



Serviço Social do Comércio
Administração Regional no Estado do Espírito Santo

ANEXO III

JUSTIFICATIVA PARA INDICAÇÃO DE MARCAS



Serviço Social do Comércio
Administração Regional no Estado do Espírito Santo

Vitória, 05 de junho de 2018.

Ilmo. Sr.

GUTMAN UCHÔA DE MENDONÇA

MD. Diretor Regional do SESC – ES

ASSUNTO: Pedido de homologação de marcas.

Senhor Diretor,

O Serviço Social do Comércio no Espírito Santo ao longo de sua existência sempre primou por uma prestação de serviço odontológico de qualidade, utilizando-se para isso materiais de procedência e qualidade comprovada que garantam a excelência em atendimento. Com a adoção da modalidade de licitação denominada Pregão Eletrônico, as aquisições de materiais odontológicos foram prejudicadas, pois algumas empresas apresentam melhores preços, porém são materiais de baixa qualidade (inferior). Por causa disso, o serviço de odontologia passou a conviver com diversos problemas no atendimento à clientela e, reclamações constantes dos seus profissionais.

A saúde bucal é fator de grande relevância na vida humana, podendo até levar a óbito. Podemos citar alguns casos ocorridos com pacientes, como queda de restaurações, dificuldade para execução de moldagens com a boa fidelidade, limas endodônticas frágeis sujeitas a fraturas, algodões se desfazendo na boca de paciente soltando fiapos, carbonos não marcando a oclusão corretamente, materiais já endurecidos dentro das bisnagas antes de serem utilizadas, luvas frágeis que se rompem medicamento anti-hemorrágico que não atua corretamente etc.

Diante de tantos problemas, a Coordenação de Odontologia não encontra alternativa, que não seja a aquisição de materiais de qualidade já comprovada, através de sua utilização nos serviços da clínica odontológica do SESC-ES.

Para isso, foi realizada reunião com os profissionais de odontologia, com a finalidade de identificar as marcas que pudessem ser adquiridas e, que proporcionassem uma melhor eficiência quando da realização dos procedimentos, visando um bom resultado no tratamento dentário do paciente.

A seguir informações importantes para a utilização de materiais de qualidade:

BROCA

São instrumentos fundamentais na Odontologia. Com seu auxílio várias especialidades puderam se desenvolver e com aperfeiçoamento destas técnicas surgiu a necessidade de serem fabricados diversos tipos de brocas. Existem vários tipos, dentre eles: Brocas de aço, brocas diamantadas, brocas carbide, brocas para peça de mão, brocas baixa rotação e etc...

Desta forma, por serem de grande importância e amplamente usados na odontologia, o uso de brocas de baixa qualidade pode causar grandes prejuízos tanto para paciente quanto para o profissional.

Podemos citar como prejuízo para o profissional como: danos ao rolamento do motor nas turbinas de alta-rotação, contra ângulo e peça reta, o gasto com muitas mais brocas já que as mesmas quebram e/ou tornam-se cegas e sem corte rapidamente, além de refletir diretamente na qualidade do trabalho do dentista.

Adicionado a todos esses prejuízos, os prejuízos às estruturas dentárias como necrose / pulpites, cortes irregulares e desnecessários do dente, entre outros.

RESTAURAÇÃO

Em relação à qualidade do produto é possível ressaltar:

A adesividade, que ocasiona o aprimoramento da qualidade dos componentes utilizados em sua fabricação.

Não alteração de cor do produto na boca do paciente. Tal produto não reage ao entrar em contato com a saliva, ou seja, não possui solubilidade nos fluidos bucais.

Não impregnação por bactérias, devido à sua porosidade.

Em relação a sua durabilidade é importante ressaltar a particularidade na confecção do produto. Para garantir a durabilidade alguns compostos são peculiares a determinadas marcas. Em relação às moldagens, há de se preocupar com deformidades na duplicação dos modelos, para que não ocorram sucessivas repetições das mesmas, alcançando a perfeição de tais modelos de gesso (tal produto, também requer alta qualidade para maior fidelidade e resistência em seu manuseio), ou seja, confecção da cópia fiel da arcada dentária evitando assim deformações, que teriam como consequência problemas para a saúde do paciente.

CIMENTAÇÃO

No caso de cimentação de peças não correr o risco de perder a adesividade. Na escolha de itens similares, é possível que estes ocasionem acidentes por deglutição dos pacientes das peças cimentadas, ou até mesmo o constrangimento pela perda da peça em função da estética. Tal aspecto induz a não repetição de procedimentos, o que seria improdutivo.

ENDODONTIA

A má qualidade de produtos endodônticos pode trazer problemas graves para a saúde do paciente, além de requerer repetição de procedimentos, tais como:

Quebra de instrumentais de qualidade inferior, no interior da raiz do dente, o que provocaria a perda do elemento dentário, além de problemas generalizados como, abscessos e infecções;

Quebra e soltura de grampos endodônticos podendo provocar lesões e deglutições acidentais;

Produtos de isolamento absolutos na cavidade bucal de qualidade inferior podem acarretar contaminações e como consequência infecções.

Materiais de obturação de canais (cimento obturador e cones de guta-percha) de boa qualidade que proporcionem resultados satisfatórios no selamento dos sistemas de canais radiculares.

RADIOGRAFIA

Películas radiográficas, incluindo materiais de fixação e revelação das películas, de má qualidade (distorção de imagem) proporcionariam falsos diagnósticos e tratamento endodônticos inadequados, além de inviabilizar seu armazenamento para documentação do paciente.

ANESTÉSICOS E AGULHAS

Produtos anestésicos adquiridos de qualidade inferior não garantiriam a analgesia adequada para intervenções cirúrgicas, a não ser que utilizasse quantidades elevadas para garantir o resultado esperado. Como efeito colateral do excesso do medicamento, é possível citar sérios problemas à saúde e bem estar do paciente, como hipertensão arterial, cefaleia, arritmia cardíaca e até mesmo levar o paciente a óbito.



No que se refere às agulhas de baixa qualidade, há possibilidade de quebras das mesmas, além de dilacerações de tecidos durante sua aplicação, provocando dor e incômodo desnecessários ao paciente.

ORTODONTIA

No tratamento ortodôntico, peças e produtos de boa qualidade, teriam por garantia o sucesso das movimentações dos elementos dentários durante todo o tratamento que pode se estender por um período de 3 à 4 anos. Com isso, seriam evitadas quebras das peças, além de oxidações das mesmas durante o período.

Em relação ao bem estar do paciente, sem os produtos qualificados, é possível que aconteça movimentações incorretas podendo também aumentar o período do tratamento, além de ocasionar a perda do dente.

INSTRUMENTAIS

A qualidade destes proporcionará um trabalho de maior precisão e acabamentos perfeitos e primorosos para que a habilidade dos profissionais seja colocada em prática, além de garantir a não oxidação e deformidades de tais instrumentais.

Em conformidade com as informações citadas acima, com a finalidade de dar continuidade ao bom atendimento, zelando pela preservação da saúde bucal e bem estar do paciente, com a qualidade dos serviços que o SESC sempre preconizou em suas Clínicas Odontológicas, os profissionais de odontologia da instituição, reunidos concluíram pela utilização de materiais e peças das seguintes marcas que seguem em anexo:

Atenciosamente,

JOSÉ LUIZ BEZERRA SARMENTO

Coord. Téc. das Atividades Odontológicas

SESC-AR / ES

ITENS E MARCAS HOMOLOGADAS

1	008.001.0726 - ACRILICO AUTOPOLIMERIZANTE LIQUIDO PARA REEMBASAMENTO DE PROVISÓRIO PARA CONFEÇÃO E REEMBASAMENTO DE PRÓTESE. PRESA RÁPIDA, CONTRAÇÃO MÍNIMA, NÃO DEIXA RESÍDUO, ESTABILIDADE DIMENSIONAL. COMPOSIÇÃO: METILMETACRILATO, DMT, INIBIDOR. VIDRO COM 120 ML MARCA: CLASSICO/JET, DENCRIL, DENCOR
2	008.001.0531 - ACRILICO AUTOPOLIMERIZANTE, COR 62, PÓ, PARA PROVISORIO, COROAS E FACETAS PRESA RÁPIDA, CONTRAÇÃO MÍNIMA(0,09%), NÃO DEIXA RESÍDUO, ESTABILIDADE DIMENSIONAL. COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA, PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS, COM 28 GRAMAS MARCA: : DENCRIL, DURALAY, CLASSICO/JET
3	008.001.0451 - ACRILICO AUTOPOLIMERIZANTE, COR 66, PÓ, PARA REEMBASAMENTO DE PROVISORIO PRESA RÁPIDA, CONTRAÇÃO MÍNIMA(0,09%), NÃO DEIXA RESÍDUO, ESTABILIDADE DIMENSIONAL. COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA, PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS, COM 28 GRAMAS MARCA: : DENCRIL, DURALAY, CLASSICO/JET
4	008.001.0257 - ACRILICO AUTOPOLIMERIZANTE, COR 67, PÓ, PARA REEMBASAMENTO DE PROVISORIO PRESA RÁPIDA, CONTRAÇÃO MÍNIMA (0,09%), NÃO DEIXA RESÍDUO, ESTABILIDADE DIMENSIONAL. COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA, PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS, COM 28 GRAMAS MARCA: : DENCRIL, DURALAY, CLASSICO/JET
5	008.001.0565 - ACRILICO AUTOPOLIMERIZANTE, COR 69, PÓ, PARA PROVISORIO, COROAS E FACETAS COPOLIMERO METIL ETIL METACRILATO. PRESA RÁPIDA, CONTRAÇÃO MÍNIMA, MÁXIMA QUALIDADE E PRECISÃO. COM GRANULAÇÃO FINA COM 28 GRAMAS
6	008.001.0092 - ACRILICO AUTOPOLIMERIZANTE, PO, COR VERMELHO PARA MOLDAGEM DE NÚCLEO. PRESA RÁPIDA, CONTRAÇÃO MÍNIMA(0,09%), NÃO DEIXA RESÍDUO, ESTABILIDADE DIMENSIONAL. COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA, PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS. COM 28 GRAMAS MARCA: DENCRIL; DURALAY, TDV, BOSHWHORT
7	008.001.0093 - ACRILICO AUTOPOLIMERIZANTE LIQUIDO, PARA MOLDAGEM DE NUCLEO, REEMBASAMENTO DE PROVISORIO. PRESA RÁPIDA, CONTRAÇÃO MÍNIMA(0,09%), NÃO DEIXA RESÍDUO, ESTABILIDADE DIMENSIONAL. COMPOSIÇÃO: METILMETACRILATO, DMT, INIBIDOR. APRESENTAÇÃO VIDRO COM COM 50 ML MARCA: DENCRIL; DURALAY, ALIKE/GC
8	008.001.0006 - ALGINATO PARA IMPRESSÃO TIPO II PRESA NORMAL COMPOSIÇÃO: DIATOMITA, ALGINATO DE POTÁSSIO, SULFATO DE CÁLCIO, PIROFOSFATO, TETRASÓDICO, ÓXIDO DE MAGNÉSIO, FLUOTITÂNATO DE POTÁSSIO, PROPILNOGLICOL, ÓLEO SPEARMINT E ÓXIDO DE FERRO. REPRODUÇÃO COM ATÉ 0,075MM DE DETALHE. COM BAIXO ÍNDICE DE DISTORÇÃO. SABOR DE MENTA. PACOTE COM 0,410 GR. MARCA: JELTRATE DUSTPLESS/DENTSPLY, 3M, IVOCLAR, ZHERMACK, IVOCLAR
9	008.001.1559 - ANESTESICO DE CLORIDATO DE ARTICAINA A 4%, INJETÁVEL, USO ODONTOLOGICO A BASE DE EPINEFRINA 1:00.000 CAIXA COM 50 TUBETES DE CRISTAL DE 1,8 ML MARCA: DFL, SEPTODONT, SCANDCAINE
10	008.001.0857 - ANESTESICO DE CLORIDATO DE PRILOCAINA A 3% , INJETÁVEL, USO ODONTOLOGICO, A BASE DE FELIPRESSINA 0,03 UI/ML, CAIXA COM 50 TUBETES DE CRISTAL DE 1,8 ML MARCA: DFL, SEPTODONT, SCANDCAINE
11	008.001.0011 - ANESTESICO DE CLORIDATO DE LIDOCAINA A 2%, INJETÁVEL, USO ODONTOLOGICO, A BASE DE EPINEFRINA 1:100.000, CAIXA COM 50 TUBETES DE CRISTAL DE 1,8 ML MARCA: DFL, SEPTODONT, SCANDCAINE
12	008.001.0012 - ANESTESICO TOPICO A BASE DE BENZOCAINA 200MG/G, USO ODONTOLOGICO, SABORES DIVERSOS, POTE COM 12 GR MARCA: DFL, CRISTÁLIA
13	008.001.0394 - BICARBONATO DE SÓDIO DE USO ODONTOLOGICO, PÓ FINO PARA USO EM APARELHO DE PROFILAXIA COM 99,9 POR CENTO DE PUREZA, CAIXA COM 15 ENVELOPES DE 40 G MARCA: MAQUIRA, DABI ATLANTI, POLIDENT
14	008.001.1188 - ACRILICO AUTOPOLIMERIZANTE, PO, INCOLOR, PARA CONFEÇÃO E REEMBASAMENTO DE PROTESE. PRESA RÁPIDA, CONTRAÇÃO, MÍNIMA, NÃO DEIXA RESÍDUO, ESTABILIDADE DIMENSIONAL. COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA, PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS. FRASCO 220G. MARCA: CLASSICO/JET, DENCRIL, DENCOR
15	008.001.0447 - BROCA DE AÇO CARBIDE Nº 1558, CILINDRICA DENTEADA DE TOPO ARREDONDADO DE ALTA ROTAÇÃO. COMPRIMENTO DA PARTE ATIVA: 4,4 MM, GRANA MÉDIA, ISENTA DE OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO, EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: , DENTSPLY, WILCOS, MICRODONT, KG SORENGER, SONNE, KAVO/JET
16	008.001.1594 - BROCA DE AÇO CARBIDE, Nº 02, PEÇA DE MÃO DE USO ODONTOLOGICO - ISENTA DE

	OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO, EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: DENTSPLY, WILCOS, MICRODONT, KG SORENGER, SONNE, KAVO/JET
17	008.001.0590 - BROCA DE AÇO CARBIDE, Nº 04, ESFERICA , DE BAIXA ROTAÇÃO PARA CONTRA ÂNGULO, COMPRIMENTO DA PARTE ATIVA: 014 MM, GRANA MÉDIA, ISENTO DE OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO, EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: DENTSPLY, WILCOS, MICRODONT, KG SORENGER, SONNE, KAVO/JET
18	008.001.0593 - BROCA DE AÇO CARBIDE, Nº 03, ESFERICA , DE BAIXA ROTAÇÃO PARA CONTRA ÂNGULO, COMPRIMENTO DA PARTE ATIVA: 012 MM, GRANA MÉDIA, ISENTO DE OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO, EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: DENTSPLY, WILCOS, MICRODONT, KG SORENGER, SONNE, KAVO/JET
19	008.001.0591 - BROCA DE AÇO CARBIDE, Nº 08, ESFERICA , DE BAIXA ROTAÇÃO PARA CONTRA ÂNGULO COMPRIMENTO DA PARTE ATIVA: 021 MM, GRANA MÉDIA, ISENTO DE OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: DENTSPLY, WILCOS, MICRODONT, KG SORENGER, SONNE, KAVO/JET
20	008.001.0050 - BROCA DE BATT, EM AÇO CARBONO, Nº 14 DE 28,0 MM, DE FORMATO CÔNICO E EXTREMIDADE INATIVA ISENTO DE OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: MAILLEFER/DETSNPLAY, JOTA, INJECTA
21	008.001.0743 - BROCA DE LENTULO, EM AÇO INOXIDAVEL, 25/40 DE 25,0MM, DE USO ODONTOLOGICO, CAIXA COM 04 UNIDADES, ISENTO DE OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: MAILLEFER/DENTSPLAY, MANI/WILCOS
22	008.001.0341 - BROCA DE GATES, EM AÇO INOXIDAVEL, Nº 01 DE 32 MM, DE USO ODONTOLOGICO DE AÇO INOXIDÁVEL, PARA BAIXA ROTAÇÃO, COM PONTA GUIA QUE AUXILIA NO PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DOS CANAIS RADICULARES. FLEXÍVEIS, ALTA RESISTÊNCIA A CORROSÃO E ESTERILIZAÇÕES. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO ANVISA. MARCA: MAILLEFER/DENTSPLAY, MANI/WILCOS, JOTA
23	008.001.0485 - BROCA DE GATES, EM AÇO INOXIDAVEL, Nº 02 DE 32 MM, DE USO ODONTOLOGICO DE AÇO INOXIDÁVEL, PARA BAIXA ROTAÇÃO, COM PONTA GUIA QUE AUXILIA NO PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DOS CANAIS RADICULARES. FLEXÍVEIS, ALTA RESISTÊNCIA A CORROSÃO E ESTERILIZAÇÕES. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO ANVISA. MARCA: MAILLEFER/DENTSPLAY, MANI/WILCOS, JOTA
24	008.001.0486 - BROCA DE GATES, EM AÇO INOXIDAVEL, Nº 03 DE 32 MM, DE USO ODONTOLOGICO DE AÇO INOXIDÁVEL, PARA BAIXA ROTAÇÃO, COM PONTA GUIA QUE AUXILIA NO PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DOS CANAIS RADICULARES. FLEXÍVEIS, ALTA RESISTÊNCIA A CORROSÃO E ESTERILIZAÇÕES. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO ANVISA. MARCA: MAILLEFER/DENTSPLAY, MANI/WILCOS, JOTA
25	008.001.0179 - PONTA DO SISTEMA ENHANCE PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESINA ODONTOLOGICA A BASE DE SILICONE, TIPO DISCO, CAIXA COM 7 PONTAS MARCAS: DENTSPLAY, TDV, KERR, VIGODENT,
26	008.001.0172 - PONTA DO SISTEMA ENHANCE PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESINA ODONTOLOGICA, A BASE DE SILICONE, TIPO VELA, CAIXA COM 7 PONTAS MARCAS: DENTSPLAY, TDV, KERR, VIGODENT,
27	008.001.1773 - CARTELA DE 04 FUROS PARA RAO X EM RESINA TRANSPARENTE, PARA PELICULA ODONTOLOGICA, PACOTE DE 50 UNIDADES MARCA: - JON, MAQUIRA, PLASTGRAF
28	008.001.0065 - CATALIZADOR PARA MOLDAGEM ODONTOLOGICA, SILICONE DE CONDENSAÇÃO COMPOSTO DE DICARBOXILATO DE DIALQUIL ESTANHO, SILICATO DE ALQUILA, PARAFINA, DIÓXIDO DE SILÍCIO E PIGMENTOS, COM 60 ML. SE FAZ NECESSÁRIO O CONTATO COM O ALMOXARIFADO CENTRAL PARA SE INFORMAR DA MARCA EXISTENTE EM ESTOQUE DA MASSA Densa E DA PASTA FUIDA.. SOMENTE HAVERA RESULTADO POSITIVO NA MISTURA HOMOGENEA , SE FOREM DA MESMA MARCA MARCA: SPEDEX/COLTENE, VIGODENT, 3M
29	008.001.0077 - CERA PLANA ROSA EM LÂMINA Nº 07 CAIXA COM 225 G - 18 LAMINAS MARCA: LYSANDA, WILSON, TECHNEW
30	008.001.0527 - CIMENTO CIRURGICO SEM EUGENOL CAIXA CONTENDO 01 BISNAGA DE 90 GR. DE BASE E 01 BISNAGA DE 90 GR DE ACELERADOR MARCA: TECHNEW, DENTSPLY, LYSANDA
31	008.001.0081 - CIMENTO DE OXIFOSFATO DE ZINCO, LIQUIDO COMPOSIÇÃO: ÁCIDO FOSFÓRICO, HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO, OXIDO DE ZINCO E ÁGUA DESTILADA, VIDRO TRANSLÚCIDO COM 10 ML. MARCA: SS WHITE, COLTENE, 3 M, FACE A COMPOSIÇÃO COM O PÓ PARA SUA HOMOGENIDADE , O FORNECIMENTO EVERÁ SER DA MESMA MARCA

32	008.001.0082 - CIMENTO DE OXIFOSFATO DE ZINCO, PÓ COMPOSIÇÃO: ÓXIDO DE ZINCO, ÓXIDO DE MAGNÉSIO, CORANTES CI-77268, CI-77491, COR 1 – CLARO, VIDRO TRANSPARENTE COM 28 G MARCA: SS WHITE, COLTENE, 3 M. FACE A COMPOSIÇÃO COM O LIQUIDO PARA SUA HOMOGENIDADE , O FORNECIMENTO DEVERÁ SER DA MESMA MARCA
33	008.001.0217 - CIMENTO EDONDONTICO PÓ E LIQUIDO, COMPOSIÇÃO: PÓ: OXIDO DE ZINCO, RESINA HIDROGENADA, SUBCARBONATO DE BISMUTO, SULFATO DE BÁRIO E BORATO DE SÓDIO. LÍQUIDO: EUGENOL, ÓLEO DE AMENDOAS DOÇES E BHT CONTENDO VIDROS DE 12 G PÓ E 10 ML LÍQUIDO MARCA: - ENDOFIL/DENTSPLY; FILLCANAL/ TECHNEW, 3M
34	008.001.1774 - CARTELA PLÁSTICA DE 06 FUROS PARA RAIOS X EM RESINA TRANSPARENTE, PARA PELÍCULA ODONTOLÓGICA PACOTE DE 50 UNIDADES MARCA: - JON, MAQUIRA, PLASTGRAF
35	008.001.0779 - CIMENTO FORRADOR DE HIDROXIDO DE CALCIO, MATERIAL PROTETOR PULPAR, NÃO POSSUI EUGENOL, PRESA RÁPIDA E BIOCMPATIVEL. CAIXA COM 01 TUBO PASTA BASE DE 13 GR, 01 TUBO PASTA CATALIZADORA DE 11GR, 01 BLOCO DE MISTURA, BIOCMPATIVEL MARCA: DENTSPLY, ULTRADENT, KERR
36	008.001.0091 - CIMENTO FORRADOR DE HIDROXIDO DE CALCIO, FORMULA AVANÇADA II CAIXA COM 01 TUBO PASTA BASE DE 13 GR, 01 TUBO PASTA CATALIZADORA DE 11GR, 01 BLOCO DE MISTURA, BIOCMPATIVEL MARCA: DENTSPLY, ULTRADENT, KERR
37	008.001.0174 - CIMENTO ODONTOLÓGICO LIQUIDO, FORRADOR DE CAVIDADES COMPOSIÇÃO: ESSÊNCIA DE CRAVO DA INDIA(EUGENOL: 95,00G% E TIMOL: 5G% VIDRO COM 20 ML MARCA: - DENTSPLY, DFL, SEPTODONT, SS WHITE FACE A COMPOSIÇÃO COM O PÓ PARA SUA HOMOGENIDADE , O FORNECIMENTO DEVERÁ SER DA MESMA MARCA
38	008.001.0173 - CIMENTO ODONTOLÓGICO PÓ, FORRADOR DE CAVIDADES COMPOSIÇÃO: ÓXIDO DE ZINCO: 81,81G%, SULFATO DE BÁRIO: 16,16G%, FOSFATO DE CÁLCIO:2,02G% E AC ETATO DE ZINCO: 1,01G%, VIDRO COM 50 GR MARCA: - DENTSPLY, DFL, SEPTODONT, SS WHITE FACE A COMPOSIÇÃO COM O LÍQUIDO PARA SUA HOMOGENIDADE , O FORNECIMENTO DEVERÁ SER DA MESMA MARCA
39	008.001.1769 - CONDENSADOR MODELO MCSPADDEN, Nº 50 DE 21,0 MM PARA GUTA PERCHA, DE USO ODONTOLÓGICO, COM PARTE ATIVA EM FORMATO DE CONES INVERTIDOS SUPERPOSTOS, AUTOCLAVÁVEL MARCA: MAILLEFER/DENTSPLAY, DEVIDO O MOTOR ROTATORIO SER DA MARCA XSMART/DENTSPLAY,
40	008.001.1771 - CONDENSADOR MODELO MCSPADDEN, Nº 45 DE 25,0 MM PARA GUTA PERCHA, DE USO ODONTOLÓGICO, COM PARTE ATIVA EM FORMATO DE CONES INVERTIDOS SUPERPOSTOS, AUTOCLAVÁVEL MARCA: MAILLEFER/DENTSPLAY, DEVIDO O MOTOR ROTATORIO SER DA MARCA XSMART/DENTSPLAY,
41	008.001.1772 - CONDENSADOR MODELO MCSPADDEN, Nº 50 DE 25,0 MM PARA GUTA PERCHA, DE USO ODONTOLÓGICO, COM PARTE ATIVA EM FORMATO DE CONES INVERTIDOS SUPERPOSTOS, AUTOCLAVÁVEL MARCA: MAILLEFER/DENTSPLAY, DEVIDO O MOTOR ROTATORIO SER DA MARCA XSMART/DENTSPLAY,
42	008.001.1770 - CONDENSADOR MODELO MCSPADDEN, Nº 40 DE 25,0 MM PARA GUTA PERCHA, DE USO ODONTOLÓGICO, COM PARTE ATIVA EM FORMATO DE CONES INVERTIDOS SUPERPOSTOS, AUTOCLAVÁVEL MARCA: MAILLEFER/DENTSPLAY, DEVIDO O MOTOR ROTATORIO SER DA MARCA XSMART/DENTSPLAY,
43	008.001.0455 - CONDICIONADOR DE PORCELANA ÁCIDO FLUORÍDRICO A 10 % - SERINGA COM 2,5 ML ácido FLUORÍDRICO NA CONCENTRAÇÃO DE 10%. COM 2,5 ML MARCA: DENTSPLY, FGM, ÂNGELUS
44	008.001.0078 - CONE ABSORVENTE DE PAPEL 15/40 PARA USO ODONTOLÓGICO RESISTENTE, FLEXIVEL, COM GRANDE PODER DE ABSORÇÃO, ESTERELIZADO CAIXA COM 06 TUBOS, TOTALIZANDO 120 PONTAS DE COMPRIMENTO DE 28,0 MM MARCA: DENTSPLY, ODOUS, TANARI
45	008.001.0079 - CONE ABSORVENTE DE PAPEL 45/80 PARA USO ODONTOLÓGICO RESISTENTE, FLEXIVEL, COM GRANDE PODER DE ABSORÇÃO, ESTERELIZADO CAIXA COM 06 TUBOS, TOTALIZANDO 120 PONTAS DE COMPRIMENTO DE 28,0 MM MARCA: DENTSPLY, ODOUS, TANARI
46	008.001.0069 - CONE GUTA PERCHA ACESSÓRIA "F" PARA USO ODONTOLÓGICO COMPOSIÇÃO: GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO CAIXA COM 06 TUBOS, TOTALIZANDO 120 PONTAS DE COMPRIMENTO DE 28,0 MM MARCA: MAILLEFER/ DENTSPLY, ODOUS, TANARI
47	008.001.0073 - CONE GUTA PERCHA ACESSÓRIA "FF" PARA USO ODONTOLÓGICO COMPOSIÇÃO: GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO CAIXA COM 06 TUBOS, TOTALIZANDO 120 PONTAS DE COMPRIMENTO DE 28,0 MM

	MARCA: MAILLEFER/ DENTSPLY, ODOUS, TANARI
48	008.001.1672 - CONE GUTA PERCHA ACESSÓRIA "FM" PARA USO ODONTOLÓGICO COMPOSIÇÃO: GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO CAIXA COM 06 TUBOS, TOTALIZANDO 120 PONTAS DE COMPRIMENTO DE 34,0 MM MARCA: MAILLEFER/ DENTSPLY, ODOUS, TANARI
49	008.001.0256 - CONE GUTA PERCHA ACESSÓRIA "FM" PARA USO ODONTOLÓGICO COMPOSIÇÃO: GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO CAIXA COM 06 TUBOS, TOTALIZANDO 120 PONTAS DE COMPRIMENTO DE 28,0 MM MARCA: MAILLEFER/ DENTSPLY, ODOUS, TANARI
50	008.001.1671 - CONE GUTA PERCHA ACESSÓRIA "M" PARA USO ODONTOLÓGICO COMPOSIÇÃO: GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO CAIXA COM 06 TUBOS, TOTALIZANDO 120 PONTAS DE COMPRIMENTO DE 34,0 MM MARCA: MAILLEFER/ DENTSPLY, ODOUS, TANARI
51	008.001.0627 - CONE GUTA PERCHA ACESSÓRIA "M" PARA USO ODONTOLÓGICO COMPOSIÇÃO: GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO CAIXA COM 06 TUBOS, TOTALIZANDO 120 PONTAS DE COMPRIMENTO DE 28,0 MM MARCA: MAILLEFER/ DENTSPLY, ODOUS, TANARI
52	008.001.0067 - CONE GUTA PERCHA ACESSÓRIA "MF" PARA USO ODONTOLÓGICO COMPOSIÇÃO: GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO CAIXA COM 06 TUBOS, TOTALIZANDO 120 PONTAS DE COMPRIMENTO DE 28,0 MM MARCA: MAILLEFER/ DENTSPLY, ODOUS, TANARI
53	008.001.0210 - ESPELHO BUCAL ODONTOLÓGICO Nº 05, PLANO, ESTRUTURA EM AÇO INOXIDÁVEL PRIMEIRO PLANO - POSSUI A CAMADA DE MATERIAL REFLETIVO COLOCADA NO PLANO SUPERIOR FRONTAL DO ESPELHO (PRIMEIRO PLANO), OBTENDO UMA IMAGEM ÚNICA, NÍTIDA, E SEM FANTASMAS OU SOMBRAS, RESISTENTE A ESTERELIZAÇÃO EM ESTUFA E AUTOCLAVE MARCA: DUFLEX/SS WHITE, GOLGRAN/MILLENNIUM, HU-FRIEDY
54	008.001.0260 - FIO RETRATOR Nº 00 ENTRELAÇADO, NÃO IMPREGNADO, 100% ALGODÃO, ACONDICIONADO EM EMBALAGEM CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, ETIQUETA DE CÓDIGO DE BARRA, QUANTIDADE, NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO E SEU RESPECTIVO CRO, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA. VIDRO COM CORTADOR CLEAN CUTTCOM 244 CM. MARCA: ULTRAPACK/ULTRADENT, STAY-PUT/ROEKO, SEPTOFIL/ SEPTODONT
55	008.001.0140 - IONOMERO DE VIDRO PARA FORRAÇÃO LÍQUIDO COMPOSIÇÃO: ÁCIDO TARTÁRICO E ÁGUA DESTILADA COM 13 ML - COM DOSADOR DE LÍQUIDO MARCA: SS WITHE, 3M, VOCO FACE A COMPOSIÇÃO COM O PÓ PARA SUA HOMOGENIDADE , O FORNECIMENTO DEVERÁ SER DA MESMA MARCA
56	008.001.0139 - IONOMERO DE VIDRO PARA FORRAÇÃO PÓ COMPOSIÇÃO: FLUORSILICATO DE SÓDIO CÁLCIO ALUMÍNIO, SULFATO DE BÁRIO, ÁCIDO POLIACRÍLICO E PIGMENTO ÓXIDO FERROSO COM 10 GRAMAS - COM MEDIDOR DE PÓ MARCA: SS WITHE, 3M, VOCO FACE A COMPOSIÇÃO COM O LÍQUIDO PARA SUA HOMOGENIDADE , O FORNECIMENTO DEVERÁ SER DA MESMA MARCA
57	008.001.0142 - IONOMERO DE VIDRO PARA RESTAURAÇÃO LÍQUIDO COMPOSIÇÃO: ÁCIDO TARTÁRICO E ÁGUA DESTILADA COM 08 ML - CONJUNTO DOSADOR DE LÍQUIDO MARCA: SS WITHE, 3M, VOCO FACE A COMPOSIÇÃO COM O PÓ PARA SUA HOMOGENIDADE , O FORNECIMENTO DEVERÁ SER DA MESMA MARCA
58	008.001.0141 - IONOMERO DE VIDRO PARA RESTAURAÇÃO PÓ, COR "U" COMPOSIÇÃO: FLUORSILICATO DE SÓDIO CÁLCIO ALUMÍNIO, SULFATO DE BÁRIO, ÁCIDO POLIACRÍLICO E PIGMENTOS COM 10 GRAMAS - COM MEDIDOR DE PÓ MARCA: SS WITHE, 3M, VOCO FACE A COMPOSIÇÃO COM O LÍQUIDO PARA SUA HOMOGENIDADE , O FORNECIMENTO DEVERÁ SER DA MESMA MARCA
59	008.001.0145 - LENÇOL DE BORRACHA DE 13,0 X 13,0 CM AROMATIZADO, , COR AZUL CAIXA COM 26 UNIDADES MARCA: MADEITEX, ÂNGELUS, IVOCLAR
60	008.001.0381 - LIMA MANUAL K-FILE DE 25 MM - Nº 10 SEÇÃO TRANSVERSAL DE FORMA QUADRANGULAR, COM PONTA ATIVADA, EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, ELETROPOLIDA, CLASSIFICAÇÃO AISI-302. CONFECCIONADA POR TORÇÃO COM COMPROVAÇÃO DE LAUDO DO FABRICANTE, CABO PLÁSTICO EM POLIAMIDA. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, CÓDIGO DE BARRAS, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA

	CAIXA EM POLIESTIRENO COM 06 UNIDADE. MARCA: DENTSPLY/MAILLEFER, CC CORD, C-PILOT/VDW
61	008.001.0151 - LIMA MANUAL K-FILE DE 25 MM - Nº 15 SEÇÃO TRANSVERSAL DE FORMA QUADRANGULAR, COM PONTA ATIVADA, EM AÇO INOXIDAVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, ELETROPOLIDA, CLASSIFICAÇÃO AISI-302. CONFECCIONADA POR TORÇÃO COM COMPROVAÇÃO DE LAUDO DO FABRICANTE, CABO PLÁSTICO EM POLIAMIDA. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, CÓDIGO DE BARRAS, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA CAIXA EM POLIESTIRENO COM 06 UNIDADE. MARCA: DENTSPLY/MAILLEFER, CC CORD, C-PILOT/VDW
62	008.001.0144 - LIMA MANUAL K-FILE DE 25 MM - 15/40 SEÇÃO TRANSVERSAL DE FORMA QUADRANGULAR, COM PONTA ATIVADA, EM AÇO INOXIDAVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, ELETROPOLIDA, CLASSIFICAÇÃO AISI-302. CONFECCIONADA POR TORÇÃO COM COMPROVAÇÃO DE LAUDO DO FABRICANTE, CABO PLÁSTICO EM POLIAMIDA. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, CÓDIGO DE BARRAS, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA CAIXA EM POLIESTIRENO COM 06 UNIDADE. MARCA: DENTSPLY/MAILLEFER, CC CORD, C-PILOT/VDW
63	008.001.0304 - LIMA MANUAL K-FILE DE 25 MM - Nº 20 SEÇÃO TRANSVERSAL DE FORMA QUADRANGULAR, COM PONTA ATIVADA, EM AÇO INOXIDAVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, ELETROPOLIDA, CLASSIFICAÇÃO AISI-302. CONFECCIONADA POR TORÇÃO COM COMPROVAÇÃO DE LAUDO DO FABRICANTE, CABO PLÁSTICO EM POLIAMIDA. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, CÓDIGO DE BARRAS, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA CAIXA EM POLIESTIRENO COM 06 UNIDADE. MARCA: DENTSPLY/MAILLEFER, CC CORD, C-PILOT/VDW
64	008.001.0352 - LIMA MANUAL K-FILE DE 25 MM - 45/80 SEÇÃO TRANSVERSAL DE FORMA TRIANGULAR, COM PONTA ATIVADA, EM AÇO INOXIDAVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, ELETROPOLIDA, CLASSIFICAÇÃO AISI-302. CONFECCIONADA POR TORÇÃO COM COMPROVAÇÃO DE LAUDO DO FABRICANTE, CABO PLÁSTICO EM POLIAMIDA. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, CÓDIGO DE BARRAS, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA CAIXA EM POLIESTIRENO COM 06 UNIDADE MARCA: DENTSPLY/MAILLEFER, CC CORD, C-PILOT/VDW
65	008.001.0149 - LIMA MANUAL K-FILE DE 25 MM - Nº 06 SEÇÃO TRANSVERSAL DE FORMA QUADRANGULAR, COM PONTA ATIVADA, EM AÇO INOXIDAVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, ELETROPOLIDA, CLASSIFICAÇÃO AISI-302. CONFECCIONADA POR TORÇÃO COM COMPROVAÇÃO DE LAUDO DO FABRICANTE, CABO PLÁSTICO EM POLIAMIDA. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, CÓDIGO DE BARRAS, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA CAIXA EM POLIESTIRENO COM 06 UNIDADE. MARCA: DENTSPLY/MAILLEFER, CC CORD, C-PILOT/VDW
66	008.001.0413 - LIMA MANUAL K-FILE DE 25 MM - Nº 08 SEÇÃO TRANSVERSAL DE FORMA QUADRANGULAR, COM PONTA ATIVADA, EM AÇO INOXIDAVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, ELETROPOLIDA, CLASSIFICAÇÃO AISI-302. CONFECCIONADA POR TORÇÃO COM COMPROVAÇÃO DE LAUDO DO FABRICANTE, CABO PLÁSTICO EM POLIAMIDA. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, CÓDIGO DE BARRAS, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA CAIXA EM POLIESTIRENO COM 06 UNIDADE. MARCA: DENTSPLY/MAILLEFER, CC CORD, C-PILOT/VDW
67	008.001.0368 - LIMA MANUAL K-FILE DE 31 MM - 15/40 SEÇÃO TRANSVERSAL DE FORMA QUADRANGULAR, COM PONTA ATIVADA, EM AÇO INOXIDAVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, ELETROPOLIDA, CLASSIFICAÇÃO AISI-302. CONFECCIONADA POR TORÇÃO COM COMPROVAÇÃO DE LAUDO DO FABRICANTE, CABO PLÁSTICO EM POLIAMIDA. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, CÓDIGO DE BARRAS, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA CAIXA EM POLIESTIRENO COM 06 UNIDADE. MARCA: DENTSPLY/MAILLEFER, CC CORD, C-PILOT/VDW
68	008.001.1720 - LIMA ROTATORIA DE 25,0 MM, SX-F3 UNIVERSAL, EM NIQUEL-TITANIO, DE SEÇÃO TRIANGULAR CONVEXA, ELETRO-POLIDA, COM APROXIMADAMENTE 55% DE NÍQUEL E 45% DE TITÂNIO, COM CONICIDADES MÚLTIPLAS. ACONDICIONADAS EM CAIXA DE POLIESTIRENO CONTENDO DADOS DE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA ETIQUETA DE CÓDIGO DE BARRA, QUANTIDADE. E ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DA LEGISLAÇÃO VIGENTE DE CONFORMIDADE COM A ANVISA

	CAIXA COM 06 UNIDADES SORTIDAS MARCA: MAILLEFER/DENTSPLY . FACE NOSSOS APARELHOS ROTATORIO SEREM DA MARCA X SMART
69	008.001.1721 - LIMA ROTATORIA DE 21,0 MM, SX-F3 UNIVERSAL, EM NIQUEL-TITANIO, DE SECÇÃO TRIANGULAR CONVEXA, ELETRO-POLIDA, COM APROXIMADAMENTE 55% DE NÍQUEL E 45% DE TITÂNIO, COM CONICIDADES MÚLTIPLAS. ACONDICIONADAS EM CAIXA DE POLIESTIRENO CONTENDO DADOS DE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA ETIQUETA DE CÓDIGO DE BARRA, QUANTIDADE. E ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DA LEGISLAÇÃO VIGENTE DE CONFORMIDADE COM A ANVISA CAIXA COM 06 UNIDADES SORTIDAS MARCA: MAILLEFER/DENTSPLY . FACE NOSSOS APARELHOS ROTATORIO SEREM DA MARCA X SMART
70	008.001.0157 - MASSA Densa PARA MOLDAGEM ODONTOLÓGICA, SILICONE DE CONDENSACAO COMPOSTA DE POLISILOXANO, PARAFINA, DIÓXIDO DE SILÍCIO E AROMA POTE COM 1000 GRAMAS. SE FAZ NECESSÁRIO O CONTATO COM O ALMOXARIFADO CENTRAL PARA SE INFORMAR DA MARCA EXISTENTE EM ESTOQUE DO CATALIZADOR E DA PASTA FUIDA.. SOMENTE HAVERA RESULTADO POSITIVO NA MISTURA HOMOGENEA , SE FOREM DA MESMA MARCA MARCA: SPEEDEX/COLTENE, VIGODENT, 3M
71	008.001.0191 - PASTA FLUIDA PARA IMPRESSÃO POR CONDENSACÃO COM PRECISÃO DE BAIXA VISCOSIDADE, COMPOSTO DE POLISILOXANO, DIÓXIDO DE SILÍCIO E PIGMENTOS COM 120GR. SE FAZ NECESSÁRIO O CONTATO COM O ALMOXARIFADO CENTRAL PARA SE INFORMAR DA MARCA EXISTENTE EM ESTOQUE DA MASSA Densa E DO CATALIZADOR.. SOMENTE HAVERA RESULTADO POSITIVO NA MISTURA HOMOGENEA , SE FOREM DA MESMA MARCA MARCA: SPEEDEX/COLTENE, VIGODENT, 3M
72	008.001.0551 - PASTA PROFILÁTICA, COM FLUOR, SABOR DE TUTTI-FRUTTI, DE USO ODONTOLÓGICO COMPOSIÇÃO: ÁGUA, ESPESSANTE, LAURIL SULFATO, CARBONATO DE CALCIO, PEDRA POMES E AROMA ARTIFICIAL CAIXA COM TUBO DE 90 G. MARCA: PERT-X/SS WHITE, HERJOS/COLTENE/VIGODENT, SHINE/MAQUIRA
73	008.001.0384 - RESINA A-02, FOTOPOLIMERIZAVEL, TIPO HIBRIDA, PARA DENTE ANTERIOR E POSTERIOR DE ALTO POLIMENTO E DE PERFORMANCE TOTAL, COM CONSISTÊNCIA ESCUPÍVEL E COM EXTREMA BAIXA PEGAJOSIDADE. COMPOSIÇÃO: BISFENOL GLICIDIL METACRILATO(BIS-GMA), RESINAS DE DIMETACRILATO, BORO-ALUMINIO, SILICATO DE VIDRO, SILICA SINTÉTICA E PIGMENTOS. APRESENTAÇÃO: REFIL DE 2,0 G, COM 03 PONTAS APLICADORAS MARCA: 3 M, DENTSPLAY, FGM, DFL, IVOCAIR
74	008.001.0608 - RESINA A-02, COM ZIRCONIA/SILICA, TIPO MICRO HIBRIDA, FOTOPOLI, PARA DENTE ANTERIOR E POSTERIOR DE ALTO POLIMENTO E DE PERFORMANCE TOTAL, COM CONSISTÊNCIA ESCUPÍVEL E COM EXTREMA BAIXA PEGAJOSIDADE. COMPOSIÇÃO: MATRIZ ORGÂNICA:BIS-GMA E TEGDMA MATRIZ INORGÂNICA: ZIRCÔNIA/SILICA(71% VOLUME) APRESENTAÇÃO: REFIL DE 4 G MARCA: 3 M, IVOCLAIR, COMEDENT
75	008.001.0180 - RESINA A-02, FOTOPOLIMERIZAVEL, TIPO MICRO-HIBRIDA, PARA DENTE ANTERIOR E POSTERIOR PARTÍCULAS NA FAIXA DE 40NM A 3,0 MICRONS PARA CORES DE DENTINA, E 40NM A 2,0 MICRONS PARA CORES DE ESMALTE, TAMANHO MÉDIO DE 0,5 MICROS, CONTEÚDO TOTAL DE 78,5% A 79,8% EM PESO E 57% A 58% DE CARGA INORGÂNICA. COMPOSIÇÃO: MONÔMERO BIS-GMA, BIS-EMA, TEGDMA, CANFORQUINONA, CO-INICIADOR, SILANO, VIDRO DE BÁRIO-ALUMÍNIO SILICATO SILANIZADO, PIGMENTO E SÍLICA. APRESENTAÇÃO REFIL 4G. MARCA: OPALLIS/FGM, 3 M , IVOCLAIR
76	008.001.0385 - RESINA A-03, FOTOPOLIMERIZAVEL, TIPO HIBRIDA, PARA DENTE ANTERIOR E POSTERIOR DE ALTO POLIMENTO E DE PERFORMANCE TOTAL, COM CONSISTÊNCIA ESCUPÍVEL E COM EXTREMA BAIXA PEGAJOSIDADE. COMPOSIÇÃO: BISFENOL GLICIDIL METACRILATO(BIS-GMA), RESINAS DE DIMETACRILATO, BORO-ALUMINIO, SILICATO DE VIDRO, SILICA SINTÉTICA E PIGMENTOS. APRESENTAÇÃO: REFIL DE 2,0 G, COM 03 PONTAS APLICADORAS MARCA: 3 M, DENTSPLAY, FGM, DFL, IVOCAIR
77	008.001.0181 - RESINA A-03, FOTOPOLIMERIZAVEL, TIPO MICRO-HIBRIDA, PARA DENTE ANTERIOR E POSTERIOR PARTÍCULAS NA FAIXA DE 40NM A 3,0 MICRONS PARA CORES DE DENTINA, E 40NM A 2,0 MICRONS PARA CORES DE ESMALTE, TAMANHO MÉDIO DE 0,5 MICROS, CONTEÚDO TOTAL DE 78,5% A 79,8% EM PESO E 57% A 58% DE CARGA INORGÂNICA. COMPOSIÇÃO:

	MONÔMERO BIS-GMA, BIS-EMA, TEGDMA, CANFORQUINONA, CO-INICIADOR, SILANO, VIDRO DE BÁRIO-ALUMÍNIO SILICATO SILANIZADO, PIGMENTO E SÍLICA. APRESENTAÇÃO REFIL 4G. MARCA: OPALLIS/FGM, 3 M , IVOCLAIR
78	008.001.0270 - PASTA DE ZINCO-ENÓLICA PARA MOLDAGEM CAIXA CONTENDO 01 TUBO DE PASTA BRANCA DE ÓXIDO DE ZINCO E ÓLEO VEGETAL DE 60 GRAMAS. E, 01 TUBO DE PASTA VERMELHA DE EUGENOL E RESINA VEGETAL DE 60 GRAMAS MARCA: LYSANDA, COLTENE, MAQUIRA
79	008.001.0546 - PINO PARA MOLDAGEM INTRA-RADICULAR EM POLICARBONATO COMPRIMENTO 22 MM, DIAMETRO CORONÁRIO 1MM, PARA CONFECÇÃO DE NUCLEOS METALICOS PELA TECNICA DIRETA PACOTE COM 50 UNID. MARCA: ÂNGELUS, MAQUIRA, DIRECTA
80	008.001.0651 - RESINA A-02/OPACA, FOTOPOLIMERIZAVEL, TIPO MICRO-HIBRIDA, PARA DENTE ANTERIOR E POSTERIOR PARTÍCULAS NA FAIXA DE 40NM A 3,0 MICRONS PARA CORES DE DENTINA, E 40NM A 2,0 MICRONS PARA CORES DE ESMALTE, TAMANHO MÉDIO DE 0,5 MICROS, CONTEÚDO TOTAL DE 78,5% A 79,8% EM PESO E 57% A 58% DE CARGA INORGÂNICA. COMPOSIÇÃO: MONÔMERO BIS-GMA, BIS-EMA, TEGDMA, CANFORQUINONA, CO-INICIADOR, SILANO, VIDRO DE BÁRIO-ALUMÍNIO SILICATO SILANIZADO, PIGMENTO E SÍLICA. APRESENTAÇÃO REFIL 4G. MARCA: OPALLIS/FGM, 3 M , IVOCLAIR
81	008.001.0762 - RESINA A-03,5/OPACA, FOTOPOLIMERIZAVEL, TIPO MICRO-HIBRIDA, PARA DENTE ANTERIOR E POSTERIOR PARTÍCULAS NA FAIXA DE 40NM A 3,0 MICRONS PARA CORES DE DENTINA, E 40NM A 2,0 MICRONS PARA CORES DE ESMALTE, TAMANHO MÉDIO DE 0,5 MICROS, CONTEÚDO TOTAL DE 78,5% A 79,8% EM PESO E 57% A 58% DE CARGA INORGÂNICA. COMPOSIÇÃO: MONÔMERO BIS-GMA, BIS-EMA, TEGDMA, CANFORQUINONA, CO-INICIADOR, SILANO, VIDRO DE BÁRIO-ALUMÍNIO SILICATO SILANIZADO, PIGMENTO E SÍLICA. APRESENTAÇÃO REFIL 4G. MARCA: OPALLIS/FGM, 3 M , IVOCLAIR
82	008.001.0182 - RESINA A-3,5, FOTOPOLIMERIZAVEL, TIPO MICRO-HIBRIDA, PARA DENTE ANTERIOR E POSTERIOR PARTÍCULAS NA FAIXA DE 40NM A 3,0 MICRONS PARA CORES DE DENTINA, E 40NM A 2,0 MICRONS PARA CORES DE ESMALTE, TAMANHO MÉDIO DE 0,5 MICROS, CONTEÚDO TOTAL DE 78,5% A 79,8% EM PESO E 57% A 58% DE CARGA INORGÂNICA. COMPOSIÇÃO: MONÔMERO BIS-GMA, BIS-EMA, TEGDMA, CANFORQUINONA, CO-INICIADOR, SILANO, VIDRO DE BÁRIO-ALUMÍNIO SILICATO SILANIZADO, PIGMENTO E SÍLICA. APRESENTAÇÃO: REFIL 4G MARCA: OPALLIS/FGM, 3 M, IVOCLAIR
83	008.001.0252 - SELANTE MATIZADO PARA FÓSSULAS E FISSURAS, REFIL DE USO ODONTOLÓGICO COMPOSIÇÃO: BIS-GMA URETANO MODIFICADO, TRIETILENO GLICOL DI-METACRILATO, BOROSILICATO DE ALUMINIO E BÁRIO, ESTER TETRACRILICO ÁCIDO FOSFORICO, FLUORETO DE SÓDIO, N-METIL DIETANOLAMINA E CANFORQUINONA. COM 01 SERINGA DE SELANTE COM 2 G, E 03 PONTAS APLICADORAS DESCARTÁVEIS MARCA: DENTSPLY, FGM, ULTRADENT, 3M
84	008.001.0194 - SISTEMA DE POLIMENTO E ACABAMENTO DE 1/2 POL., PARA RESTAURAÇÃO ODONTOLÓGICA CAIXA COM 05 DISCOS GROSSOS, 15 DISCOS MÉDIOS, 15 DISCOS FINOS, 15 DISCOS SUPERFINOS COMPOSIÇÃO: DORSO DE POLIURETANO, COBERTO COM ABRASIVO DE ÓXIDO DE ALUMINIO MARCA: 3 M, KERR, TDV
85	008.001.1338 - TIRA ABRASIVA ELETROLITICA DE AÇO INOXIDAVEL DE USO ODONTOLÓGICO COM CENTRO NEUTRO - 150 MM X 2,5 MM ENVELOPE COM 12 UNIDADES MARCA: FAVA, HÓRICO, MICRODONT, 3 M
86	008.001.1422 - TIRA ABRASIVA ELETROLITICA DE AÇO INOXIDAVEL DE USO ODONTOLÓGICO COM CENTRO NEUTRO - 150 MM X 4,0 MM ENVELOPE COM 12 UNIDADES MARCA: FAVA, HÓRICO, MICRODONT, 3 M
87	008.001.0204 - TIRA ABRASIVA ELETROLITICA DE AÇO INOXIDAVEL DE USO ODONTOLÓGICO COM CENTRO NEUTRO - 150 MM X 6,0 MM ENVELOPE COM 12 UNIDADES MARCA: FAVA, HÓRICO, MICRODONT, 3 M
88	008.001.0275 - TIRA TRANSPARENTE DE POLIESTER DE USO ODONTOLÓGICO DIMENSÕES: 10MM X 120MM X 0,05MM CAIXA COM 50 TIRAS MARCA: FAVA, MAQUIRA, TDV
89	008.001.0947 - SPRAY REFRIGERANTE PARA DIAGNOSTICO ODONTOLÓGICO -50°C

	COMPOSIÇÃO: BUTANO E PROPANO FRASCO PRESSURIZADO COM 200 ML MARCA: ENDO ICE/MAQUIRA., WILCOS, CONFRIO/DCMA
90	008.001.1555 - LIGA PARA AMALGAMA EM CAPSULA DE 01 PORÇÃO DE USO ODONTOLÓGICO COMPOSTO POR 56% DE PRATA, 27,9% DE ESTANHO, 15,4% DE COBRE E 47,91 % DE MERCÚRIO, ISENTO DE ZINCO E FASE GAMA 2, VEDAMENTO MARGINAL FACIL DE CONDENSAR. CAIXA COM 50 UNIDADES MARCA: - SDI, DFL, SEPTODONT
91	008.001.0629 - PASTA DE ACABAMENTO E PRE-POLIMENTO DE RESINA, I E II COMPOSIÇÃO: OXIDO DE ALUMINIO, CARBOWAX, ESPESSANTES, ESSÊNCIA DE MENTA E ÁGUA. CAIXA COM 02 SERINGAS (I E II) COM 4,0G CADA MARCA: - POLI I E II/FOTOGLOSS/KOTA, ENAMELISE/COSMEDENT, IVOCLAR
92	008.001.0609 - RESINA A-03 COM ZIRCONIA/SILICA, TIPO MICRO HIBRIDA, FOTOPOLI, PARA DENTE ANTERIOR E POSTERIOR DE ALTO POLIMENTO E DE PERFORMANCE TOTAL, COM CONSISTÊNCIA ESCUPIVEL E COM EXTREMA BAIXA PEGAJOSIDADE. COMPOSIÇÃO: MATRIZ ORGÂNICA: BIS-GMA E TEGDMA MATRIZ INORGÂNICA: ZIRCÔNIA/SILICA (71% VOLUME) APRESENTAÇÃO: REFIL DE 4 G MARCA: 3 M, IVOCLAIR, COMEDENT
93	008.001.0642 - CERA PLANA, UTILIDADE EM LÂMINA - GROSSA PLACA DE 13,5 CM X 6,9 CM X 5,0 MM CAIXA COM 05 LAMINAS MARCA: LYSANDA, WILSON, TECHNEW
94	008.001.0831 - CIMENTO RESINOSO A-2 DE PRESA DUAL - KIT 3 EM 1 PARA CIMENTAÇÃO DE PINOS PRÉ-FABRICADOS, COROAS E CONSTRUÇÃO DE NÚCLEOS. CURA DUAL, RADIOPACO E COM PONTAS APLICADORAS, DISPENSANDO MISTURA MANUAL. APRESENTAÇÃO: 1 SERINGA COM CORPO DUPLO DE 6G E 8 PONTEIRAS. MARCA: ALLCEM CORE/FGM, 3M, DENTSPLY
95	008.001.0383 - CIMENTO RESINOSO B-1 DE PRESA DUAL - KIT 3 EM 1 PARA CIMENTAÇÃO DE PINOS PRÉ-FABRICADOS, COROAS E CONSTRUÇÃO DE NÚCLEOS. CURA DUAL, RADIOPACO E COM PONTAS APLICADORAS, DISPENSANDO MISTURA MANUAL. APRESENTAÇÃO: 1 SERINGA COM CORPO DUPLO DE 6G E 8 PONTEIRAS. MARCA: ALLCEM CORE/FGM, 3M, DENTSPLY
96	008.001.0250 - CIMENTO RESINOSO A-1 DE PRESA DUAL - KIT 3 EM 1 PARA CIMENTAÇÃO DE PINOS PRÉ-FABRICADOS, COROAS E CONSTRUÇÃO DE NÚCLEOS. CURA DUAL, RADIOPACO E COM PONTAS APLICADORAS, DISPENSANDO MISTURA MANUAL. APRESENTAÇÃO: 1 SERINGA COM CORPO DUPLO DE 6G E 8 PONTEIRAS. MARCA: ALLCEM CORE/FGM, 3M, DENTSPLY
97	008.001.0854 - CONE GUTA PERCHA CALIBRADO 15/40 PARA USO ODONTOLÓGICO COMPOSIÇÃO: GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO CAIXA COM 06 TUBOS, TOTALIZANDO 120 PONTAS DE COMPRIMENTO DE 28,0 MM MARCA: DENTSPLY, MTWO, VDW
98	008.001.0855 - CONE GUTA PERCHA CALIBRADO 45/80 PARA USO ODONTOLÓGICO COMPOSIÇÃO: GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO CAIXA COM 06 TUBOS, TOTALIZANDO 120 PONTAS DE COMPRIMENTO DE 28,0 MM MARCA: DENTSPLY, MTWO, VDW
99	008.001.0227 - CIMENTO ENDODONTICO COM HIDROXIDO DE CALCIO PARA RETENÇÃO E VEDAMENTO, ALTA RADIOPACIDADE, LONGO TEMPO DE TRABALHO E BIOCOMPATIBILIDADE FRASCO DE 8 G DE PÓ (TIRÓXIDO DE BISMUTO, HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, HEXAMETILENO TETRAMINA E DIOXIDO DE TITANIO) E BISNAGA DE 9GR DE RESINA (EPOXI BISFENOL) MARCA:SEALER 26/DENTSPLY, AHPLUS, 3M
100	008.001.0518 - BROCA DE AÇO CARBIDE Nº 701 L, CONICA DENTEADA LONGA DE ALTA ROTAÇÃO COMPRIMENTO DA PARTE ATIVA: 5,7 MM, GRANA MÉDIA, ISENTO DE OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: , DENTSPLY, WILCOS, MICRODONT, KG SORENGER, SONNE, KAVO/JET
101	008.001.0648 - BROCA DE AÇO CARBIDE Nº 1557, CILINDRICA DENTEADA DE TOPO ARREDONDADO DE ALTA ROTAÇÃO COMPRIMENTO DA PARTE ATIVA: 4,4 MM, GRANA MÉDIA, ISENTO DE OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: , DENTSPLY, WILCOS, MICRODONT, KG SORENGER, SONNE, KAVO/JET
102	008.001.1415 - BROCA DE AÇO CARBIDE Nº 2131, CONICA DE TOPO ARREDONDADO DE ALTA ROTAÇÃO



	ISENTO DE OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: , DENTSPLY, WILCOS, MICRODONT, KG SORENGER, SONNE, KAVO/JET
103	008.001.0589 - BROCA DE AÇO CARBIDE, Nº 02, ESFERICA , DE BAIXA ROTAÇÃO PARA CONTRA ANGULO COMPRIMENTO DA PARTE ATIVA: 010 MM, GRANA MÉDIA, ISENTO DE OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: DENTSPLY, WILCOS, MICRODONT, KG SORENGER, SONNE, KAVO/JET
104	008.001.0285 - BROCA DE AÇO CARBIDE, Nº 06, ESFERICA , DE ALTA ROTAÇÃO, HASTE CURTA COMPRIMENTO DA PARTE ATIVA: 018 MM, GRANA MÉDIA, ISENTO DE OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: DENTSPLY, WILCOS, MICRODONT, KG SORENGER, SONNE, KAVO/JET
105	008.001.0295 - BROCA DE AÇO CARBONO Nº 06, BAIXA ROTAÇÃO, PARA CONTRA ANGULO, HASTE LONGA DE USO ODONTOLÓGICO - ISENTO DE OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: , DENTSPLY, WILCOS, MICRODONT, KG SORENGER, SONNE, KAVO/JET
106	008.001.1057 - BROCA DE ZECRYA EM AÇO CARBONO DE 28 MM, HASTE LONGA, DE USO ODONTOLÓGICO FORMATO TRONCO-CÔNICO, COM PONTA ATIVA ISENTO DE OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: - MAILLEFER/DENTSPLY, KOMET, WILCOS
107	008.001.0253 - BROCA DE ZECRYA EM AÇO CARBONO, Nº 199 Z , PARA CIRURGIA, DE USO ODONTOLÓGICO FORMATO TRONCO -CÔNICO, COM PONTA ATIVA ISENTO DE OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: - MAILLEFER/DENTSPLY, KOMET, WILCOS
108	008.001.0631 - BROCA TRANSMETAL EM AÇO ESPECIAL, CILINDRICA Nº 012 DE 19,0 MM PARA CORTES METAL DE USO ODONTOLÓGICO ISENTO DE OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: MAILLEFER/DENTSPLY, MANI/WILCOS, JOTA
109	008.001.0490 - BROCA DE GATES, EM AÇO INOXIDÁVEL, Nº 04 DE 32 MM, DE USO ODONTOLÓGICO DE AÇO INOXIDÁVEL, PARA BAIXA ROTAÇÃO, COM PONTA GUIA QUE AUXILIA NO PREPARO QUÍMICO-CIRÚRGICO DOS CANAIS RADICULARES. FLEXÍVEIS, ALTA RESISTÊNCIA A CORROSÃO E ESTERILIZAÇÕES. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO ANVISA. MARCA: MAILLEFER/DENTSPLY, MANI/WILCOS, JOTA
110	008.001.0945 - BROCA DE LARGO, EM AÇO CARBONO, Nº 03 DE 28,0 MM, DE USO ODONTOLÓGICO ISENTO DE OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: MAILLEFER/DENTSPLY, MANI/WILCOS, JOTA
111	008.001.1342 - BROCA DE LARGO, EM AÇO CARBONO, Nº 04 DE 32,0 MM, DE USO ODONTOLÓGICO ISENTO DE OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: MAILLEFER/DENTSPLY, MANI/WILCOS, JOTA
112	008.001.1340 - BROCA DE LARGO, EM AÇO CARBONO, Nº 02 DE 32,0 MM, DE USO ODONTOLÓGICO ISENTO DE OXIDAÇÃO APÓS ESTERELIZAÇÃO EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA MARCA: MAILLEFER/DENTSPLY, MANI/WILCOS, JOTA
113	008.001.0739 - LIMA MANUAL FLEXOFILE DE 25 MM - 15/40

	<p>SEÇÃO TRANSVERSAL DE FORMA TRIANGULAR COM PONTA ATIVADA, EM AÇO INOXIDAVEL DIN 1.4310, COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR TORÇÃO COM COMPROVAÇÃO DE LAUDO DO FABRICANTE, ELETRO-POLIDA. CABO PLASTICO EM POLIAMIDA.</p> <p>EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, CÓDIGO DE BARRAS, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA</p> <p>CAIXA EM POLIESTIRENO COM 06 UNIDADE</p> <p>MARCA:DENTSPLY/MAILLEFER, CC CORD, C-PILOT/VDW</p>
114	<p>008.001.0744 - LIMA MANUAL FLEXOFILE DE 25 MM - Nº 15</p> <p>SEÇÃO TRANSVERSAL DE FORMA TRIANGULAR COM PONTA ATIVADA, EM AÇO INOXIDAVEL DIN 1.4310, COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR TORÇÃO COM COMPROVAÇÃO DE LAUDO DO FABRICANTE, ELETRO-POLIDA. CABO PLASTICO EM POLIAMIDA.</p> <p>EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, CÓDIGO DE BARRAS, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA</p> <p>CAIXA EM POLIESTIRENO COM 06 UNIDADE</p> <p>MARCA:DENTSPLY/MAILLEFER, CC CORD, C-PILOT/VDW</p>
115	<p>008.001.0977 - LIMA MANUAL FLEXOFILE DE 25 MM - Nº 20</p> <p>SEÇÃO TRANSVERSAL DE FORMA TRIANGULAR COM PONTA ATIVADA, EM AÇO INOXIDAVEL DIN 1.4310, COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR TORÇÃO COM COMPROVAÇÃO DE LAUDO DO FABRICANTE, ELETROPOLIDA. CABO PLASTICO EM POLIAMIDA.</p> <p>EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, CÓDIGO DE BARRAS, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA</p> <p>CAIXA EM POLIESTIRENO COM 06 UNIDADE</p> <p>MARCA:DENTSPLY/MAILLEFER, CC CORD, C-PILOT/VDW</p>
116	<p>008.001.0146 - LIMA MANUAL HEDSTROEN DE 25 MM - 15/40</p> <p>SEÇÃO TRANSVERSAL EM "GOTA", COM PONTA ATIVADA, EM AÇO INOXIDAVEL DIN 1.4310, COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM COM COMPROVAÇÃO DE LAUDO DO FABRICANTE, ELETRO-POLIDA. CABO PLASTICO EM POLIAMIDA.</p> <p>EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, CÓDIGO DE BARRAS, Nº DE LOTE E REGISTRO ANVISA</p> <p>CAIXA EM POLIESTIRENO COM 06 UNIDADE</p> <p>MARCA:DENTSPLY/MAILLEFER, CC CORD, C-PILOT/VDW</p>
117	<p>008.001.1362 - ANESTESICO DE CLORIDATO DE MEPIVACAINA A 2%, INJETÁVEL, USO ODONTOLOGICO</p> <p>COM VASOCONSTRICTOR A BASE DE EPENEFRINA</p> <p>CAIXA COM C/50 TUBETES DE CRISTAL DE 1,8 ML</p> <p>MARCA; DFL, SEPTODONT, SCANDCAINE</p>
118	<p>008.001.0367 - ANESTESICO DE CLORIDATO DE MEPIVACAINA A 3%, INJETÁVEL, USO ODONTOLOGICO</p> <p>SEM VASOCONSTRICTOR</p> <p>CAIXA COM 50 TUBETES DE CRISTAL DE 1,8 ML</p> <p>MARCA: MARCA; DFL, SEPTODONT, SCANDCAINE</p>
119	<p>008.001.0380 - CIMENTO PARA RESTAURAÇÃO PROVISORIA DE LONGA ESPERA E FORRAMENTO</p> <p>A BASE DE OXIDO DE ZINCO E EUGENOL</p> <p>KIT CONTENDO 38 G DE PÓ E 15 ML DE LÍQUIDO</p> <p>MARCA: DENTSPLAY, DFL, SEPTODONT</p>
120	<p>008.001.0712 - CIMENTO PROVISÓRIO PARA PREENCHIMENTO EM CAVIDADE DENTARIA</p> <p>A BASE DE OXIDO DE ZINCO, SULFATO DE CÁLCIO, OXIDO DE FERRO AMARELO, ESPESANTE, SULFATO DE ZINCO, ÓLEO DE SILICONE, AROMATIZANTE E GESSO ORTODÔNTICO.</p> <p>POTE COM 25 G</p> <p>MARCA: : VILLEVIE, COLTENE, VIGODENT</p>
121	<p>008.001.0749 - IONOMERO DE VIDRO PARA CIMENTAÇÃO LÍQUIDO</p> <p>COMPOSIÇÃO: ACIDO TARTARICO, AGUA DESTILADA</p> <p>COM 10 ML - CONJUNTO DOSADOR DE LIQUIDO</p> <p>MARCA: SS WITHE, 3M, VOCO</p> <p>FACE A COMPOSIÇÃO COM O PÓ PARA SUA HOMOGENIDADE , O FORNECIMENTO DEVERÁ SER DA MESMA MARCA</p>
122	<p>008.001.0636 - IONOMERO DE VIDRO PARA CIMENTAÇÃO PÓ</p> <p>COMPOSIÇÃO: FLUORSILICATO DE SÓDIO , CÁLCIO E ALUMINIO, ÁCIDO POLIACRILICO</p> <p>COM 15 GRAMAS - COM MEDIDOR DE PÓ</p> <p>MARCA: SS WITHE, 3M, VOCO</p> <p>FACE A COMPOSIÇÃO COM O LIQUIDO PARA SUA HOMOGENIDADE , O FORNECIMENTO DEVERÁ SER DA MESMA MARCA</p>
123	<p>008.001.1290 - RESINA A-03/OPACA, FOTOPOLIMERIZAVEL, TIPO MICRO-HIBRIDA, PARA DENTE ANTERIOR E POSTERIOR</p> <p>PARTÍCULAS NA FAIXA DE 40NM A 3,0 MICRONS PARA CORES DE DENTINA, E 40NM A 2,0MICRONS</p>

	PARA CORES DE ESMALTE, TAMANHO MÉDIO DE 0,5 MICROS, CONTEÚDO TOTAL DE 78,5% A 79,8% EM PESO E 57% A 58% DE CARGA INORGÂNICA. COMPOSIÇÃO: MONÔMERO BIS-GMA, BIS-EMA, TEGDMA, CANFORQUINONA, CO-INICIADOR, SILANO, VIDRO DE BÁRIO-ALUMÍNIO SILICATO SILANIZADO, PIGMENTO E SÍLICA. APRESENTAÇÃO: REFIL 4G MARCA: OPALLIS/FGM, 3 M, IVOCLAIR
124	008.001.1152 - RESINA "UD", COM ZIRCONIA/SILICA, TIPO MICRO HIBRIDA, FOTOPOLI, PARA DENTE ANTERIOR E POSTERIOR DE ALTO POLIMENTO E DE PERFORMANCE TOTAL, COM CONSISTÊNCIA ESCUPÍVEL E COM EXTREMA BAIXA PEGAJOSIDADE. COMPOSIÇÃO: MATRIZ ORGÂNICA: BIS-GMA E TEGDMA MATRIZ INORGÂNICA: ZIRCÔNIA/SILICA(71% VOLUME) APRESENTAÇÃO: REFIL DE 4 G MARCA: 3 M, IVOCLAIR, COSMEDENT
125	008.001.0618 - VERNIZ COM FLUOR DE USO ODONTOLÓGICO COMPOSIÇÃO: 5,00G% DE FLUORETO DE SÓDIO, EXCEPIENTES: COLOFÔNIA, ETILCELULOSE, BÁLSAMO DE TOLÚ, CERA DE ABELHA, TOLUENOSULFONAMID, VANILINA, SACARINA E ALCOOL ABSOLUTO. SOLVENTE: ÁLCOOL ETÍLICO. CONTENDO: 01 FRASCO DE VIDRO COM 10 ML DE VERNIZ E 01 FRASCO DE PLÁSTICO COM 10 ML DE SOLVENTE MARCA: DUOFLUORID/FGM, FLUORNIZ/DUFLEX/SSWHITE
126	008.001.1759 - FIO PARA SUTURA DE NYLON, 5.0 X 17,0 MM ESTÉRIL, AGULHA TRIANGULAR DE 17,0 MM E 45 CM DE FIO DE USO ODONTOLÓGICO. EMBALAGEM DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, QUANTIDADE DO PRODUTO, DATA DE VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA, CAIXA COM 24 UNID. MARCA: ETHICON/JOHNSON&JOHNSON, SHALON, COVIDIEN
127	008.001.0654 - RESINA A-01, FOTOPOLIMERIZAVEL, TIPO MICRO-HIBRIDA, PARA DENTE ANTERIOR E POSTERIOR PARTÍCULAS NA FAIXA DE 40NM A 3,0 MICRONS PARA CORES DE DENTINA, E 40NM A 2,0 MICRONS PARA CORES DE ESMALTE, TAMANHO MÉDIO DE 0,5 MICROS, CONTEÚDO TOTAL DE 78,5% A 79,8% EM PESO E 57% A 58% DE CARGA INORGÂNICA. COMPOSIÇÃO: MONÔMERO BIS-GMA, BIS-EMA, TEGDMA, CANFORQUINONA, CO-INICIADOR, SILANO, VIDRO DE BÁRIO-ALUMÍNIO SILICATO SILANIZADO, PIGMENTO E SÍLICA. APRESENTAÇÃO REFIL 4G. MARCA: OPALLIS/FGM, 3 M, IVOCLAIR
128	008.001.0953 - RESINA TRANSLUCIDA INCISAL, COM ZIRCONIA/SILICA, TIPO MICRO HIBRIDA, FOTOPOLIMERIZAVEL DE ALTO POLIMENTO E DE PERFORMANCE TOTAL, COM CONSISTÊNCIA ESCUPÍVEL E COM EXTREMA BAIXA PEGAJOSIDADE. COMPOSIÇÃO: MATRIZ ORGÂNICA: BIS-GMA E TEGDMA MATRIZ INORGÂNICA: ZIRCÔNIA/SILICA(71% VOLUME) APRESENTAÇÃO: REFIL DE 4 G MARCA: 3 M, IVOCLAIR