarios de la red de Atención Primaria de la Comunidad de Madrid para dar servicio a la población que requiere estos cuidados.

### **2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS QUE DEBEN CUMPLIR LOS ARTÍCULOS**

- Las características técnicas de los productos descritas en el presente pliego en el apartado 2. Especificaciones técnicas que deben cumplir el artículo, se deben entender como mínimas y exigibles, al igual que las condiciones recogidas en el apartado 3. Consideraciones Generales y 4. Normativa general.
- Las características técnicas exigidas serán las que definan con detalle las condiciones técnicas mínimas que debe presentar el producto, más allá de la denominación del lote.
- El material tendrá una fecha de caducidad mínima de 24 meses desde su fecha de fabricación. No aplicable a productos que no requieran caducidad.
- Tanto la fecha de caducidad como el lote de los suministros para los que esta condición sea exigible, estarán indicados en el envase general y en el envase individual del producto, incluido en las muestras presentadas, cuando proceda.
- El envase deberá permitir la identificación del contenido y tendrá el texto en castellano (o será inequívocamente identificable por similitud al castellano). No será necesaria la traducción de la marca comercial o nombre comercial del producto.
- Las instrucciones para profesionales y pacientes estarán en castellano, y si han sido traducidas deberán estar correctamente adaptadas al castellano para no dar lugar a interpretaciones, equívocos, o problemas de seguridad al hacer una lectura literal del texto, al igual que el resto de la documentación. Tendrán simbología internacional estándar.
- Todo el material suministrado estará exento de Látex.
- Las presentaciones objeto de este contrato estarán en perfectas condiciones de uso y se ajustarán a las condiciones técnicas y de calidad exigidas.
- El envase y el producto de la muestra, en los casos en los que se requiera su presentación, serán idénticos a los productos que se suministrarán, incluyendo todos los accesorios que se soliciten y que se oferten. Las muestras con pegatinas o etiquetado superpuesto sobre el contenido o sus características, o que no esté impreso convenientemente en cada envase individual no serán válidas.

Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Características técnicas
1	1.1	14001117	ACEITE LUBRICANTE SPRAY KAVO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aceite lubricante en aerosol para todo tipo de material rotatorio. Resistente a la esterilización. Debe incluir boquillas intercambiables para contraángulo, micromotor y para turbina marca KAVO.</li> <li>• Sin olor ni sabor.</li> <li>• Con propelente ecológico.</li> <li>• Adaptable a las boquillas lubricantes (referencia 14001111 y 14001116).</li> </ul>
2	2.1	14000620	ACEITE LUBRICANTE SPRAY P/MAT. ROTATORIO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aceite lubricante en aerosol para todo tipo de material rotatorio.</li> <li>• Debe incluir boquillas intercambiables para contraángulo, micromotor y para turbina.</li> <li>• Sin olor ni sabor.</li> <li>• Con propelente ecológico.</li> <li>• Adaptable a las boquillas lubricantes (referencia 14000612; 14000613)</li> </ul>
3	3.1	101056	ADHESIVO DENTINARIO FOTOPOLIMERIZABLE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adhesivo a esmalte y dentina fotopolimerizable, monocomponente en un solo frasco, sin acetona como solvente.</li> <li>• Universal (Compatible con todo tipo de material restaurador fotopolimerizable).</li> <li>• Buena impregnación de la cavidad.</li> </ul>
4	4.1	101040	AGUJA DENTAL 27GX35MM ALTA SEGURIDAD	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistema completo de alta seguridad, con aguja, protector y sistema anti-riesgo. Activación con una sola mano o automático.</li> <li>• Indicador de posición de bisel.</li> <li>• Calibre 27G, de 35-38 mm.</li> <li>• Desechable, de un solo uso.</li> <li>• Estéril.</li> <li>• Presentación: cajas de 100 unidades.</li> <li>• Cumplimiento de la Orden 827/2005 de la Consejería de Sanidad y Consumo de la Comunidad de Madrid.</li> </ul>
	4.2	101292	AGUJA DENTAL 30GX12MM ALTA SEGURIDAD	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistema completo de alta seguridad, con aguja, protector y sistema anti riesgo. Activación con una sola mano o automático.</li> <li>• Indicador de posición de bisel.</li> <li>• Calibre 30 G de grosor 0,3 mm y longitud 12 mm.</li> <li>• Desechable, de un solo uso.</li> <li>• Estéril.</li> <li>• Presentación: cajas de 100 unidades.</li> <li>• Cumplimiento de la Orden 827/2005 de la Consejería de Sanidad y Consumo de la Comunidad de Madrid.</li> </ul>

Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Características técnicas
	4.3	101039	AGUJA DENTAL 30GX25MM ALTA SEGURIDAD	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sistema completo de alta seguridad, con aguja, protector y sistema antirriesgo. Activación con una sola mano o automático.</li> <li>Indicador de posición de bisel.</li> <li>Calibre 30 G de diámetro 0,30 y longitud 25 mm.</li> <li>Desechable.</li> <li>Estéril.</li> <li>Presentación: cajas de 100 unidades.</li> <li>Cumplimiento de la Orden 827/2005 de la Consejería de Sanidad y Consumo de la Comunidad de Madrid.</li> </ul>
5	5.1	101018	AGUJA DENTAL PARA CARPULE 27G LARGA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aguja carpule 27G, de longitud 35-38mm.</li> <li>Con cono de plástico de rosca.</li> <li>Biseladas triple facetado y siliconadas para reducir trauma. Bisel redondeado para proteger la goma del carpule.</li> <li>Dispositivo protector de aguja con pabellón de polipropileno con conexión de jeringa a rosca.</li> <li>Precintadas y con indicación de la fecha de caducidad y el lote, en cada aguja. Código de colores identificando el diámetro.</li> <li>Estéril.</li> <li>Libre de látex.</li> <li>Presentación: cajas de 100 unidades.</li> </ul>
	5.2	101019	AGUJA DENTAL PARA CARPULE 30G CORTA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aguja carpule 30G de diámetro 0,3 mm, longitud 25mm.</li> <li>Con cono de plástico de rosca.</li> <li>Biseladas triple facetado y siliconadas para reducir trauma. Bisel redondeado para proteger la goma del carpule.</li> <li>Dispositivo protector de aguja con pabellón de polipropileno con conexión de jeringa a rosca.</li> <li>Precintadas y con indicación de la fecha de caducidad y el lote, en cada aguja. Código de colores identificando el diámetro.</li> <li>Estéril.</li> <li>Libre de látex.</li> <li>Presentación: cajas de 100 unidades.</li> </ul>

Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Características técnicas
	5.3	101020	AGUJA DENTAL PARA CARPULE 30G EXTRACORTA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aguja carpule 30G de diámetro 0,3, longitud 12mm con cono de plástico de rosca.</li> <li>• Biseladas triple facetado y siliconadas para reducir trauma. Bisel redondeado para proteger la goma del carpule.</li> <li>• Dispositivo protector de aguja con pabellón de polipropileno con conexión de jeringa a rosca.</li> <li>• Precintadas y con indicación de la fecha de caducidad y el lote, en cada aguja. Código de colores identificando el diámetro.</li> <li>• Estéril.</li> <li>• Libre de látex.</li> <li>• Presentación: cajas de 100 unidades.</li> </ul>
6	6.1	115057	ALAMBRE TRENZADO TRES HEBRAS ACERO 0,0155X9M P/RETENCION DENTAL	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bobina de alambre de acero inoxidable trenzado.</li> <li>• Diámetro 0,016" o 0,4 mm.</li> <li>• Longitud 9 m <math>\pm</math> 0,5 m.</li> </ul>
7	7.1	114930	ALGODON DENTAL Nº1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Algodón compactado en forma de rollo cilíndrico de un solo uso. Firme y compacto. 100% algodón puro hidrófilo.</li> <li>• Diámetro 8mm <math>\pm</math> 0,05 mm.</li> <li>• Tamaño pequeño (número 1).</li> <li>• Envase: bolsa de 300 gr <math>\pm</math> 50 gr.</li> </ul>
	7.2	101033	ALGODON DENTAL Nº2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Algodón compactado en forma de rollo cilíndrico de un solo uso. Firme y compacto. 100% algodón puro hidrófilo.</li> <li>• Diámetro 1cm <math>\pm</math> 0,05 mm.</li> <li>• Tamaño mediano (número 2).</li> <li>• Envase: bolsa de 300 gr <math>\pm</math> 50 gr.</li> </ul>
8	8.1	141382	ANILLO PORTA ATRIZ UNIVERSAL	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anillo portamatriz.</li> <li>• Tamaño universal.</li> <li>• Esterilizable en autoclave.</li> </ul>
9	9.1	100148	BABERO DESECHABLE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Servilleta-babero absorbente e impermeable, con una capa plástica central y dos de papel. Para protección de salpicaduras al paciente.</li> <li>• Tamaño: 33x45 cm <math>\pm</math> 3 cm.</li> <li>• Envase: Caja de 500 <math>\pm</math> 5 unidades.</li> </ul>
10	10.1	115088	BANDEJA PORTAINSTRUMENTO PLASTICO DESECHABLE 28X18CM	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bandeja de plástico para colocar sobre las bandejas metálicas estándar.</li> <li>• Desechable.</li> <li>• Medidas 28 x 18 <math>\pm</math> 2 centímetros</li> </ul>

Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Características técnicas
11	11.1	101058	BASTONCILLO APLICADOR ADHESIVO DENTAL DESECHABLE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bastoncillo de un solo uso con extremo en forma de bolita de algodón y de angulación flexible, sin efecto rebote.</li> <li>Tamaño intermedio.</li> <li>Longitud 9 cm <math>\pm</math> 1cm.</li> <li>Para aplicación de ácidos, adhesivos, soluciones hemostáticas, selladores.</li> <li>Presentación: Envase dispensador de 100-120 unidades.</li> </ul>
12	12.1	14000613	BOQUILLA PARA ACEITE LUBRICANTE CONTRAANGULO Y PIEZA MANO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Boquilla con adaptador incluido para la difusión del aceite de engrase para contraángulo y pieza de mano.</li> </ul>
13	13.1	14001111	BOQUILLA PARA ACEITE LUBRICANTE INTRA KAVO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Boquilla con adaptador incluido para la difusión del aceite de engrase común a turbinas intra Kavo, de acoplamiento rápido.</li> </ul>
14	14.1	14001116	BOQUILLA PARA ACEITE LUBRICANTE MULTIFLEX KAVO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Boquilla con adaptador incluido para la difusión del aceite de engrase común a turbinas Multiflex Kavo, de acoplamiento rápido.</li> </ul>
15	15.1	101064	CEMENTO QUIRURGICO ANTISEPTICO PARA ODONTOLOGIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pasta para apósito alveolar en los casos de alveolitis seca a base de eugenol, fibras de Pengawhar djambi, carbonato cálcico, lauril sulfato sódico y excipientes.</li> <li>Uso como apósito alveolar.</li> <li>Presentación: envase de 10 grs.</li> </ul>
16	16.1	123652	CEMENTO SILICATO DE CALCIO P/RECUBRIMIENTO PULPAR JERINGA 1 GRAMO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cemento de silicato de calcio fotopolimerizable.</li> <li>Recubrimiento Pulpar Indirecto.</li> <li>Base Cavitaria.</li> <li>Incluir mínimo una punta dispensadora para una aplicación controlada y precisa.</li> </ul>
17	17.1	101082	CEMENTO VIDRIO IONOMERO FLUIDO P/ODONTOLOGIA TIPO I	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cemento de vidrio ionómero tipo I</li> <li>Radiopaco, atóxico y biocompatible. Resistente a ácidos y con alta adhesión a composites.</li> <li>Indicado para CEMENTACIÓN DE CORONAS Y/O MANTENEDORES DE ESPACIO.</li> <li>Formato polvo + líquido</li> </ul>
18	18.1	138661	CEMENTO VIDRIO IONOMERO FOTOPOLIMERIZABLE TIPO II BASE CAVITARIA JERINGA ANTIGOTEO 2,5ML	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cemento de vidrio ionómetro tipo 2.</li> <li>Atóxico y biocompatible.</li> <li>Fotopolimerizable.</li> <li>Resistente a ácidos y con alta adhesión a composites.</li> <li>Indicado para base cavitaria.</li> <li>No precisa acondicionador dentinario previo ni barniz posterior.</li> <li>Incluir mínimo una punta dispensadora para una aplicación controlada y precisa.</li> </ul>
19	19.1	101103	CEPILLOS LIMPIEZA MATERIAL CANULADO 5FR	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cepillo con vástago metálico flexible y parte activa cilíndrica para limpieza de cánulas de diámetro 4 a 6mm, constituida por penachos de nylon.</li> <li>Longitud 18-25 cm</li> </ul>

Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Características técnicas
	19.2	101102	CEPILLOS LIMPIEZA MATERIAL CANULADO 6FR	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cepillo con vástago metálico flexible y parte activa cilíndrica para limpieza de cánulas de diámetro de 11 a 16mm, constituida por penachos de nylon.</li> <li>Longitud 18-25 cm</li> </ul>
20	20.1	101097	COMPRESIDOS DENTAL P/DETECCION PLACA BACTERIANA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Compresidos individuales indicado para visualizar la placa dental.</li> </ul>
21	21.1	101091	CUBETA PARA FLUOR DOBLE ARCADA TAMAÑO GRANDE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cubeta para aplicación de flúor de doble arcada desechable, con la cara interna rugosa y un mango que facilite su colocación y remoción. De polietileno expandido.</li> <li>Tamaño grande.</li> <li>Presentación: envase de 30-50 Uds.</li> </ul>
	21.2	101092	CUBETA PARA FLUOR DOBLE ARCADA TAMAÑO MEDIANO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cubeta para aplicación de flúor de doble arcada desechable, con la cara interna rugosa y un mango que facilite su colocación y remoción. De Polietileno expandido.</li> <li>Tamaño mediano.</li> <li>Presentación: envase de 30-50 Uds.</li> </ul>
	21.3	101093	CUBETA PARA FLUOR DOBLE ARCADA TAMAÑO PEQUEÑO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cubeta para aplicación de flúor de doble arcada desechable, con la cara interna rugosa y un mango que facilite su colocación y remoción. De polietileno expandido.</li> <li>Tamaño pequeño.</li> <li>Presentación: envase de 30-50 Uds.</li> </ul>
22	22.1	101073	CUÑA DENTAL INTERPROXIMAL MADERA NARANJA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cuñas interproximales de madera de alta calidad inastillable.</li> <li>Punta ligeramente curvada.</li> <li>Color naranja.</li> <li>Envase 100 uds ± 10.</li> </ul>
	22.2	101075	CUÑA DENTAL INTERPROXIMAL MADERA VERDE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cuñas interproximales de madera de alta calidad inastillable.</li> <li>Punta ligeramente curvada.</li> <li>Color verde.</li> <li>Envase 100uds ± 10.</li> </ul>
	22.3	101077	CUÑA DENTAL INTERPROXIMAL PLASTICO PEQUEÑAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cuñas interproximales de plástico transparente.</li> <li>Punta ligeramente curvada.</li> <li>Tamaño pequeño.</li> <li>Capacidad de flexión axial.</li> <li>Correcta transiluminación.</li> <li>Envase 100 uds ± 10.</li> </ul>



Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Características técnicas
23	23.1	122105	DESINFECTANTE GEL GLUCOPROTAMINA SIN ALDEHIDO P/SIST ASPIRACION DENTAL	<ul style="list-style-type: none"> <li>Soluble en agua, con consistencia gel y pH 10.</li> <li>Fácil y listo para usar sin remover, agitar o mezclar.</li> <li>No haga espuma.</li> <li>Acción tuberculicida, fungicida, bactericida y virucida. No desarrolle resistencias a gérmenes. Desinfecta el biofilm.</li> <li>Respetuoso con el medio ambiente, libre de aldehídos, fenol y cloro.</li> <li>Biodegradable (según directrices OCDE) y ecológicamente inocuo.</li> <li>Menos del 5% de surfactantes no iónicos</li> <li>Envase de 5 o 6 litros.</li> </ul>
24	24.1	104196	DESINFECTANTE LIQUIDO PEROXIDO HIDROGENO/IONES PLATA 1 LITRO P/CONDUCTOS AGUA SILLON DENTAL	<ul style="list-style-type: none"> <li>Solución para el tratamiento de los conductos de la bandeja del elemento hídrico del sillón dental (todos los instrumentos odontológicos que transporten agua, como, p. ej., la jeringa multifunción, la turbina).</li> <li>Compuesto de peróxido de hidrógeno combinado con iones de plata.</li> <li>Dilución con agua que no precise otros productos.</li> <li>Envase de 1 litro.</li> </ul>
25	25.1	101099	DESINFECTANTE LIQUIDO AMONIO CUATERNARIO 2,5 LITROS P/SISTEMAS ASPIRACION	<ul style="list-style-type: none"> <li>Desinfectante que prevenga la obstrucción por sangre y proteínas Anticorrosivo. Desodorizante</li> <li>Concentrado, dilución con agua que no precise otros productos</li> <li>No espumoso</li> <li>Acción tuberculicida, fungicida, bactericida y virucida. No desarrolle resistencias a gérmenes. Desinfecta el biofilm</li> <li>Sin aldehidos, con tensioactivos no iónicos.</li> <li>Envase 2,5 l.</li> <li>Clase IIA</li> </ul>
26	26.1	119891	DETERGENTE LIMPIADOR DESINCRUSTANTE P/SISTEMA ASPIRACION SILLON DENTAL 2,5L	<ul style="list-style-type: none"> <li>Detergente concentrado desincrustante. Especial para instalaciones de aspiración en clínicas dentales.</li> <li>Dilución con agua que no precise otros productos</li> <li>Adecuado para todas las instalaciones con separadores de amalgama.</li> <li>Contiene ácidos orgánicos (ácido fosfórico y ácido cítrico) y agentes tenso activos. Sin espuma.</li> </ul>
27	27.1	101080	DIQUE GOMA SIN LATEX TAMAÑO MEDIO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dique de goma sin látex, ni talco, inodoro y resistente al desgarró. Grosor medio.</li> <li>Precortados a 150 mm X 150 mm.</li> <li>Presentación: caja de 15 a 30 Uds.</li> </ul>
28	28.1	700063	DISPENSADOR ROLLOS ALGODON	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dispensador INDIVIDUAL de rollos de algodón para todos los tamaños. Realizado en material plástico resistente.</li> </ul>

Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Características técnicas
29	29.1	101176	EYECTOR/SUCCIONADOR SALIVA P/ODONTOLOGIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Eyector desechable para el sistema de aspiración del equipo odontológico.</li> <li>Fabricado en plástico transparente maleable y abierto en sus dos extremos.</li> <li>Boquilla extraíble y atraumática.</li> <li>Guía de hilo metálico.</li> <li>Libre de látex.</li> <li>Longitud 15 cm <math>\pm</math> 1.</li> <li>Diámetro 6,5 mm con perfecto ajuste al adaptador.</li> <li>Presentación: bolsa de 100-250 unidades.</li> </ul>
30	30.1	101094	FLUOR EN BARNIZ PARA ODONTOLOGIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barniz de fluoruro de sodio al 5 % en base de resina con aporte de 22.600 ppm de ión flúor.</li> <li>Pack de 4 envases, cada envase de 10 ml.</li> </ul>
31	31.1	101095	FLUOR EN GEL PARA ODONTOLOGIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gel de fluoruro sódico al 1,23% u otro compuesto de flúor a concentración similar, para aplicar con cubetas. Tixotrópico.</li> <li>Envase de 1000 ml.</li> </ul>
32	32.1	104210	FUNDA SENSOR INTRAORAL DESECHABLE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Funda sanitaria desechable para el sensor intraoral GXS-700.</li> <li>Medida: 4,10x20 cm.</li> <li>Presentación: envase de máximo 500 fundas.</li> </ul>
33	33.1	115593	GAFAS PROTECCION ANTI UV ANTIVAHO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fabricadas en policarbonato</li> <li>Protección frente a radiación ultravioleta &gt; 90%</li> <li>Tratamiento antiempañamiento y antirayas</li> </ul>
34	34.1	101054	GEL ACIDO ORTOFOSFORICO PARA GRABAR EN JERINGA CON DISPENSADOR	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ácido fosfórico al 35-40 %.</li> <li>Gel tixotrópico de viscosidad media para el grabado del esmalte y para la técnica adhesiva en obturaciones directas con composite.</li> <li>Envase: Jeringa de 3-3.5 ml.</li> <li>Incluir mínimo una punta dispensadora angulada para una aplicación controlada y precisa.</li> </ul>
35	35.1	123585	HILO RETRACTOR NO IMPREGNADO N/00	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hilo de retracción gingival, no impregnado, trenzado, de algodón íntegramente, de tamaño doble cero y cuyos extremos no se deshilen.</li> <li>Con alta capacidad de la absorción, que incluya en su envase un sistema de corte y de estabilización del remanente, de al menos doscientos centímetros por envase.</li> <li>Compatible con todo tipo de soluciones hemostáticas y astringentes disponibles para la retracción gingival</li> </ul>
36	36.1	101088	MATRIZ METALICA 7MM ANCHO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Matriz de acero inoxidable de 0,045 mm de grosor y 7 mm de anchura.</li> <li>Compatible con cualquier portamatrices.</li> <li>Indicada para restauraciones tipo II.</li> <li>En cinta con dispensador.</li> <li>Envase de 3 m <math>\pm</math> 0,5m.</li> </ul>

Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Características técnicas
37	37.1	141364	MATRIZ METALICA MOLAR 6,4MM ANCHO 0,035MM ESPESOR	<ul style="list-style-type: none"> <li>Matriz Sectorial.</li> <li>Medida de 6,4-7mm.</li> <li>Espesor máximo 0,035mm.</li> </ul>
38	38.1	101085	MATRIZ TRANSPARENTE ACETATO 10MM ANCHO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Matriz transparente en lámina de poliéster.</li> <li>0,05 mm de espesor y 10 mm de anchura.</li> <li>Indicado para todo tipo de materiales de restauraciones anteriores.</li> <li>Envase de 15 a 20 m.</li> </ul>
39	39.1	101084	MATRIZ TRANSPARENTE ACETATO 8MM ANCHO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Matriz transparente en lámina de poliéster.</li> <li>0,05 mm de espesor y 8 mm de anchura.</li> <li>Indicado para todo tipo de materiales de restauraciones anteriores.</li> <li>Envase de 15 a 20 m.</li> </ul>
40	40.1	101046	PAPEL ARTICULAR PARA GRADO FUERZA MASTICATORIA AZUL 0,2MM	<ul style="list-style-type: none"> <li>En tiras de color azul.</li> <li>Grosor 100-200 micras.</li> <li>Dispensado en cajas de 300 hojas <math>\pm 10</math>.</li> </ul>
41	41.1	101061	PASTA OBTURACION PROVISIONAL P/ODONTOLOGIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pasta monocomponente a base de sulfato u óxido de cinc, resistente al grabado ácido y de rápido endurecimiento al contacto con saliva (inferior a 3 minutos).</li> <li>Obturador provisional con buen sellado marginal y de fácil retirada.</li> <li>Envase de 30 a 40 grs.</li> </ul>
42	42.1	101096	PASTA PROFILAXIS P/ODONTOLOGIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pasta de profilaxis compuesta de dióxido de silicio o similar.</li> <li>Sin flúor.</li> <li>Envase de 45 gr.</li> </ul>
43	43.1	101101	PASTILLA ANTI-ESPUMA SISTEMA ASPIRACION	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pastilla anti-espuma para utilizar tras la desinfección del sistema de aspiración colocándola en el filtro del soporte de cánulas, con acción desinfectante de amplio espectro bactericida. Preferible a base de tensioactivos no iónicos, desinfectante de amplio espectro y silicona antiespuma.</li> <li>Presentación: caja de 50 pastillas.</li> </ul>
44	44.1	101055	PUNTA DISPENSADORA PARA JERINGA ACIDO ORTOFOSFORICO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Boquilla con punta dispensadora fabricada en plástico endurecido para adaptar a la jeringa del ácido ortofosfórico.</li> <li>Medida: 20G diámetro 0,9mm.</li> <li>Angulado 30-45°.</li> <li>Presentación: envase de 10 a 50 puntas.</li> </ul>
45	45.1	101089	REFRIGERANTE EN SPRAY (TETRAFLUORETANO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tetrafluoretano en spray. (butano, propano, etanol)</li> <li>Indicado para realizar el test de vitalidad pulpar por frío.</li> <li>Con cánula aplicador incluido para utilización mediante una bolita de algodón sobre la superficie a tratar.</li> <li>Alcance temperatura de al menos -35°C.</li> <li>No tóxico.</li> <li>Envase de 200 ml <math>\pm</math> 50ml.</li> </ul>

Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Características técnicas
46	46.1	101065	RESINA COMPUESTA CONVENCIONAL HIBRIDA COLOR A2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Composite microhíbrido.</li> <li>Radiopaco y fotopolimerizable. Pulido de alto brillo, baja contracción, alto nivel de carga de relleno.</li> <li>Color A2 (Escala Vita).</li> <li>Para obturaciones en anteriores y posteriores.</li> <li>Envase: jeringa individual de 3 a 5 gramos.</li> </ul>
	46.2	101066	RESINA COMPUESTA CONVENCIONAL HIBRIDA COLOR A3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Composite microhíbrido.</li> <li>Radiopaco y fotopolimerizable. Pulido de alto brillo, baja contracción, alto nivel de carga de relleno.</li> <li>Color A3 (Escala Vita).</li> <li>Para obturaciones en anteriores y posteriores.</li> <li>Envase: jeringa individual de 3 a 5 gramos.</li> </ul>
	46.3	101067	RESINA COMPUESTA CONVENCIONAL HIBRIDA COLOR A3,5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Composite microhíbrido.</li> <li>Radiopaco y fotopolimerizable. Pulido de alto brillo, baja contracción, alto nivel de carga de relleno.</li> <li>Color A 3,5 (Escala Vita).</li> <li>Para obturaciones en anteriores y posteriores.</li> <li>Envase: jeringa individual de 3 a 5 gramos.</li> </ul>
	46.4	101068	RESINA COMPUESTA CONVENCIONAL HIBRIDA COLOR B2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Composite microhíbrido.</li> <li>Radiopaco y fotopolimerizable. Pulido de alto brillo, baja contracción, alto nivel de carga de relleno.</li> <li>Color B2 (Escala Vita).</li> <li>Para obturaciones en anteriores y posteriores.</li> <li>Envase: jeringa individual de 3 a 5 gramos.</li> </ul>
	46.5	101069	RESINA COMPUESTA CONVENCIONAL HIBRIDA COLOR B3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Composite microhíbrido.</li> <li>Radiopaco y fotopolimerizable. Pulido de alto brillo, baja contracción, alto nivel de carga de relleno.</li> <li>Color B3 (Escala Vita).</li> <li>Para obturaciones en anteriores y posteriores.</li> <li>Envase: jeringa individual de 3 a 5 gramos.</li> </ul>
	46.6	101070	RESINA COMPUESTA CONVENCIONAL HIBRIDA COLOR I	<ul style="list-style-type: none"> <li>Composite microhíbrido.</li> <li>Radiopaco y fotopolimerizable. Pulido de alto brillo, baja contracción, alto nivel de carga de relleno.</li> <li>Color I (Escala Vita).</li> <li>Para obturaciones en anteriores y posteriores.</li> <li>Envase: jeringa individual de 3 a 5 gramos.</li> </ul>
47	47.1	101071	RESINA COMPUESTA FLUIDA EN JERINGA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Composite de consistencia fluida (resina flow) con partículas entre 0.04 a 2.23 <math>\mu\text{m}</math>, radiopaco y fotopolimerizable.</li> <li>Resina elástica, flexible con bajo módulo de elasticidad, capaz de adaptarse a los ángulos cavitarios y de fácil pulido.</li> <li>En jeringas individuales.</li> <li>Envase de 1 a 3 gramos.</li> <li>Incluir mínimo una punta dispensadora por jeringa para una aplicación controlada y precisa.</li> </ul>

Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Características técnicas
48	48.1	101371	SEDA DENTAL CON CERA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Seda dental encerado.</li> <li>Resistente a la rotura y al desgarro.</li> <li>Diseño cilíndrico.</li> <li>Envase con sistema de corte.</li> <li>Longitud mínimo 25 metros.</li> </ul>
49	49.1	101098	SELLADOR FISURAS EN JERINGA C/ DISPENSADOR	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sellador fluido fotopolimerizable, radiopaco de color blanco, para el sellado de fosas y fisuras dentarias.</li> <li>Envase: jeringa, mínimo de 1,2 ml.</li> <li>Incluir mínimo una punta dispensadora por jeringa para una aplicación controlada y precisa.</li> </ul>
50	50.1	101048	SUJECION PARA BABEROS-SERVILLETAS DESECHABLE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porta servilletas de silicona o goma esterilizable en autoclave.</li> <li>Longitud mayor o igual a 40 cm.</li> <li>Embolsado individual.</li> </ul>
51	51.1	101078	TINTE PARA DETECTAR CRIES	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tinte a base de propileno de glycol. Para teñir tejido carioso descalcificado.</li> <li>Envase mínimo 6ml.</li> </ul>
52	52.1	101090	TIRAS ACABADO Y PULIDO COMPOSITE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tiras de poliéster de 4mm de ancho aproximadamente. Granulado medio y fino, con parte central neutra, libre de abrasivo. Para el acabado y pulido de restauraciones directas de composites, ionómeros de vidrio.</li> <li>Ancho 4 mm.</li> <li>Presentación caja de 150 tiras mínimo.</li> </ul>

### 3. CONSIDERACIONES GENERALES:

Durante toda la vigencia del contrato aplican las siguientes consideraciones generales relacionadas con el suministro:

- El adjudicatario se responsabiliza y asume frente a la Gerencia el compromiso de garantizar en todo momento el suministro permanente, continuo e ininterrumpido, de los bienes objeto del contrato de acuerdo con las necesidades de la Institución.
- El adjudicatario dispondrá de un servicio de atención al cliente con personas de referencia identificadas para atender cualquier reclamación, duda, o necesidad de gestión logística de pedidos y/o servicio técnico, informando, si se requiriese, de los indicadores de calidad de servicio prestado a esta Gerencia, como tiempos de respuesta, tiempos de resolución satisfactoria de incidencias, etc.
- Los pedidos que se realizarán por la Gerencia al adjudicatario podrán tener distintas direcciones de entrega en el mismo pedido, es decir, que la cantidad de unidades totales de un pedido, se entregarán en las distintas direcciones de entrega que se especifique en el propio pedido, donde se indicarán el número de unidades por destino.
- Un mismo pedido podrá constar de entregas parciales programadas en el tiempo, siendo dichas fechas las que se considerarán a efectos de cumplimiento del plazo de entrega.
- El material, en el momento de su entrega, presentará una fecha de fabricación inferior a 12 meses, de otra forma se procederá a su devolución y retirada a cargo del adjudicatario.
- El Adjudicatario dispondrá de un procedimiento de retirada del material que no cumpla la caducidad mínima exigida/fecha de fabricación o sea defectuoso. El tiempo de respuesta, de obligado cumplimiento, para efectuar la retirada de ese material será inferior a las 48 horas desde la notificación, incluido en el precio ofertado. Así mismo, el adjudicatario tiene la responsabilidad de la eliminación de dichos materiales cumpliendo

la normativa vigente en materia medioambiental y de gestión de residuos que le pudiera aplicar.

- En el mismo momento de la retirada, se procederá a la entrega de las mismas unidades de material en las condiciones aceptadas por el adjudicatario en este pliego, considerándose a partir de ese momento, de no restituir el material objeto del pedido, retraso en la entrega del pedido, pudiéndose aplicar las penalidades que pudieran derivarse de este incumplimiento y recogidas en los pliegos.
- El licitador garantizará que al menos en los 6 primeros meses del contrato suministrará la referencia ofertada y dispone de stock, por lo que:
  - No requerirá cambios de referencia sobre los productos ofertados.
  - No requerirá la sustitución de los productos ofertados por otros alternativos.
- En los casos en los que el adjudicatario sea conocedor de la imposibilidad de cumplir con sus compromisos contractuales de suministro, en los tiempos y formas acordados, pondrá en conocimiento dicha circunstancia de forma inmediata al órgano de contratación, al interlocutor del contrato y a sus interlocutores habituales con los que gestiona los pedidos de suministros. Estará obligado a emitir por escrito las notificaciones que le sean solicitadas en relación con ello.
- En caso de un cambio de referencia por mejora del producto u otros motivos, el adjudicatario tiene la obligación de ofrecer una alternativa de igual o superior calidad a la adjudicada, previa conformidad de la Gerencia, sin coste adicional, y cuya pertinencia se valorará siempre que la nueva referencia cumpla las características técnicas exigidas en el pliego y puntúe al menos con los mismos puntos en los criterios de valoración de la referencia a sustituir o los mejores, si los hubiera.
- Criterios medioambientales: Las prescripciones técnicas se definen aplicando criterios de sostenibilidad y protección ambiental en la medida que tengan relación con el objeto del contrato y atendiendo a la Ley 1/2024, de 17 de abril, de Economía Circular de la Comunidad de Madrid. Por ello, y en base a esta normativa, se solicita el cumplimiento de las prescripciones relacionadas con la gestión de residuos y el reciclaje, mediante la **retirada de todos los embalajes terciarios y secundarios** que sea posible y se exija a la entrega del material para los productos objeto del suministro, y que en la fabricación de los productos objeto del contrato **no se hayan empleado sustancias tóxicas** para el medio ambiente. Se exige el cumplimiento de toda la legislación medioambiental vigente que sea de aplicación al suministro, debiendo responder de cualquier incidente medioambiental por ellos causados, liberando a la Gerencia Asistencial de Primaria de cualquier responsabilidad sobre el mismo.

#### 4. NORMATIVA GENERAL

1. Todo el material ofertado que por su clasificación lo precise tendrá Marcado CE, estará certificado por organismo notificado de acuerdo, según aplique, con el reglamento UE 2017/745 por el que se regulan los productos sanitarios, y que estará vigente (Reglamento UE 2023/607).
2. Todo el material ofertado que por su clasificación lo precise, tendrá Declaración de Conformidad del fabricante, donde se indique que sus productos son conformes con los requisitos esenciales que les resultan de aplicación.
3. Cumplirá la Norma UNE-EN ISO 15223-1:2021 Productos sanitarios. Símbolos a utilizar con la información a suministrar por el fabricante. Parte 1: Requisitos generales (Norma europea EN ISO 15223-1:2021, Norma Internacional ISO 15223-1:2021) o equivalente, cuando sean de aplicación, en función del producto solicitado.
4. Los productos con sustancias y preparados químicos que pudieran generar cualquier riesgo para los profesionales deberán tener ficha de seguridad y aportarla al expediente en castellano. Reglamento (UE) 2020/878 (última modificación del anexo II del Reglamento REACH) y que obliga a que desde el 1 de enero de 2023 las fichas de datos seguridad cumplan con este Reglamento.

5. Para los productos que se encuentran recogidos en el anexo I, de la RESOLUCION de 8 de febrero de 2006, del Director General de Salud Pública y Alimentación, por la que se amplían las plazos del artículo 9 y que actualiza en Anexo I de la Orden 827/2005, de 11 de mayo, de la Consejería de Sanidad y Consumo de la Comunidad de Madrid, por la que se establecen e implantan los procedimientos de seguridad y el sistema de vigilancia frente al accidente con riesgo biológico en el ámbito sanitario de la Comunidad de Madrid, cumplimiento de los requerimientos de la mencionada orden y su resolución, cuando proceda.

POR LA ADMINISTRACIÓN,  
FECHA Y FIRMA  
LA GERENTE ASISTENCIAL  
DE ATENCIÓN PRIMARIA

ENTERADO Y CONFORME:  
EL ADJUDICATARIO

Firmado digitalmente por: AZCUTIA GÓMEZ MARIA ROSARIO  
Fecha: 2026.05.11 10:44