

Grupo: 099.06 - MATERIAIS ODONTOLÓGICOS - CONSUMO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292152	407398	BATERIA DE DENTES POSTERIORES/SUPERIORES MODELO 30 M	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL EM ACRÍLICO, PLACA COM 6 DENTES, MODELO 30 M. MARCA DE REFERÊNCIA: BIOTONE OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291039	429902	PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO PARA USO ODONTOLÓGICO - FRASCO 20 ML	FR

Especificação

APRESENTAÇÃO LÍQUIDO. ASSOCIAÇÃO FURACIN, APLICAÇÃO DENTINA E RAMIFICAÇÕES DO CANAL RADICULAR. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANTIMICROBIANO EMBEBIDO EM ALGODÃO PARA CURATIVO. APRESENTAÇÃO FRASCO DE 20 ML. MARCA REFERÊNCIA: P -MONO CLORO-FENOL CANFORADO (SS WHIRTE).

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292100	245852	PINOS INTRA-RADICULARES PARA REPOSIÇÃO - PINOS Nº3	UN

Especificação

DESCRITIVO: PINOS METÁLICOS EM AÇO INOX PRÉ-FABRICADOS PARA USO DIRETO, PADRONIZADOS PARA BROCA DE LARGO NÚMERO DOIS OU NÚMERO TRÊS COM SUPERFÍCIE JATEADA E ROSCA INATIVA. APRESENTAÇÃO: CAIXA CONTENDO CINCO UNIDADES DE PINOS Nº3.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292416	348807	ABAIXADOR DE LÍNGUA	UN

Especificação

ABAIXADOR DE LÍNGUA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292391	430767	ACESSÓRIO ORTODÔNTICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO ESPORÃO LINGUAL	UN

Especificação

ACESSÓRIO ORTODÔNTICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO ESPORÃO LINGUAL, TIPO FIXAÇÃO PARA COLAGEM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292219	368922	ÁCIDO ACÉTICO - CONCENTRAÇÃO DE 1%	L

Especificação

ÁCIDO ACÉTICO PARA COLORAÇÃO DE AZUL DE TOLUIDINA PREVIAMENTE A BIOPSIA, SOLUÇÃO AQUOSA NA CONCENTRAÇÃO DE 1%.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290813	391582	ÁCIDO FOSFÓRICO - CONCENTRAÇÃO 37%	SER

Especificação

ÁCIDO FOSFÓRICO, APRESENTAÇÃO GEL, CONCENTRAÇÃO 37%, INDICAÇÃO RESTAURAÇÕES ODONTOLÓGICAS. COR AZUL. MARCA DE REFERÊNCIA: BM 4, FGM, DENTSPLY OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292423	445470	ÁCIDO PERACÉTICO	L

Especificação

ÁCIDO PERACÉTICO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292259	390456	ACRÍLICO - COR VERMELHA AUTO-POLIMERIZÁVEL DE PRESA RÁPIDA	FR

Especificação

RESINA ACRÍLICA AUTO-POLIMERIZÁVEL, ULTRA RÁPIDA, BAIXA CONTRAÇÃO DE POLIMERIZAÇÃO E COM BOA QUALIDADE DE ACABAMENTO. CONTEÚDO DE PÓ DE 25 GRAMAS. MARCA DE REFERÊNCIA: DURALAY OU DE MELHOR QUALIDADE.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292262	390456	ACRÍLICO - COR 66 AUTO-POLIMERIZÁVEL DE PRESA RÁPIDA	UN
Especificação RESINA ACRÍLICA VERMELHA AUTO-POLIMERIZÁVEL, ULTRA RÁPIDA, BAIXA CONTRAÇÃO DE POLIMERIZAÇÃO E COM BOA QUALIDADE DE ACABAMENTO. CONTEÚDO DE PÓ DE 25 GRAMAS. MARCA DE REFERÊNCIA: DURALAY OU DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.292263	390456	ACRÍLICO - COR 69 AUTO-POLIMERIZÁVEL DE PRESA RÁPIDA	UN
Especificação RESINA ACRÍLICA VERMELHA AUTO-POLIMERIZÁVEL, ULTRA RÁPIDA, BAIXA CONTRAÇÃO DE POLIMERIZAÇÃO E COM BOA QUALIDADE DE ACABAMENTO. CONTEÚDO DE PÓ DE 25 GRAMAS. MARCA DE REFERÊNCIA: DURALAY OU DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.292258	390456	ACRÍLICO - VERMELHA AUTO-POLIMERIZÁVEL DE PRESA RÁPIDA	FR
Especificação RESINA ACRÍLICA VERMELHA AUTO-POLIMERIZÁVEL, ULTRA RÁPIDA, BAIXA CONTRAÇÃO DE POLIMERIZAÇÃO E COM BOA QUALIDADE DE ACABAMENTO. CONTEÚDO DE PÓ DE 25 GRAMAS. MARCA DE REFERÊNCIA: DURALAY OU DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.292438	390459	ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZÁVEL	FR
Especificação ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZÁVEL			
099.06.290912	390460	ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZÁVEL - COR INCOLOR	FR
Especificação APRESENTAÇÃO PÓ, PARA CONFECÇÃO DE PROVISÓRIOS, COR COMPOSIÇÃO: COPOLÍMERO DE METIL METACRILATO, INCOLOR.			
099.06.291166	390460	ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZÁVEL COR ROSA	FR
Especificação ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZÁVEL COR ROSA, PÓ, PARA CONSERTOS E REEMBASAMENTOS, COMPOSIÇÃO: COPOLÍMERO DE METIL METACRILATO, APRESENTAÇÃO EM FRASCO COM 440 GRAMAS.			
099.06.290907	390456	ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZÁVEL COR 62	UN
Especificação APRESENTAÇÃO PÓ, PARA CONFECÇÃO DE NÚCLEOS E CASQUETES, COR 62, COMPOSIÇÃO: COPOLÍMERO DE METIL METACRILATO.			
099.06.290908	390459	ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZÁVEL COR 65	UN
Especificação APRESENTAÇÃO PÓ, PARA CONFECÇÃO DE PROVISÓRIOS, COR 65, COMPOSIÇÃO: COPOLÍMERO DE METIL METACRILATO,			
099.06.290909	390459	ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZÁVEL COR 66	UN
Especificação APRESENTAÇÃO PÓ, PARA CONFECÇÃO DE PROVISÓRIOS, COR 66, COMPOSIÇÃO: COPOLÍMERO DE METIL METACRILATO.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290910	390459	ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZAVEL COR 67	UN

Especificação

APRESENTAÇÃO PÓ, PARA CONFECÇÃO DE PROVISÓRIOS, COR 67, COMPOSIÇÃO: COPOLÍMERO DE METIL METACRILATO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290911	390459	ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZAVEL COR 69	UN

Especificação

APRESENTAÇÃO PÓ, PARA CONFECÇÃO DE PROVISÓRIOS, COR 69, COMPOSIÇÃO: COPOLÍMERO DE METIL METACRILATO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290913	390456	ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZÁVEL LÍQUIDO	FR

Especificação

APRESENTAÇÃO LÍQUIDO ACRÍLICO INFLAMÁVEL, PARA CONSERTOS E REEMBASAMENTOS, COMPOSIÇÃO: MONÔMERO METIL METACRILATO. APRESENTAÇÃO EM FRASCOS DE 500 ML.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290914	390458	ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZAVEL MELHORADO COR VERMELHO	FR

Especificação

ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZAVEL MELHORADO COR VERMELHO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291829	391137	ADESIVO AUTO CONDICIONANTE PARA ESMALTE E DENTINA	UN

Especificação

COMPOSTO POR ÉSTERES FOSFÓRICOS DE METACRILATO, HEMA, BIS-GMA, DIMETACRILATO, COPOLÍMEROS DO ÁCIDOS POLIALCENÓICO, PARTÍCULAS DE CARGA, ETANOL, ÁGUA E FOTOINICIADORES. ADPER EASY ONE OU SIMILIAR. APRESENTAÇÃO EM FRASCO ÚNICO 5ML.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290922	391643	ADESIVO DE MOLDEIRA PARA ALGINATO	UN

Especificação

ADESIVO DE MOLDEIRA PARA ALGINATO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292292	391134	ADESIVO DENTINÁRIO SCOTHBOND UNIVERSAL	UN

Especificação

ADESIVO AUTO E FOTOPOLIMERIZÁVEL DE MULTIFRASCOS . MODO DE APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 4 MILIGRAMAS DE ATIVADOR, FRASCO DE 4 MILIGRAMAS DE CATALIZADOR E FRASCO DE 8 MILIGRAMAS DE PRIMER. NOME COMERCIAL: ADESIVO ADPER SCOTCHBOND MULTI-USO PLUS. MARCA DE REFERÊNCIA: 3M ESPE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290923	391134	ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL DE FRASCO ÚNICO	UN

Especificação

APRESENTAÇÃO LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO BIS-GMA, HEMA, DIURETANO DIMETACRILATO, COPOLÍMERO DO ÁCIDO POLIALCENÓICO, CANFOROQUINONA ÁGUA, ETANOL E GLICEROL 1.3 DIMETRACRILATO, SISTEMA 2 EM 1. MARCA DE REFERÊNCIA: ADPER SINGLE BOND (3M), AMBAR (FGM), TETRIC N BOND (IVOCLAR) OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290924	391133	ADESIVO FOTOPOLIMERIZAVEL MULTI-USO	FR

Especificação

APRESENTAÇÃO LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO: SOLUÇÃO DE BISFENOL DIGLICIDIL DIMETACRILATO (BIS-GMA); 2 HIDROXIETILMETACRILATO (HEMA); E CANFOROQUINONA. TIPO SCOTH BOND PLUS OU SIMILAR. MARCA DE REFERÊNCIA: SCOTHBOND MULTI PURPOSE (3M).



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292372	391135	ADESIVO FOTOPOLIMERIZAVEL UNIVERSAL	UN
Especificação ADESIVO FOTOPOLIMERIZAVEL UNIVERSAL. MARCAS DE REFERÊNCIA: SINGLE BOND UNIVERSAL (3M ESPE), ÂMBAR UNIVERSAL (FGM), TETRIC N-BOND UNIVERSAL (IVOCLAR VIVADENT).			
099.06.290925	23965	ADESIVO PARA MERCAPTANA	UN
Especificação ADESIVO PARA MERCAPTANA. APRESENTAÇÃO LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: FRASCO.			
099.06.290926	441590	ADESIVO PARA MOLDEIRA PARA POLIÉSTER	FR
Especificação ADESIVO PARA MOLDEIRA PARA POLIÉSTER, LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO: ACETATO DE ETILA, METILETILCETONA, YOLUENO, HEPTANO, POLICLOROPRENE E RESINA FENÓLICA. APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 10ML.			
099.06.290927	391641	ADESIVO UNIVERSAL PARA MATERIAL ELASTÔMERO	FR
Especificação APRESENTAÇÃO, ADESIVO UNIVERSAL PARA MATERIAL ELASTÔMEROS, PARA A ADESÃO DO SILICONE POR ADIÇÃO E POR CONDENSAÇÃO A MOLDEIRAS INDIVIDUAIS DE RESINA. MARCA DE REFERÊNCIA: VPS TRAY ADHESIVE (3M ESPE), UNIVERSAL ADHESIVE (HERAEUS), ADHESIVE (ZHERMACK).			
099.06.292456	425821	AGENTE CARIOSTÁTICO DESSENSIBILIZANTE	EMB
Especificação AGENTE CARIOSTÁTICO DESSENSIBILIZANTE			
099.06.291845	390505	AGENTE OPACIFICADOR UNIVERSAL - COR OA2	SER
Especificação AGENTE OPACIFICADOR UNIVERSAL OA2. TRIETILENOGLICOLDIMETACRILATO(TEG DMA)<15%, TETRAMETACRILATO DE URETANO (UDMA)< PARTÍCULAS ORGÂNICAS PRÉ-POLIMERIZADAS, PARTÍCULAS DE VIDRO SILANIZADAS, SÍLICA COLOIDAL SILANIZADAS, CANFOROQUINONA, INDICADORES, ACELERADORES E PIGMENTOS. COR OA2. MARCA DE REFERÊNCIA: KURARAY, OPAK Angelus OU DE MELHOR QUALIDADE			
099.06.292461	448699	ÁGUA PARA INJEÇÃO	FR
Especificação ÁGUA PARA INJEÇÃO			
099.06.291844	23965	AGULHA DESCARTÁVEL - EXTRA CURTA - CAIXA 100 UNIDADES	UN
Especificação AGULHA DESCARTÁVEL EXTRA CURTA APRESENTAÇÃO EXTRA-CURTA, TAMANHO 30 G X 1/2, ESTÉRIL. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 100 UNIDADES.			
099.06.292437	442143	AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL	CX
Especificação AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290930	442143	AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL - CURTA - CAIXA 100 UNIDADES	CX

Especificação

AGULHA, GENGIVAL, 27G CURTA, CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, BISEL TRIFACETADO, ADAPTÁVEL À SERINGA CARPULE, PROTETOR PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CARACTERÍSTICA ADICIONAL: TAMANHO 25 MM. CAIXA COM 100 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292042	23965	AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL - LONGA - CX 100 UN	UN

Especificação

APRESENTAÇÃO, TAMANHO LONGA, 30X0,4, 27 G, ESTÉRIL, CAIXA COM 100 UNIDADES

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290931	456614	AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL - X CURTA 12,7 MM - CX 100 UNIDADES	UN

Especificação

AGULHA, GENGIVAL, 30G CURTA, CORPO E AÇO INÓX SILICONIZADO, BISEL TRIFACETADO, ADAPTÁVEL À SERINGA CARPULE. PROTETOR PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CARACTERÍSTICA ADICIONAL: TAMANHO 12,7MM. CAIXA COM 100 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291843	23965	AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL MÉDIA - CAIXA 100 UNIDADES	UN

Especificação

AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL MÉDIA APRESENTAÇÃO MÉDIA, TAMANHO 30 G X 1/2, ESTÉRIL. APRESENTAÇÃO EM CAIXA COM 100 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291832	456614	AGULHA GENGIVAL DESCATÁVEL - LONGA - CAIXA 100 UNIDADES	CX

Especificação

AGULHA, TIPO AGULHA GENGIVAL, TAMANHO 25G LONGA, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA. CAIXA 100 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291817	279641	AGULHA GENGIVAL 30G CURTA DESCARTÁVEL - CAIXA 100 UNIDADES	CX

Especificação

AGULHA, GENGIVAL, 30G CURTA, CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO, BISEL TRIFACETADO, ADAPTÁVEL À SERINGA CARPULE, PROTETOR PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA 100 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290932	369886	AGULHA GENVIVAL DESCARTÁVEL - MÉDIA - CAIXA 100 UNIDADES	CX

Especificação

AGULHA, TIPO AGULHA GENGIVAL, TAMANHO MÉDIO, MATERIAL CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO, TIPO PONTA. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 100 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291929	279630	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL - 25X06	CX

Especificação

AGULHA HIPOTÉRMICA MATERIAL DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICO. CAIXA COM 100 UNIDADES.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290933	327421	AGULHA HIPODÉRMICA DESCARTÁVEL - 25X7 - CAIXA 100 UNIDADES	CX

Especificação

AGULHA HIPODÉRMICADESCARTÁVEL, TAMANHO 25 X 7, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, CONECTOR LUER, PROTETOR DE PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA COM 100 UNIDADES

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292412	442131	AGULHA PARA IRRIGAÇÃO	CX

Especificação

AGULHA PARA IRRIGAÇÃO ENDODÔNTICA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292378	244273	ÁLCOOL	L

Especificação

ÁLCOOL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292202	40207	ALFABETO DE CHUMBO	UN

Especificação

ALFABETO DE CHUMBO COM BASE EM ACRÍLICO. ACONDICIONADO EM ESTOJO CONTENDO CINCO LETRAS DE CADA, TOTALIZANDO 130 LETRAS. ACOMPANHAR CANALETA PARA COMPOSIÇÃO DAS PALAVRAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292446	428490	ALGINATO PARA IMPRESSÃO PRESA NORMAL TIPO II	GR

Especificação

ALGINATO PARA IMPRESSÃO PRESA NORMAL TIPO II

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290935	428490	ALGINATO PRESA RÁPIDA E COM PRECISÃO	ENV

Especificação

ALGINATO PRESA RÁPIDA E COM PRECISÃO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292248	428490	ALGINATO PRESA RÁPIDA E COM PRECISÃO - MENOR QUE 50 MICRONS	PCT

Especificação

ALGINATO PRESA RÁPIDA E COM PRECISÃO, QUE REPRODUZA DETALHES MENORES QUE 50 MICRONS. QUE PERMITA ATÉ DOIS VAZAMENTOS DA MESMA IMPRESSÃO. QUE NÃO SOFRA DISTORÇÃO QUANDO VAZADO EM GESSO. QUE APRESENTE EXCELENTE PROPRIEDADE DE TIXOTROPIA. MARCA DE REFERÊNCIA: Hydrogum Zermack. PACOTE 500 GRAMAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291207	23965	ALGODÃO - FORMATO RODETE PARA USO ODONTOLÓGICO	UN

Especificação

MATERIAL PARA TRABALHO ODONTOLÓGICO. FIBRAS 100% NATURAIS, FORMATO CILINDRICO, NÃO ESTÉRIL, AUTOCLAVAVEL. APRESENTAÇÃO EM PACOTE COM 100 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292265	279726	ALGODÃO HIDRÓFILO - PACOTE 500 G	PCT

Especificação

ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, 100% ALGODÃO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL. MARCA DE REFERÊNCIA: APOLO



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291859	279892	ALMOTOLIA - CAPACIDADE 500 ML	UN
Especificação FRASCO TIPO ALMOTOLIA, MATERIAL EM POLIETILENO (PLÁSTICO), COM PROTETOR, TIPO TAMPA TAMPA EM ROSCA,CAPACIDADE 500 ML.			
099.06.290939	269833	ANESTÉSICO INJETÁVEL - CLORIDRATO DE PRILOCAÍNA A 3% COM FILIPRESSINA	UN
Especificação ANESTÉSICO INJETÁVEL - CLORIDRATO DE PRILOCAÍNA A 3% COM FILIPRESSINA			
099.06.290936	297696	ANESTÉSICO INJETÁVEL À BASE DE CLORIDRATO DE ARTICAÍNA 4%	TBTE
Especificação ANESTÉSICO INJETÁVEL À BASE DE CLORIDRATO DE ARTICAÍNA 4%. ARTICAÍNA, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO 4% 1/200.000, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO INJETÁVEL. APRESENTAÇÃO EM TUBETE DE 1,80 ML. MARCA DE REFERÊNCIA: DENTISPLY.			
099.06.290937	269851	ANESTÉSICO INJETÁVEL, CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000	TBTE
Especificação ANESTÉSICO INJETÁVEL,LÍQUIDO, CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000, CARACTERÍSTICAS 20 MG DE LIDOCAÍNA EPINEFRINA 36MG 18 UG/AMPOLA , USO PEDIÁTRICO / ADULTO. APRESENTAÇÃO: TUBETE 1,8 ML.			
099.06.291217	23965	ANESTÉSICO LIDOCAÍNA 5% - USO ODONTOLÓGICO - BISNAGA 25 G	UN
Especificação MATERIAL PARA TRABALHO ODONTOLÓGICO , ANESTÉSICO LIDOCAÍNA 5%, POMADA, CARACTERÍSTICAS, LIDOCAÍNA A 5%, 50 mg/g EXCEPIENTE Q.S.P. 1G,APRESENTAÇÃO EM BISNAGA COM 25 GRAMAS.			
099.06.290940	272913	ANESTÉSICO TÓPICO - POTE 12G	PT
Especificação ANESTÉSICO TÓPICO COM 20% DE BENZOCAÍNA. APRESENTAÇÃO EM POTE COM 12 GRAMAS.			
099.06.290941	418135	ANTI-BOLHAS PARA MOLDES	UN
Especificação ANTI-BOLHAS PARA MOLDES			
099.06.291218	23965	ANTI-BOLHAS PARA MOLDES - FRASCO 60 ML	UN
Especificação ANTI-BOLHAS PARA MOLDES, LÍQUIDO, MATERIAL PARA REDUÇÃO DE TENSÃO SUPERFICIAL. APRESENTAÇÃO EM FRASCO DE 60 ML.			
099.06.292428	341174	ANTISSÉPTICO BUCAL	FR
Especificação ANTISSÉPTICO BUCAL			
099.06.292392	422568	APARELHO ORTODÔNTICO, TIPO MÁSCARA FACIAL TIPO PETIT	UN



Especificação
APARELHO ORTODÔNTICO, TIPO MÁSCARA FACIAL TIPO PETIT

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292310	429358	APLICADOR DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO - TAMANHO APROXIMADO: 16 CM	UN

Especificação
APLICADOR PARA CIMENTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, EM AÇO INOXIDÁVEL, OITAVADO, ANGULADO, COM SERRILHADO PARALELO, TAMANHO APROXIMADO: 16 CM, COM REGISTRO NA MS ANVISA, MARCA DE REFERÊNCIA DUFLEX, MILLENIUN, HU-FRIEDY OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292404	434147	ARCO ORTODÔNTICO EXTRABUCAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO PADRÃO	UN

Especificação
ARCO ORTODÔNTICO EXTRABUCAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO PADRÃO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292109	208322	AVENTAL CIRÚRGICO - COR AZUL, TAMANHO G	UN

Especificação
AVENTAL CIRÚRGICO, MATERIAL 100% ALGODÃO, COR AZUL TAMANHO GRANDE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292108	440561	AVENTAL CIRÚRGICO	UN

Especificação
AVENTAL CIRÚRGICO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292110	208324	AVENTAL CIRÚRGICO - COR AZUL TAMANHO M	UN

Especificação
AVENTAL CIRÚRGICO, MATERIAL 100% ALGODÃO, COR AZUL TAMANHO MÉDIO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292107	208326	AVENTAL CIRÚRGICO - COR AZUL, TAMANHO P	UN

Especificação
AVENTAL CIRÚRGICO, MATERIAL 100% ALGODÃO, COR AZUL TAMANHO P.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292381	335478	AVENTAL IMPERMEÁVEL	PT

Especificação
AVENTAL IMPERMEÁVEL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292316	400686	AVENTAL PLUMBÍFERO ADULTO - 0,50mmPb	UN

Especificação
AVENTAL, MATERIAL BORRACHA PLUMBÍFERA, MODELO UNISSEX, COMPRIMENTO 110, LARGURA 60, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ACABAMENTO NAÍLON/EQUIVALENCIA DE 0,50 MM CHUMBO, APLICAÇÃO PROTEÇÃO RADIOLÓGICA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292210	282947	AVENTAL PLUMBÍFERO PANÔRÂMICO ADULTO - 0,25mmPb	UN

Especificação
AVENTAL DE PROTEÇÃO CONTRA RADIAÇÃO FEITO EM BORRACHA PLUMBÍFERA DE EQUIVALÊNCIA EM CHUMBO DE 0,25 mmPb. ACABAMENTO EM NYLON LAVÁVEL E FECHAMENTO EM VELCRO. USO ADULTO PANORÂMICO. DIMENSÕES: 60X90 cm. SEM PROTETOR DE TIREÓIDE.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292211	282947	AVENTAL PLUMBÍFERO PANORÂMICO INFANTIL - 0,25mmPb	UN
Especificação AVENTAL DE PROTEÇÃO CONTRA RADIAÇÃO FEITO EM BORRACHA PLUMBÍFERA DE EQUIVALÊNCIA EM CHUMBO DE 0,25 MMPB. ACABAMENTO EM NYLON LAVÁVEL E FECHAMENTO EM VELCRO. USO PANORÂMICO INFANTIL. SEM PROTETOR DE TIREÓIDE.			
099.06.292208	282947	AVENTAL PLUMBÍFERO PERIAPICAL ADULTO - 0,25mmPb	UN
Especificação "AVENTAL DE PROTEÇÃO CONTRA RADIAÇÃO FEITO EM BORRACHA PLUMBÍFERA DE EQUIVALÊNCIA EM CHUMBO DE 0,25 MMPB ACABAMENTO EM NYLON LAVÁVEL E FECHAMENTO EM VELCRO. USO ADULTO PERIAPICAL. DIMENSÕES: 60X76 cm. PESO MÁXIMO 1,7Kg. SEM PROTETOR DE TIREÓIDE.			
099.06.292209	282947	AVENTAL PLUMBÍFERO PERIAPICAL INFANTIL - 0,25mmPb	UN
Especificação AVENTAL DE PROTEÇÃO CONTRA RADIAÇÃO FEITO EM BORRACHA PLUMBÍFERA DE EQUIVALÊNCIA EM CHUMBO DE 0,25 MMPB. ACABAMENTO EM NYLON LAVÁVEL E FECHAMENTO EM VELCRO. USO INFANTIL PERIAPICAL. DIMENSÕES: 60X45 cm. PESO MÁXIMO 1,35Kg. SEM PROTETOR DE TIREÓIDE.			
099.06.292014	271591	BABEIRO PLÁSTICO	PCT
Especificação BABEIRO PLÁSTICO ODONTOLÓGICO, IMPERMEÁVEL, COM DUAS CAMADAS, UMA DE PLÁSTICO E OUTRA DE PAPEL. APRESENTAÇÃO EM PACOTE COM 100 UNIDADES.			
099.06.292336	426324	BALÃO DE BORRACHA PARA SEDAÇÃO INALATÓRIA	UN
Especificação BALÃO DE BORRACHA DE 3 LITROS UTILIZADO EM EQUIPAMENTO PARA SEDAÇÃO INALATÓRIA COM ÓXIDO NITROSO.OBS: ENVIADA PELA EMPRESA			
099.06.292440	432579	BANDA ORTODÔNTICA PARA MOLARES	EMB
Especificação BANDA ORTODÔNTICA PARA MOLARES			
099.06.292232	432579	BANDA ORTODÔNTICA PARA MOLARES INFERIORES	EMB
Especificação BANDA ORTODÔNTICA PARA MOLARES INFERIORES. MARCA REFERENCIA: MORELLI (REF. 40.01) OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.292230	432579	BANDA ORTODÔNTICA PARA MOLARES SUPERIORES	UN
Especificação ANÉIS/BANDAS UNIVERSAIS ORTODÔNTICAS PARA MOLARES SUPERIORES. MARCA REFERÊNCIA: MORELLI (REF. 40.02) OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.292234	432661	BANDA ORTODÔNTICA PARA PRÉ - MOLARES SUPERIOR	UN
Especificação			



BANDA ORTODÔNTICA PARA PRÉ- MOLARES SUPERIOR. MARCA REFERENCIA: MORELLI (REF. 40.50) OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292242	432661	BANDA ORTODÔNTICA PARA PRÉ- MOLARES INFERIOR	UN

Especificação

BANDA ORTODÔNTICA PARA PRÉ- MOLARES INFERIOR. REFERÊNCIA: MORELLI (REF. 40.50) OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292229	413640	BARREIRA GENGIVAL PARA CLAREAMENTO EM CONSULTORIO	SER

Especificação

RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL PARA USO COMO BARREIRA GENGIVAL DE CLAREAMENTO DENTAL. PROMOVER SELAMENTO GENGIVAL EFICIENTE. MARCA REFERENCIA: OPALLDAM, ULTRADENT; TOP DAM, FGM OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292439	407422	BATERIA DE DENTE	UN

Especificação

BATERIA DE DENTE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292120	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO A2 COR 66.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES MODELO A2, COR 66. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292127	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO A26 COR 66.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES , MODELO A26, COR 66. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292143	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO A26 COR 60.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES MODELO A26, COR 60. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292148	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO A26 COR 62.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES, MODELO A26, COR 62. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292125	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO A26 COR 67.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES, MODELO A26, COR 67. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292126	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO A26 COR 69.	UN

Especificação



DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES, MODELO A26, COR 69. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292134	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 266 COR 60.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES, MODELO 266, COR 60. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292135	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 266 COR 62.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES, MODELO 266, COR 62. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292123	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 266 COR 67.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES, MODELO 266 COR 67. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292137	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 266 COR 69.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES, MODELO 266, COR 69. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292138	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 3D COR 62.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES, MODELO 3D, COR 62. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292139	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 3D COR 66	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL EM ACRÍLICO, PLACA COM 6 DENTES, MODELO 3D, COR 66. MARCA DE REFERÊNCIA: BIOTONE OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292140	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 3D COR 69.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES, MODELO 3D, COR 69. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292117	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 3M.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, 1X6 MODELO 3M COR 62. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292118	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 3M COR 66.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, 1X6 , MODELO 3M COR 66. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292121	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 3P COR 60.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES MODELO 3P COR 60. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292122	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 3P COR 62.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES MODELO 3P COR 62. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292131	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 3P COR 66.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES, MODELO 3P, COR 66. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292132	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 3P COR 67.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES, MODELO 3P, COR 67. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292133	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 3P COR 69.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES MODELO 3P, COR 69. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292141	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 38 COR 62.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES, MODELO 38, COR 62. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292142	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 38 COR 66.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES, MODELO 38, COR 66. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292124	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 38 COR 69.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES, MODELO 38, COR 69. MARCA DE

REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292150	407398	BATERIA DE DENTE POSTERIORES/SUPERIORES MODELO 30 M	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL EM CRILICO PLACA COM 6 DENTES MODELO 30 M. MARCA DE REFERÊNCIA: BIOTONE OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292146	407397	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/INFERIORES MODELO 266 COR 66.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 8 DENTES, MODELO 266 COR 66. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292149	407397	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/INFERIORES MODELO 266 COR 69.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 8 DENTES, MODELO 266, COR 69. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292136	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 266	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 6 DENTES, MODELO 266. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292119	407396	BATERIA DE DENTE ANTERIORES/SUPERIORES MODELO 3M	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL EM ACRÍLICO , PLACA COM 6 DENTES , MODELO 3M. MARCA DE REFERÊNCIA: BIOTONE OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291267	407422	BATERIA DE DENTE ANTERIOR/SUPERIOR, PLUS - 1X6 MODELO 2N COR 62.	UN

Especificação

APRESENTAÇÃO: FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PARA USO PROVISÓRIO OU EM DENTADURAS, SUPERIOR, ANTERIOR, PLUS, MODELO 2N, COR 62. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291268	407422	BATERIA DE DENTE ANTERIOR/SUPERIOR, PLUS - 1X6 MODELO 2N COR 65.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PARA USO PROVISÓRIO OU EM DENTADURAS, SUPERIOR, ANTERIOR, PLUS, MODELO 2N, COR 65. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291269	407422	BATERIA DE DENTE ANTERIOR/SUPERIOR, PLUS - 1X6 MODELO 2N COR 66.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PARA USO PROVISÓRIO OU EM DENTADURAS, SUPERIOR, ANTERIOR, PLUS, MODELO 2N, COR 66. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291270	407422	BATERIA DE DENTE ANTERIOR/SUPERIOR, PLUS - 1X6 MODELO 2N COR 67.	UN

Especificação



DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PARA USO PROVISÓRIO OU EM DENTADURAS, SUPERIOR, ANTERIOR, PLUS, MODELO 2N, COR 67. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291271	407422	BATERIA DE DENTE ANTERIOR/SUPERIOR, PLUS - 1X6 MODELO 2N COR 69.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PARA USO PROVISÓRIO OU EM DENTADURAS, SUPERIOR, ANTERIOR, PLUS, MODELO 2N, COR 69. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291277	407422	BATERIA DE DENTE ANTERIOR/SUPERIOR, PLUS - 1X6 MODELO 3D COR 66	UN

Especificação

APRESENTAÇÃO: DENTES DE PLÁSTICO DE FÓRMULA BALANCEADA, DUPLA CAMADA, PARA USO PROVISÓRIO OU EM DENTADURAS, SUPERIOR, ANTERIOR, PLUS, MODELO 3D COR 66. MARCA DE REFERÊNCIA: BIOTONE OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291279	407422	BATERIA DE DENTE ANTERIOR/SUPERIOR, PLUS - 1X6 MODELO 3D COR 69	UN

Especificação

APRESENTAÇÃO: DENTES DE PLÁSTICO DE FÓRMULA BALANCEADA, DUPLA CAMADA, PARA USO PROVISÓRIO OU EM DENTADURAS, SUPERIOR, ANTERIOR, PLUS, MODELO 3D COR 69. MARCA DE REFERÊNCIA: BIOTONE OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291263	407422	BATERIA DE DENTE ANTERIOR/SUPERIOR, PLUS - 1X6 MODELO 2D	UN

Especificação

APRESENTAÇÃO: DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PARA USO PROVISÓRIO OU EM DENTADURAS, SUPERIOR, ANTERIOR, PLUS, MODELO 2D. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291264	407422	BATERIA DE DENTE ANTERIOR/SUPERIOR, PLUS - 1X6 MODELO 2D COR 66.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PARA USO PROVISÓRIO OU EM DENTADURAS, SUPERIOR, ANTERIOR, PLUS, MODELO 2D COR 66. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291265	407422	BATERIA DE DENTE ANTERIOR/SUPERIOR, PLUS - 1X6 MODELO 2D COR 67.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PARA USO PROVISÓRIO OU EM DENTADURAS, SUPERIOR, ANTERIOR, PLUS, MODELO 2D COR 67. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291266	407422	BATERIA DE DENTE ANTERIOR/SUPERIOR, PLUS - 1X6 MODELO 2D COR 69.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PARA USO PROVISÓRIO OU EM DENTADURAS, SUPERIOR, ANTERIOR, PLUS, MODELO 2D COR 69. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291275	407422	BATERIA DE DENTE ANTERIOR/SUPERIOR, PLUS - 1X6 MODELO 2P	UN

Especificação

DENTES DE PLÁSTICO DE FÓRMULA BALANCEADA, DUPLA CAMADA, PARA USO PROVISÓRIO OU EM DENTADURAS, SUPERIOR, ANTERIOR, PLUS, MODELO 2P. MARCA DE REFERÊNCIA: BIOTONE OU DE MELHOR QUALIDADE.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291272	407422	BATERIA DE DENTE ANTERIOR/SUPERIOR, PLUS - 1X6 MODELO 2P COR 62	UN

Especificação

APRESENTAÇÃO: DENTES DE PLÁSTICO DE FÓRMULA BALANCEADA, DUPLA CAMADA, PARA USO PROVISÓRIO OU EM DENTADURAS, SUPERIOR, ANTERIOR, PLUS, MODELO 2P, COR 62. MARCA DE REFERÊNCIA: BIOTONE OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291273	407422	BATERIA DE DENTE ANTERIOR/SUPERIOR, PLUS - 1X6 MODELO 2P COR 65	UN

Especificação

APRESENTAÇÃO: DENTES DE PLÁSTICO DE FÓRMULA BALANCEADA, DUPLA CAMADA, PARA USO PROVISÓRIO OU EM DENTADURAS, SUPERIOR, ANTERIOR, PLUS, MODELO 2P, COR 65. MARCA DE REFERÊNCIA: BIOTONE OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291274	407422	BATERIA DE DENTE ANTERIOR/SUPERIOR, PLUS - 1X6 MODELO 2P COR 66	UN

Especificação

APRESENTAÇÃO: DENTES DE PLÁSTICO DE FÓRMULA BALANCEADA, DUPLA CAMADA, PARA USO PROVISÓRIO OU EM DENTADURAS, SUPERIOR, ANTERIOR, PLUS, MODELO 2P, COR 66. MARCA DE REFERÊNCIA: BIOTONE OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291276	407422	BATERIA DE DENTE ANTERIOR/SUPERIOR, PLUS - 1X6 MODELO 3D COR 65	UN

Especificação

APRESENTAÇÃO: DENTES DE PLÁSTICO DE FÓRMULA BALANCEADA, DUPLA CAMADA, PARA USO PROVISÓRIO OU EM DENTADURAS, SUPERIOR, ANTERIOR, PLUS, MODELO 3D COR 65. MARCA DE REFERÊNCIA: BIOTONE OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291278	407422	BATERIA DE DENTE ANTERIOR/SUPERIOR, PLUS - 1X6 MODELO 3D COR 67	UN

Especificação

APRESENTAÇÃO: DENTES DE PLÁSTICO DE FÓRMULA BALANCEADA, DUPLA CAMADA, PARA USO PROVISÓRIO OU EM DENTADURAS, SUPERIOR, ANTERIOR, PLUS, MODELO 3D COR 67. MARCA DE REFERÊNCIA: BIOTONE OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292153	407399	BATERIA DE DENTE POSTERIORES/INFERIORES MODELO 30 L	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 8 DENTES, MODELO 30 L

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292147	407399	BATERIA DE DENTE POSTERIORES/INFERIORES MODELO 30 L COR 66	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 8 DENTES, MODELO 30 L COR 66. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292144	407399	BATERIA DE DENTE POSTERIORES/INFERIORES MODELO 30 M COR 62.	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 8 DENTES, MODELO 30 M COR 62. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292129	407398	BATERIA DE DENTE POSTERIORES/SUPERIORES MODELO 3M COR 62	UN

Especificação

DENTE ARTIFICIAL EM ACRÍLICO , PLACA COM 8 DENTES MODELO 3M, COR 62. MARCA DE REFERÊNCIA: BIOTONE OU DE MELHOR QUALIDADE.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292130	407398	BATERIA DE DENTE POSTERIORES/SUPERIORES MODELO 30L COR 66.	UN
Especificação DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 8 DENTES, MODELO 30L, COR 66. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.292128	407398	BATERIA DE DENTE POSTERIOR/SUPERIOR MODELO 30 M COR 62.	UN
Especificação DENTE ARTIFICIAL FABRICADO COM RESINA CROSS LINKED DE TRIPLA PRENSAGEM, PLACA COM 8 DENTES, MODELO 30 M COR 62. MARCA DE REFERÊNCIA: TRILUX, VIPDENT, OU DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.291280	407422	BATERIA DE DENTES ANTERIOR/SUPERIOR, PLUS - 1X6 MODELO 3D COR 62	UN
Especificação APRESENTAÇÃO: DENTES DE PLÁSTICO DE FÓRMULA BALANCEADA, DUPLA CAMADA, PARA USO PROVISÓRIO OU EM DENTADURAS; SUPEIOR, ANTERIOR, PLUS, MODELO 3D COR 62.			
099.06.292151	407422	BATERIA DE DENTES POSTERIORES/SUPERIORES MODELO 30L COR 66	UN
Especificação DENTE ARTIFICIAL EM ACRÍLICO, PLACA COM 6 DENTES, MODELO 30L, COR 66. MARCA DE REFERÊNCIA: BIOTONE OU DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.292145	407397	BATERIA DE DENTE POSTERIORES/INFERIORES MODELO 266 COR 62	UN
Especificação DENTE ARTIFICIAL EM ACRÍLICO, PLACA COM 8 DENTES, MODELO 266, COR 62. MARCA DE REFERÊNCIA: BIOTONE OU DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.292361	424152	BLOCO CERÂMICO PARA CAD/CAM	UN
Especificação BLOCO CERÂMICO CAD/CAM			
099.06.292363	424152	BLOCO DE RESINA COMPOSTA PARA CAD/CAM	UN
Especificação BLOCO DE RESINA COMPOSTA PARA CAD/CAM			
099.06.292362	424152	BLOCO DE ZIRCÔNIA PARA CAD/CAM	UN
Especificação BLOCO DE ZIRCÔNIA PARA CAD/CAM			
099.06.292352	424152	BLOCO PARA CAD/CAM	UN
Especificação BLOCO PARA CAD/CAM LAVA ULTIMATE, MARCA 3M ESPE, TAMANHO: 12, COR H/T A1			
099.06.292327	417344	BLOCOS CERÂMICOS	UN

Especificação BLOCOS CERÂMICOS			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292332	424152	BLOCOS DE CERÂMICA A BASE DE ZIRCÔNIA PARA A CONFEÇÃO DE PRÓTESES DENTAIS	UN

Especificação BLOCOS DE CERÂMICA A BASE DE ZIRCÔNIA PARA A CONFEÇÃO DE PRÓTESES DENTAIS (PRÓTESES FIXAS, PRÓTESES SOBRE IMPLANTES E PILARES PARA IMPLANTES) PELA TÉCNICA DE CAD/CAM. A MICROESTRUTURA DESTES BLOCOS É FORMADA POR ZIRCONIA TETRAGONAL POLICRISTALINA PARCIALMENTE ESTABILIZADA POR ÍTRIA (Y-TZP), COM GRÃOS DE ZIRCÔNIA DE 0,2 a 0,5µm DE DIÂMETRO ESTABILIZADOS POR 3MOL% DE ÓXIDO DE ÍTRIO (Y2O3). PROPRIEDADES: DENSIDADE: 6,0g/cm3, RESISTÊNCIA FLEXURAL: 1000 a 1200 MPA, DUREZA: 1250HV10, COEFICIENTE DE EXPANSÃO TÉRMICA: 10,0 * 10-6 K-1. APRESENTAÇÃO: CAIXA CONTENDO 1 BLOCO. LARGURA: 95 ou 98. ALTURA: 10, 12, 14, 16, 18, 22, 25 ou 30. MARCA DE REFERÊNCIA: BLOCOS PRETTAU, ZIRKONZAHN, ITÁLIA.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292298	424152	BLOCOS DE CERÂMICA VÍTREA A BASE DE DISSILICATO DE LÍTIO PARA A CONFEÇÃO DE PRÓTESES DENTAIS	UN

Especificação BLOCOS DE CERÂMICA VÍTREA A BASE DE DISSILICATO DE LÍTIO PARA A CONFEÇÃO DE PRÓTESES DENTAIS (INLAYS, ONLAYS, FACETAS E COROAS) PELA TÉCNICA DE CAD/CAM. A MICROESTRUTURA DESTES BLOCOS É FORMADA POR APROXIMADAMENTE 70% DE FINOS GRÃOS DE CRISTAIS DE DISSILICATO DE LÍTIO (LI2SI2O5), QUE SÃO IMERSOS EM UMA MATRIZ VÍTREA. SUA COMPOSIÇÃO BÁSICA É (EM PESO %): SIO2, 57.0 – 80.0 %; LI2O, 11.0 – 19.0 %; K2O, 0.0 – 13.0 %; P2O5, 0.0 – 11.0 %; ZRO2, 0.0 – 8.0 %; ZNO, 0.0 – 8.0 %; AL2O3, 0.0 – 5.0%; MGO, 0.0 – 5.0 %; PIGMENTOS, 0.0 – 8.0 %. PROPRIEDADES FÍSICAS: RESISTÊNCIA À FRATURA, 2.25 MPA M1/2; DUREZA, 5800 MPA; RESISTÊNCIA FLEXURAL, 360 MPA; CTE (100-400 °C), 10,2 X 10-6 K-1. APRESENTAÇÃO: CAIXA CONTENDO 5 BLOCOS, TAMANHO C14 (12.4X14.5X18MM). MARCA DE REFERÊNCIA: E.MAX CAD PARA CEREC/INLAB LT, IVOCLAR VIVADENT.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290943	395607	BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO - ROLO 10CMX50 METROS	UN

Especificação APRESENTAÇÃO PAPEL GRAU CIRÚRGICO MAIS FILME PLÁSTICO - USO ÚNICO, PARA USO EM ESTERILIZAÇÃO A VAPOR OU GÁS ÓXIDO DE ETILENO, COM INDICADORES QUÍMICOS, APRESENTAÇÃO EM ROLO TAMANHO 10 CM X 50 METROS.			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292343	289070	BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO - ROLO 10 CM LARGURA X 100 M COMPRIMENTO	RL

Especificação EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. FILME TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE, RESISTENTE. INDICADOR QUÍMICO CLASSE I COM ORIENTAÇÃO E MUDANÇA DE COR PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR D'ÁGUA. MARCAS DE REFERÊNCIA: AMCOR, ADD PACK.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292344	442384	BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO - ROLO 20 CM LARGURA X 100 M COMPRIMENTO	RL

Especificação EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. FILME TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE, RESISTENTE. INDICADOR QUÍMICO CLASSE I COM ORIENTAÇÃO E MUDANÇA DE COR PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR D'ÁGUA. MARCAS DE REFERÊNCIA: ADD PACK, AMCOR.			
--	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292326	442485	BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO - ROLO 30CMX100 METROS	RL

Especificação APRESENTAÇÃO PAPEL GRAU CIRÚRGICO MAIS FILME PLÁSTICO, USO ÚNICO, PARA USO EM ESTERILIZAÇÃO A VAPOR OU GAS ÓXIDO DE ETILENO, COM INDICADORES QUÍMICOS, TAMANHO 30 CM DE LARGURA. ROLO DE 100 METROS			
---	--	--	--

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290944	349495	BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO - ROLO 30CMX50MTS	RL

Especificação APRESENTAÇÃO PAPEL GRAU CIRÚRGICO MAIS FILME PLÁSTICO, USO ÚNICO, PARA USO EM ESTERILIZAÇÃO A VAPOR OU GAS ÓXIDO DE ETILENO, COM			
--	--	--	--



INDICADORES QUÍMICOS, TAMANHO 30 CMX50MTS

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290945	380166	BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO COM INDICADORES QUÍMICOS - ROLO 20CMx50 METROS	UN

Especificação

APRESENTAÇÃO PAPEL GRAU CIRÚRGICO MAIS FILME PLÁSTICO - USO ÚNICO, PARA USO EM ESTERILIZAÇÃO A VAPOR OU GÁS OXIDO DE ETILENO, COM INDICADORES QUÍMICOS, APRESENTAÇÃO EM ROLO, TAMANHO 20 CM X 50 METROS

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292431	428719	BORRACHA DE SILICONE	UN

Especificação

BORRACHA DE SILICONE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292421	351940	BORRACHA DE SOLDA PARA SELADORA HOSPITALAR	UN

Especificação

BORRACHA DE SOLDA PARA SELADORA HOSPITALAR

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290947	224729	BRANCO DE ESPANHA	UN

Especificação

BRANCO DE ESPANHA, CARBONATO CÁLCIO, EXTRALEVE, PÓ, CONFEÇÃO PASTA POLIMENTO E PROFILAXIA DENTAL. APRESENTAÇÃO PÓ, FINO, MICROCRISTALINO, BRANCO, INODORO E INSÍPIDO, A TÓXICO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292400	431688	BRÁQUETE, AÇO INOXIDÁVEL, PRESCRIÇÃO EDGEWISE, REPOSIÇÃO	UN

Especificação

BRÁQUETE, AÇO INOXIDÁVEL, PRESCRIÇÃO EDGEWISE, REPOSIÇÃO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292111	467227	CAMPO OPERATÓRIO	UN

Especificação

CAMPO OPERATÓRIO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292112	271549	CAMPO OPERATÓRIO - 80 X 80 - COR AZUL	UN

Especificação

CAMPO OPERATÓRIO DE PANO 80X80 TEXTURA DUPLO, MATERIAL BRIM, 100% ALGODÃO, COR AZUL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292106	271559	CAMPO OPERATÓRIO DE PANO TIPO FENESTRADO	UN

Especificação

TECIDO BRIM 100% ALGODÃO COR AZUL, 1,80 COMPRIMENTO POR 1,30 DE LARGURA, NÃO ESTÉRIL, RESISTENTE A LAVAGEM E ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292271	407023	CANETA ALTA ROTAÇÃO ROLAMENTO CERÂMICA - VELOCIDADE MÁXIMA MENOR OU IGUAL 400.000	UN

Especificação

CANETA ALTA ROTAÇÃO, ROLAMENTO CERÂMICA, VELOCIDADE MÁXIMA MENOR OU IGUAL 400.000, REFRIGERAÇÃO FURO DUPLO, TROCA DE BROCAS BOTÃO DE PRESSÃO (PB), TIPO CONEXÃO 2 FUIROS, TIPO CABEÇA PADRÃO.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292272	407106	CANETA BAIXA ROTAÇÃO TIPO CONTA ÂNGULO	UN
Especificação CANETA BAIXA ROTAÇÃO TIPO CONTA ÂNGULO. RELAÇÃO DE TRANSMISSÃO 1:1, TROCA DE BROCA TRAVA LT/FG, TIPO CABEÇA PADRÃO, APLICAÇÃO MOTOR PNEUMÁTICO, MODELO DORIOT - COMPATÍVEL COM MICROMOTOR DX.			
099.06.292451	425821	CARIOSTÁTICO 30%	EMB
Especificação CARIOSTÁTICO 30%			
099.06.292188	420216	CARTELA PARA MONTAGEM DE RADIOGRAFIAS OCLUSAL	UN
Especificação CARTELA RADIOGRAFICA PARA RADIOGRAFIA OCLUSAL. MATERIAL PAPEL CARTOLINA. APRESENTAÇÃO: PACOTE COM 100 UNIDADES			
099.06.292171	420216	CARTELA RADIOGRÁFICA ADULTO	UN
Especificação CARTELA RADIOGRÁFICA DE CARTOLINA/PAPELÃO, ADULTO, APRESENTAÇÃO: PACOTE COM 100 UNIDADES.			
099.06.292050	150819	CARTELA RADIOGRÁFICA COM 07 FUROS ADULTO - PACOTE 50 UN	CX
Especificação CARTELA RADIOGRÁFICA COM 07 FUROS ADULTO, PACOTE (CAIXA) COM 50 UNIDADES.			
099.06.291855	420216	CARTELA RADIOGRÁFICA COM 10 FUROS ADULTO - CAIXA 100 UNIDADES	UN
Especificação CARTELA RADIOGRÁFICA DE CARTOLINA COM 10 FUROS ADULTO. CAIXA COM 100 UNIDADES.			
099.06.292037	420216	CARTELA RADIOGRÁFICA DE CARTOLINA COM 02 FUROS ADULTO	UN
Especificação CARTELA RADIOGRÁFICA DE CARTOLINA COM 02 FUROS ADULTO, APRESENTAÇÃO: PACOTE COM 100 UNIDADES.			
099.06.292040	420218	CARTELA RADIOGRÁFICA DE CARTOLINA COM 04 FUROS ADULTO	UN
Especificação CARTELA RADIOGRÁFICA DE CARTOLINA COM 04 FUROS ADULTO. APRESENTAÇÃO: PACOTE COM 50 UNIDADES.			
099.06.292038	427041	CARTELA RADIOGRÁFICA DE CARTOLINA COM 05 FUROS ADULTO	UN
Especificação CARTELA RADIOGRÁFICA DE CARTOLINA COM 05 FUROS ADULTO, APRESENTAÇÃO: PACOTE COM 50 UNIDADES.			
099.06.291863	420216	CARTELA RADIOGRÁFICA DE CARTOLINA COM 2 FUROS INFANTIL - PACOTE 100 UNIDADES	UN
Especificação CARTELA RADIOGRÁFICA DE CARTOLINA COM 2 FUROS PARA RADIOGRAFIA PEROAPICAL INFANTIL, PACOTE COM 100 UNIDADES.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292043	420217	CARTELA RADIOGRÁFICA DE CARTOLINA OU DE PLÁSTICO COM 14 FUIROS ADULTO	UN
Especificação CARTELA RADIOGRÁFICA DE CARTOLINA OU DE PLÁSTICO COM 14 FUIROS ADULTO, APRESENTAÇÃO: PACOTE COM 50 UNIDADES.			
099.06.292051	420216	CARTELA RADIOGRÁFICA INFANTIL	UN
Especificação CARTELA RADIOGRÁFICA DE CARTOLINA/PAPELÃO PARA RADIOGRAFIA NFANTIL. APRESENTAÇÃO: PACOTE COM 100 UNIDADES.			
099.06.292187	150819	CATELA PARA MONTAGEM DE RADIOGRAFIAS ADULTO COM 3 FUIROS	PCT
Especificação CARTELA RADIOGRAFICA COM 3 FUIROS PARA RADIOGRAFIA PERIAPICAL ADULTO. MATERIAL PAPEL CARTOLINA. PACOTE COM 100 UNIDADES			
099.06.290956	417033	CERA EM BASTÃO COR AZUL - CAIXA 12 UNIDADES	UN
Especificação CERA EM BASTÃO COR AZUL, APRESENTAÇÃO EM BASTÃO, COR AZUL, COMPOSIÇÃO: PARAFINA, CERA DE CARNAÚBA, RESINA NATURAL E CORANTES ARTIFICIAIS, APRESENTAÇÃO EM CAIXA CONTENDO 12 BASTÕES.			
099.06.292054	406785	CERA ODONTOLÓGICA - TIPO UTILIDADE - COR BRANCA	UN
Especificação CERA ODONTOLÓGICA, TIPO UTILIDADE, APRESENTAÇÃO CAIXA COM 5 LÂMINAS, PESO CERCA DE 220 GRAMAS (NÃO ANILINA), COR BRANCA.			
099.06.292055	406785	CERA ODONTOLÓGICA - TIPO UTILIDADE - COR VERMELHA	UN
Especificação CERA ODONTOLÓGICA, TIPO UTILIDADE, APRESENTAÇÃO CAIXA COM 5 LÂMINAS, PESO CERCA DE 220 GRAMAS (NÃO ANILINA), COR VERMELHA.			
099.06.292373	406790	CERA ODONTOLÓGICA PARA ENCERAMENTO	UN
Especificação CERA ODONTOLÓGICA PARA ENCERAMENTO. MARCAS DE REFERÊNCIA: CAD-WAX (FORMADEN), KOTA, NEW-WAX (TECHNEW).			
099.06.290958	406792	CERA PARA USO ODONTOLÓGICO - TIPO UTILIDADE	EMB
Especificação CERA PARA USO ODONTOLÓGICO - TIPO UTILIDADE			
099.06.290957	406791	CERA PARA USO ODONTOLÓGICO TIPO 7	UN
Especificação APRESENTAÇÃO EM LÂMINA, APLICAÇÃO REGISTROS E SELADO PERIFÉRICO, TAMANHO 7, COMPOSIÇÃO: PARAFINAS, CERAS DE PETRÓLEO, ÓLEOS MINERAIS, CORANTE (NÃO ANILINA) E AROMATIZANTE.			
099.06.290960	406792	CERA USO ODONTOLÓGICO - TIPO 9, COR ROSA	UN
Especificação APRESENTAÇÃO LÂMINA, COR ROSA, APLICAÇÃO SELAMENTO PERIFÉRICO, TAMANHO NUMERO 9 (NÃO ANILINA),APRESENTAÇÃO CAIXA COM 225 GRAMAS.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292199	387714	CHASSI RADIOGRAFICO RIGIDO COM ECRAN PARA FILMES 15X30	UN
Especificação CHASSI PARA RADIOGRAFIA PANORAMICA DE FILME 15X30, RIGIDO, REFORCADO, COM ECRAN DE TERRAS RARAS COM EMISSAO DE LUZ VERDE. COMPATIVEL COM APARELHO PANORAMICO DABI ATLANTE HF100.			
099.06.292231	244936	CHASSI RADIOGRÁFICO RIGIDO COM ECRAN PARA FILMES 20X25	UN
Especificação CHASSI PARA TELERADIOGRAFIA DE FILME 20,3X25,4 RÍGIDO E REFORÇADO COM ECRAN, DE TERRAS RARAS COM EMISSÃO DE LUZ VERDE. COMPATÍVEL COM APARELHO PANORÂMICO DA DABI ATLANTE HF100.			
099.06.290961	404545	CIMENTO CIRÚRGICO PARA USO ODONTOLÓGICO	CJ
Especificação APRESENTAÇÃO KIT COM 1 BSNAGA COM 90 GRAMAS DE BASE E 1 BSNAGA COM 90 GRAMAS DE ACELERADOR, SEM EUGENOL.			
099.06.290964	404562	CIMENTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PASTA - KIT	CJ
Especificação CIMENTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PASTA - KIT.			
099.06.290967	404544	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO - KIT	UN
Especificação CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO. USO PROFISSIONAL. COMPISÇÃO PÓ: SILICATO DE BÁRIO E ALUMÍNIO, ÁCIDO POLIACRÍLICO DESIDRATADO E ÓXIDO DE FERRO. COMPOSIÇÃO LÍQUIDO: ÁCIDO POLIACRÍLICO, ÁCIDO TARTÁRICO E ÁGUA DESTILADA.			
099.06.292220	404570	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO AUTO FOTO E REAÇÃO REDOX	UN
Especificação CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO MODIFICADO POR RESINA PARA RESTAURAÇÕES COM TRIPLA PRESA: AUTO, FOTO, REAÇÃO REDOX E LIBERAÇÃO DE FLUOR. VIDRO DE FLUORARALUMINIO SILICATO, PERSSULFATO DE POTÁSSIO, ÁCIDO ASCÓRBICO MICROENCAPSULADOS E PIGMENTOS. APRESENTAÇÃO COM 1 FRASCO DE PÓ COM 5G, 1 LÍQUIDO COM 2,5 ML, PRIME- 2,5ML E GLAZE 2ML COR A3. MARCA REFERÊNCIA: VITREMER, 3M ESPE OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.290965	404541	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO LÍQUIDO	UN
Especificação CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO LÍQUIDO. MARCA REFERÊNCIA: VIDRION C (SS WHITE).			
099.06.290966	404541	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO PÓ	UN
Especificação CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO PÓ			
099.06.290968	404553	CIMENTO ENDODÔNTICO	CJ
Especificação CIMENTO ENDODÔNTICO.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292355	404555	CIMENTO ENDODÔNTICO FORRADOR DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO	UN
Especificação CIMENTO ENDODÔNTICO FORRADOR DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO			
099.06.292114	404541	CIMENTO FOSFATO DE ZINCO PÓ E LÍQUIDO	UN
Especificação CIMENTO FOSFATO DE ZINCO PÓ E LÍQUIDO PARA FORRAMENTO DE CAVIDADES EM GERAL. ASPECTO FÍSICO PÓ E LÍQUIDO APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO			
099.06.292383	436057	CIMENTO ODONTOLÓGICO - TIPO TAMPÃO ALVEOLAR COM AÇÃO CICATRIZANTE	FR
Especificação CURATIVO ALVEOLAR - FRASCO DE 10G			
099.06.292275	404559	CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO ADESIVO RESINOSO, ATIVAÇÃO FOTOPOLIMERIZÁVEL	UN
Especificação CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO ADESIVO RESINOSO, ATIVAÇÃO FOTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO MONOCOMPONENTE, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO			
099.06.292276	404556	CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO RESINOSO, ATIVAÇÃO DUAL	UN
Especificação CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO RESINOSO, ATIVAÇÃO DUAL, ASPECTO FÍSICO BASE CATALISADOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO			
099.06.290970	426021	CIMENTO PROVISÓRIO SEM EUGENOL - KIT	CJ
Especificação CIMENTO PROVISÓRIO SEM EUGENOL - KIT			
099.06.290971	430906	CIMENTO REPARADOR MTA - KIT	CJ
Especificação APRESENTAÇÃO PÓ, IDEAL PARA PULPOTOMIA E PROTEÇÃO PULPAR DIRETA, COR BRANCA, KIT COM 1 GRAMA, CONTENDO (ÁGUA DESTILADA 3 ML E CIMENTO REPARADOR 1 G) MTA.COMPOSIÇÃO: SIO2; K2O; AL2O3; NA2O; FE2O3; SO3; CAO; BI2O3; MGO E RESÍDUOS INSOLÚVEIS (SÍLICA CRISTALINA, ÓXIDO DE CÁLCIO E SULFATO DE POTÁSSIO E SÓDIO) E ÁGUA DESTILADA. MARCA REFERÊNCIA: MTA (ÂNGELUS). PRO-ROOT MTA (DENTSPLY).			
099.06.291819	404558	CIMENTO RESINO AUTO ADESIVO	UN
Especificação APRESENTAÇÃO: KIT PARA CIMENTAÇÃO ADESIVA PERMANENTE COM CURA DUAL (AUTO E FOTOPOLIMERIZÁVEL) QUE SEJA AUTOCONDICIONANTE. NA COMPOSIÇÃO DEVE ESTAR PRESENTE: PÓ DE VIDRO TRATADO COM SILANO MÍNIMO DE 55 % DA COMPOSIÇÃO, MONÔMEROS DIMETACRÍLATOS, SILICA TRATADA COM SILANO, ENTRE OUTRAS. COR TRANSLÚCIDA , A2 UNIVERSAL. REFERÊNCIA: RELYX TM U200 (3MESPE), MULTLINK SPEED OU SIMILAR (DE MELHOR QUALIDADE).			
099.06.292250	404556	CIMENTO RESINO DUAL - COR A2	UN

Especificação			
APRESENTAÇÃO: KIT PARA CIMENTAÇÃO ADESIVA PERMANENTE DE CURA DUAL (AUTO E FOTOPOLIMERIZÁVEL) , RADIOPACO, APRESENTAR-SE NO SISTEMA DE CLICKER. NA COMPOSIÇÃO DEVE ESTAR PRESENTE: MONÔMEROS METACRÍLICOS (COMO TEGDMA ,UDMA, BISGMA), PARTÍCULAS DE CARGA INORGÂNICA COSNTITUÍDA POR VIDRO DE BÁRIO, DEVE CONTER AINDA ESTABILIZADORES, PIGMENTOS E CATALISADORES. O TAMANHO MÉDIO DA PARTICULA DEVE SER ENTRE 0,04 E 3,0 MICROGRAMA, COM TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULA MÁXIMO DE 0,7 MICROGRAMA.COR A2. MARCA DE REFERÊNCIA: RELYX ARC, 3M ESPE OU DE MELHOR QUALIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292249	404556	CIMENTO RESINO DUAL - COR A3	UN

Especificação			
APRESENTAÇÃO: KIT PARA CIMENTAÇÃO ADESIVA PERMANENTE DE CURA DUAL (AUTO E FOTOPOLIMERIZÁVEL) , RADIOPACO. NA COMPOSIÇÃO DEVE ESTAR PRESENTE: MONÔMEROS METACRÍLICOS (COMO TEGDMA ,UDMA, BISGMA), PARTÍCULAS DE CARGA INORGÂNICA COSNTITUÍDA POR VIDRO DE BÁRIO, DEVE CONTER AINDA ESTABILIZADORES, PIGMENTOS E CATALISADORES. O TAMANHO MÉDIO DA PARTICULA DEVE SER ENTRE 0,04 E 3,0 MICROGRAMA, COM TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULA MÁXIMO DE 0,7 MICROGRAMA.COR A3. MARCA DE REFERÊNCIA: VARIOLINK, ALL CEM			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291827	404556	CIMENTO RESINO FOTOPOLIMERIZÁVEL PARA FACETAS	UN

Especificação			
APRESENTAÇÃO: CIMENTO PARA FACETAS, LAMINADOS E LENTE DE CONTATOS EXCLUSIVAMENTO FOTOATIVADO, COM MATRIZ ORGÂNICA CONTENDO BIS-GMA/TEGDMA E CARGA DE ZIRCÔNIA E SILICA COM TAMANHO DE PARTÍCULA ENTRE 0,2-3,0 MICROMETROS (APROXIMANTE 47% EM VOLUME). COR A1. TIPO RELYX VENEER OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291839	23965	CIMENTO RESINOSO AUTO ADESIVO - COR A2	UN

Especificação			
APRESENTAÇÃO CIMENTO RESINOSO DUAL AUTO ADESIVO EM CLICKER COM 11G. COM 70% DE CARGA EM PESO E TAMANHO MÉDIO DAS PARTÍCULAS 12,5 MICRÔMETROS. COR A2. MARCA DE REFERÊNCIA: TIPO RELYX U100 OU SIMILIAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291842	23965	CIMENTO RESINOSO AUTO ADESIVO EM CLICKER COM 11G - COR A2	UN

Especificação			
APRESENTAÇÃO CIMENTO RESINOSO DUAL AUTO ADESIVO EM CLICKER COM 11G. COM 70% DE CARGA EM PESO E TAMANHO MÉDIO DAS PARTÍCULAS 12,5 MICRÔMETROS. COR A2.TIPO RELYX U100 OU SIMILIAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290973	404556	CIMENTO RESINOSO AUTO E FOTOPOLIMERIZÁVEL	UN

Especificação			
CIMENTO RESINOSO DE DUPLA CURA, AUTOADESIVO, SISTEMA PASTA-PASTA PARA CIMENTAÇÃO ADESIVA DE RESTAURAÇÕES METÁLICAS, EM COMPÓSITO (CERÔMERO) E CERÂMICAS (À BASE DE SÍLICA E DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO). COMPOSIÇÃO: PASTA BASE - MONÔMEROS METACRILATOS, MONÔMEROS ÁCIDOS FOSFATADOS, PARTÍCULAS DE CARGA SILANIZADAS, COMPONENTES INICIADORES E ESTABILIZADORES. PASTA CATALIZADORA – MONÔMEROS METACRILATOS, PARTÍCULAS DE CARGA SILANIZADAS, COMPONENTES INICIADORAS E ESTABILIZADORES, PIGMENTOS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292096	404556	CIMENTO RESINOSO AUTOADESIVO DE CURA DUAL COR A1	UN

Especificação			
CIMENTO RESINOSO DE DUPLA CURA, AUTOADESIVO, SISTEMA PASTA-PASTA PARA CIMENTAÇÃO ADESIVA DE RESTAURAÇÕES METÁLICAS, EM COMPÓSITO (CERÔMERO) E CERÂMICAS (À BASE DE SÍLICA E DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO). COMPOSIÇÃO: PASTA BASE - MONÔMEROS METACRILATOS, MONÔMEROS ÁCIDOS FOSFATADOS, PARTÍCULAS DE CARGA SILANIZADAS, COMPONENTES INICIADORES E ESTABILIZADORES. PASTA CATALIZADORA – MONÔMEROS METACRILATOS, PARTÍCULAS DE CARGA SILANIZADAS, COMPONENTES INICIADORAS E ESTABILIZADORES, PIGMENTOS. APRESENTAÇÃO: DISPENSADOR TIPO CLICKER OU SIMILIAR COM 5 Á 15 GRAMAS (UNIDADE).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292097	404556	CIMENTO RESINOSO AUTOADESIVO DE CURA DUAL COR A2	UN
Especificação CIMENTO RESINOSO DE DUPLA CURA, AUTOADESIVO, SISTEMA PASTA-PASTA PARA CIMENTAÇÃO ADESIVA DE RESTAURAÇÕES METÁLICAS, EM COMPOSITO (CERÔMERO) E CERÂMICAS (À BASE DE SÍLICA E DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO). COMPOSIÇÃO: PASTA BASE - MONÔMEROS METACRILATOS, MONÔMEROS ÁCIDOS FOSFATADOS, PARTÍCULAS DE CARGA SILANIZADAS, COMPONENTES INICIADORES E ESTABILIZADORES. PASTA CATALIZADORA MONÔMEROS METACRILATOS, PARTÍCULAS DE CARGA SILANIZADAS, COMPONENTES INICIADORAS E ESTABILIZADORES, PIGMENTOS. MARCAS DE REFERÊNCIAS: U200 (3M ESPE), MULTILINK SPEED (IVOCLAR VIVADENT).			
099.06.290974	23965	CIMENTO RESINOSO AUTOCONDICIONANTE E AUTOPOLIMERIZAVEL - KIT	CJ
Especificação APRESENTAÇÃO KIT, SISTEMA DE CIMENTAÇÃO BASEADO EM RESINA, AUTOCONDICIONANTE E AUTOPOLIMERIZAVEL, PARA FIXAÇÃO ADESIVA DE RESTAURAÇÕES, FEITAS DE METAL, METAL-CERAMICA, CERAMICA PURA OU COMPOSITO, COR TRANSPARENTE. COMPOSIÇÃO: MATRIZ DE MONOMERO CONSTRUÍDA.			
099.06.292282	404556	CIMENTO RESINOSO AUTOPOLIMERIZÁVEL	UN
Especificação CIMENTO RESINOSO AUTOPOLIMERIZÁVEL COM FOTOPOLIMERIZAÇÃO OPCIONAL, INDICADO PARA CIMENTAÇÃO ADESIVA DE RESTAURAÇÕES INDIRETAS FEITAS DE: METAL, METALOCERÂMICA, CERÂMICA LIVRE DE METAL E RESINAS COMPOSTAS. A MATRIZ DE MONÔMERO ESTÁ COMPOSTA DE DIMETACRILATO E HEMA. AS PARTÍCULAS INORGÂNICAS INCLUEM VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO E ÓXIDOS MIXTOS ESFEROIDAIS. O TAMANHO DE PARTÍCULA É DE 0,25–3,0 µM. O TAMANHO MÉDIO DA PARTÍCULA É DE 0,9 µM. O VOLUME TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS É DE, APROXIMADAMENTE, 40%. MODO DE APRESENTAÇÃO: MULTILINK N SERINGA AUTOMIX DUPLA 6G TRANSPARENTE; 01 MULTILINK PRIMER A 3G; 01 MULTILINK PRIMER B 3G; 01 METAL/ZIRCONIA PRIMER 5G; 01 MONOBOND S 5G, 01 CASULO DE MISTURA. MARCA REFERÊNCIA : IVOCLAR VIVADENT.			
099.06.290972	404556	CIMENTO RESINOSO DUAL - KIT	CJ
Especificação KIT PARA CIMENTAÇÃO ADESIVA PERMANENTE DE CURA DUAL (AUTO E FOTOPOLIMERIZÁVEL) , RADIOPACO, APRESENTAR-SE NO SISTEMA PASTA BASE E CATALIZADORA OU EM SISTEMA DE CLICKER. NA COMPOSIÇÃO DEVE ESTAR PRESENTE: MONÔMEROS METACRÍLICOS (COMO TEGDMA,UDMA, BISGMA), PARTÍCULAS DE CARGA INORGÂNICA COSNTITUÍDA POR VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, VIDRO DE FLUORSILICATO DE BÁRIO E ALUMÍNIO, ÓXIDOS MIXTOS ESFEROIDAIS, ENTRE OUTROS. DEVE CONTER AINDA ESTABILIZADORES, PIGMENTOS E CATALISADORES. O TAMANHO MÉDIO DA PARTICULA DEVE SER ENTRE 0,04 E 3,0 MICROGRAMA, COM TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULA MÁXIMO DE 0,7 MICROGRAMA. MARCA DE REFERÊNCIA: VARIOLINK II- IVOCLAR VIVADENT, RELYX E ALLCEM (FGM). APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COM SERINGAS -BASE E CATALISADORA.			
099.06.291816	23965	CIMENTO RESINOSO FOTOPOLIMERIZAVEL - CONTATOS EXCLUSIVAMENTO FOTOATIVADO	BIS
Especificação APRESENTAÇÃO: CIMENTO PARA FACETAS, LAMINADOS E LENTE DE CONTATOS EXCLUSIVAMENTO FOTOATIVADO, COM MATRIZ ORGÂNICA CONTENDO BIS-GMA/TEGDMA E CARGA DE ZIRCÔNIA E SILICA COM TAMANHO DE PARTÍCULA ENTRE 0,2-3,0 MICROMITROS (APROXIMANTE 47% EM VOLUME). COR A2. TIPO RELYX VENEER OU SIMILAR			
099.06.291818	404556	CIMENTO RESINOSO FOTOPOLIMERIZÁVEL - KIT	UN
Especificação KIT PARA CIMENTAÇÃO ADESIVA PERMANENTE FOTOPOLIMERIZÁVEL MICROPARTICULADO, CONSTITUÍDO PELO CIMENTO PROPRIAMENTE DITO E PASTA TRY-IN. RADIOPACO, NA COMPOSIÇÃO DEVE ESTAR PRESENTE: MONÔMEROS DIMETACRÍLICOS (COMO TEGDMA ,UDMA, BISGMA), DIÓXIDO DE SILÍCIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, ENTRE OUTRAS. QUE APRESENTE FINA ESPESSURA DE PELÍCULA E QUANTIDADE REDUZIDA DE AMINA. COM TAMANHO MÉDIO DA PARTÍCULA ENTRE 0,04 E 3,0 MICROGRAMA, OCUPANDO MÍNIMO DE 40% EM VOLUME DO MATERIAL. DEVE CONTER PASTAS DE PROVA HIDROSSOLÚVEIS NA COR DE CIMENTO DEFINITIVO MARCA DE REFERÊNCIA: VARIOLINK VENEER (IVOCLAR VIVADENT), RELYX VENEER (3M), E ALLCEM VENEER (FGM).			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291865	404557	CIMENTO RESINOSO FOTOPOLIMERIZÁVEL PARA FACETAS	UN
Especificação CIMENTO RESINOSO FOTOPOLIMERIZÁVEL PARA FACETAS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291840	404556	CIMENTO RESINOSO FOTOPOLIMERIZÁVEL PARA FACETAS - COR TRANSPARENTE	UN
Especificação APRESENTAÇÃO: CIMENTO PARA FACETAS, LAMINADOS E LENTE DE CONTATOS EXCLUSIVAMENTE FOTOATIVADO, COM MATRIZ ORGÂNICA CONTENDO BIS-GMA/TEGDMA E CARGA DE ZIRCÔNIA E SILICA COM TAMANHO DE PARTÍCULA ENTRE 0,2-3,0 MICROMETROS (APROXIMAMENTE 47% EM VOLUME). COR TRANSPARENTE. MARCA DE REFERÊNCIA: TIPO RELYX VENEER OU SIMILAR			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290975	422120	CIMENTO RESTAURADOR INTERMEDIÁRIO - TIPO IRM - KIT	CJ
Especificação APRESENTAÇÃO KIT PÓ E LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO ÓXIDO ZINCO E METACRILATO DE METILA EUGENOL, APRESENTAÇÃO PÓ/ LÍQUIDO, TIPO RESTAURADOR INTERMEDIÁRIO TEMPORÁRIO- IRM, APLICAÇÃO RESTAURAÇÃO DENTÁRIA, KIT COM 38 GRAMAS PÓ E 15 ML DE LÍQUIDO. MARCA REFERÊNCIA E MELHOR QUALIDADE IRM (DENTSPLY).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291394	271110	CIPROTERONA ACETATO	COMP
Especificação APRESENTAÇÃO ASSOCIADA À ETINILESTRADIOL, DOSAGEM 2MG 0,035MG . APRESENTAÇÃO EM CAIXA COM 21 COMPRIMIDOS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292335	327121	CIRCUITO DE RESPIRAÇÃO EM SILICONE ESPECIFICAÇÃO	UN
Especificação CIRCUITO DE RESPIRAÇÃO EM SILICONE, AUTOCLAVÁVEL, NA COR BRANCA, COM VÁLVULA EM PLÁSTICO AUTOCLAVÁVEL PARA FIXAÇÃO DA MÁSCARA PARA USO EM SEDAÇÃO INALATÓRIA COM ÓXIDO NITROSO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292277	271537	CLAREADOR, COMPOSIÇÃO BÁSICA PERÓXIDO DE CARBAMIDA 16%	UN
Especificação CLAREADOR, COMPOSIÇÃO BÁSICA PERÓXIDO DE CARBAMIDA 16%, ASPECTO FÍSICO GEL TRANSPARENTE, ÍNDICE ACIDEZ 6,5, APRESENTAÇÃO KIT COM 4 SERINGAS E 4 PONTAS, APLICAÇÃO CLAREAMENTO ODONTOLÓGICO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292278	335893	CLAREADOR, COMPOSIÇÃO BÁSICA PERÓXIDO DE CARBAMIDA 37%	UN
Especificação CLAREADOR, COMPOSIÇÃO BÁSICA PERÓXIDO DE CARBAMIDA 37%, ASPECTO FÍSICO GEL TRANSPARENTE, ÍNDICE ACIDEZ 6,5, APRESENTAÇÃO KIT COM 1 SERINGA E 15 PONTAS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292255	269876	CLOREXIDINA DIGLICONATO	FR
Especificação CLOREXIDINA DIGLICONATO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292256	341174	CLOREXIDINA DIGLICONATO - DOSAGEM 0,12% SOLUÇÃO	FR
Especificação CLOREXIDINA DIGLICONATO. DOSAGEM 0,12% SOLUÇÃO. ÁGUA, GLICERINA, ETANOL, POLISORBATO 20, COMPOSIÇÃO AROMÁTICA MENTA. MARCA DE REFERÊNCIA: PERIOGARD, COLGATE OU DE MELHOR QUALIDADE.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290938	357788	CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA	TBTE
Especificação ANESTÉSICO INJETÁVEL, CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA			
099.06.292197	422654	COLGADURA INOX INDIVIDUAL	UN
Especificação CLIP INOX PARA PRENDER UMA RADIOGRAFIA PERIAPICAL			
099.06.292198	420219	COLGADURA INOX PARA 14 RADIOGRAFIAS	UN
Especificação MATERIAL: INOXIDÁVEL. TIPO: PERIAPICAL/AMERICANA. APLICAÇÃO: PROCESSAMENTO E SECAGEM DE PELÍCULAS RADIOGRÁFICAS. COMPRIMENTO: 24CM. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAPACIDADE PARA 14 PELÍCULAS PERIAPICAIS COM GRAMPOS QUE NÃO FUREM A RADIOGRAFIA.			
099.06.292403	434187	COMPONENTE ARCO ORTODÔNTICO EXTRABUCAL - TIPO CASQUETE	UN
Especificação COMPONENTE ARCO ORTODÔNTICO EXTRABUCAL - TIPO CASQUETE			
099.06.292397	434176	COMPONENTE ARCO ORTODÔNTICO EXTRABUCAL - TIPO ELÁSTICO CERVICAL	UN
Especificação COMPONENTE ARCO ORTODÔNTICO EXTRABUCAL - TIPO ELÁSTICO CERVICAL			
099.06.292394	434188	COMPONENTE ARCO ORTODÔNTICO EXTRABUCAL, TIPO MENTONEIRA, MODELO COMPLETA	UN
Especificação COMPONENTE ARCO ORTODÔNTICO EXTRABUCAL, TIPO MENTONEIRA, MODELO COMPLETA			
099.06.292407	434191	COMPONENTE ARCO ORTODÔNTICO EXTRABUCAL, TIPO TALA, CERVICAL	UN
Especificação COMPONENTE ARCO ORTODÔNTICO EXTRABUCAL, TIPO TALA, CERVICAL			
099.06.292306	426527	CONDENSADOR DUPLO DE WARD PARA AMALGAMA Nº 3	UN
Especificação CONDENSADOR DUPLO DE WARD PARA AMALGAMA Nº 3, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CABO OCTAGONAL COM SERRILHADO PARALELO, REGISTRO NA MS ANVISA. MARCA DE REFERÊNCIA DUFLEX, MILLENIUN, HU-FRIEDY OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.292454	391948	CONDICIONADOR ÁCIDO FLUORÍDRICO	SR
Especificação CONDICIONADOR ÁCIDO FLUORÍDRICO			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292377	426464	CONDICIONADOR DE TECIDOS	UN

Especificação

CONDICIONADOR DE TECIDOS. MARCA DE REFERÊNCIA: COE-COMFORT (GC) - KIT

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292273	419001	CONE ENDODÔNTICO, TIPO ABSORVENTE, MATERIAL PAPEL, CALIBRE 1ª SÉRIE, COMPRIMENTO 28	UN

Especificação

CONE ENDODÔNTICO, TIPO ABSORVENTE, MATERIAL PAPEL, CALIBRE 1ª SÉRIE, COMPRIMENTO 28, APRESENTAÇÃO ESTOJO 120 PONTAS, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SORTIDA, ESTERILIDADE ESTÉRIL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292436	419006	CONE GUTA PERCHA	EMB

Especificação

CONE GUTA PERCHA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291896	419007	CONE GUTA PERCHA - TAMANHO B8, TIPO SECUNDÁRIO, APLICAÇÃO OBTURAÇÃO ENDODÔNTICA, CANAIS RADICULARES	CX

Especificação

CONE GUTA PERCHA, TAMANHO B8, TIPO SECUNDÁRIO, APLICAÇÃO OBTURAÇÃO ENDODÔNTICA, CANAIS RADICULARES. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 120 PONTAS. MARCA REFERÊNCIA: DENTSPLY MAILLEFER OU TANARI.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292261	419006	CONE GUTA PERCHA - TAMANHO 1ª SÉRIE, OBTURAÇÃO ENDODÔNTICA	UN

Especificação

CONE GUTA PERCHA, TAMANHO 1ª SÉRIE, COR ROSA, TIPO PRINCIPAL, APLICAÇÃO OBTURAÇÃO ENDODÔNTICA, CANAIS RADICULARES. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 120 PONTAS. MARCA REFERÊNCIA: DENTSPLY MAILLEFER OU TANARI.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291894	419007	CONE GUTA PERCHA - TAMANHO 2ª SÉRIE, OBTURAÇÃO ENDODÔNTICA	CX

Especificação

CONE GUTA PERCHA, TAMANHO 2ª SÉRIE, COR ROSA, TIPO PRINCIPAL, APLICAÇÃO OBTURAÇÃO ENDODÔNTICA, CANAIS RADICULARES. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 120 PONTAS. MARCA REFERÊNCIA: DENTSPLY MAILLEFER OU TANARI.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291893	419007	CONE GUTA PERCHA -TAMANHO B7, TIPO SECUNDÁRIO, APLICAÇÃO OBTURAÇÃO ENDODÔNTICA, CAIXA COM 120 UNIDADES	CX

Especificação

CONE GUTA PERCHA, TAMANHO B7, TIPO SECUNDÁRIO, APLICAÇÃO OBTURAÇÃO ENDODÔNTICA, CANAIS RADICULARES. MARCA REFERÊNCIA: DENTSPLY MAILLEFER. CAIXA COM 120 UNIDADES

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292161	419004	CONE PAPEL ENDODÔNTICO 2ª SÉRIE - CAIXA COM 120 UNIDADES	CX

Especificação

PAPEL ABSORVENTE, TAMANHO 2ª SÉRIE / SORTIDO 45 A 80, TIPO PRINCIPAL, COR BRANCO, APLICAÇÃO SECAGEM CANAIS RADICULARES ESTÉRIL. CAIXA COM 120 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292270	422198	CONJUNTO ACADÊMICO PEÇAS DE MÃO ODONTOLÓGICA ALTA E BAIXA ROTAÇÃO	UN

Especificação

CONJUNTO ACADÊMICO. COMPONENTE ALTA ROTAÇÃO, ROLAMENTO AÇO INOXIDÁVEL, 400.00 RPM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 3 FUROS, SACA BROCA, CABEÇA PADRÃO, COMPONENTES 1 MICROMOTOR, CONTRA ÂNGULO, PEÇA RETA, CARACTERÍSTICA PEÇAS DE BAIXA ROTAÇÃO TRANSMISSÃO 1:1, C/ REFRIGERAÇÃO EXTERNA, TIPO ENCAIXE CONEXÃO BORDEN (2 FUROS), APRESENTAÇÃO ESTOJO, CONJUNTO COMPLETO, ACESSÓRIOS ÓLEO LUBRIFICANTE.



MARCA DE REFERÊNCIA: DABI ATLANTE OU KAVO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291833	23965	CONJUNTO DE CIMENTAÇÃO DE PINOS	CJ
Especificação CONJUNTO CONTENDO 01 FRASCO COM 8 ML DE PRIMER COMPOSTO POR HEMA E COPOLÍMERO DO ÁCIDO POLIALCENÓICO, 01 FRASCO COM 4 ML DE ATIVADOR COMPOSTO POR SOLUÇÃO ETÍLICA DE SAL DE ÁCIDO SULFÔNICO E CANFOROQUINONA WE UM FRASCO COM 4 ML DE CATALISADOR COMPOSTO PORBIS-GMA E HEMA. TIPO SCOTCHBOND MULTI-USO PLUS OU SIMILAR.			
099.06.292205	295240	CONJUNTO DE QUIMICOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMATICO COM MIXER PARA FAZER19L DE REVELADOR E 19L DE FIXADOR	UN
Especificação CONJUNTO COM REVELADOR CONCENTRADO PARA FAZER 19L (COM SOLUÇÃO DE TRABALHO DE GRAVIDADE ESPECÍFICA DE 1,082) E FIXADOR CONCENTRADO PARA FAZER 19L (COM SOLUÇÃO DE TRABALHO DE GRAVIDADE ESPECÍFICA DE 1,087). MARCA DE REFERENCIA: KODAK OU DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.292204	295240	CONJUNTO DE QUIMICOS PARA PROCESSAMENTO RADIOGRAFICO MANUAL PARA FAZER 9,5L DE REVELADOR E 9,5L DE FIXADOR	UN
Especificação LIQUIDO CONCENTRADO PARA PREPARAR 9,5L DE REVELADOR E 9,5L DE FIXADOR. GRAVIDADE ESPECIFICA DO LIQUIDO REVELADOR EM SOLUCAO DE TRABALHO DE 1,028 E DO FIXADOR EM SOLUCAO DE TRABALHO MAIOR QUE 1,00 . VALIDADE MINIMA 2015			
099.06.292207	71072	CONJUNTO DE QUIMICOS PRONTOS PARA USO EM REVELAÇÃO MANUAL - POTES DE 475ML	UN
Especificação CONJUNTO COM REVELADOR PRONTO PARA USO EM FRASCO DE 475ML E FIXADOR PRONTO PARA USO EM FRASCO DE 475ML, PARA RADIOGRAFIAS PERIAPICAI. PARA FILMES VELOCIDADE "E" DEVE TER AÇÃO COMPLETA EM 1 MINUTO. MARCA DE REFERENCIA: KODAK OU DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.292371	327336	CORANTE AZUL DE METILENO	FR
Especificação CORANTE AZUL DE METILENO			
099.06.292370	433278	CORANTE AZUL DE TOLUIDINA	FR
Especificação CORANTE AZUL DE TOLUIDINA			
099.06.292430	473694	COROA DENTÁRIA	UN
Especificação COROA DENTÁRIA			
099.06.292226	406144	COROA TRANSPARENTE PARA A DENTIÇÃO DECÍDUA	Cx
Especificação COROA TRANSPARENTE PARA A DENTIÇÃO DECÍDUA, EM MATERIAL TRANSPARENTE E IMUNE A REAÇÃO QUÍMICA COM AS DIVERSAS RESINAS DE USO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO CLORETO DE POLIVINILA (PVC). MARCA REERÊNCIA: TDV OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE. APRESENTAÇÃO EM CAIXA COM 64 UNIDADES.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292227	258300	COROA TRANSPARENTE PARA A DENTIÇÃO DECÍDUA - DENTES ANTERIORES	UN
Especificação COROAS TRANSPARENTES PARA A DENTIÇÃO DECÍDUA, DENTES ANTERIORES, EM MATERIAL TRANSPARENTE E IMUNE A REAÇÃO QUÍMICA COM AS DIVERSAS RESINAS DE USO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO CLORETO DE POLIVINILA (PVC). TDV OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE			
099.06.292113	419189	COROAS DE ACETATO INFANTIL	JG
Especificação FORMA ODONTOLÓGICA, POLIÉSTER, CONFECÇÃO DE COROAS DE ACETATO (ANTERIORES E POSTERIORES) INFANTIL. EM ACRÍLICO, SILICATO E RESINA. NÃO REUTILIZÁVEL. TAMANHO VARIADOS. APRESENTAÇÃO: JOGO, CONTENDO 64 UNIDADES.			
099.06.292058	378863	CREME DENTAL INFANTIL - CONCENTRAÇÃO DE 1.100 PPM DE FLÚOR	UN
Especificação CREME DENTAL INFANTIL CONCENTRAÇÃO DE 1.100 PPM DE FLÚOR; A CONCENTRAÇÃO EM PPM DE COMPOSTO DE FLÚOR DEVERÁ ESTAR ESTAMPADA NO RÓTULO; CONTER OS COMPOSTOS DE FLÚOR NA FORMULAÇÃO ACEITOS PELO MINISTÉRIO DA SAÚDE: MONOFLUORFOSFATO DE SÓDIO, FLUORETO DE SÓDIO, FLUORETO ESTANHOSO FLURETOS AMINADOS; ACONDICIONADO EM TUBO DE PLÁSTICO FLEXÍVEL; CONTER O PRAZO DE VALIDADE ESTAMPADO NO RÓTULO. O PRAZO DE VALIDADE DO CREME DENTAL DEVERÁ SER DE NO MÍNIMO 18 MESES, CONTADOS DA ENTREGA. APRESENTAÇÃO EM TUBOS COM 75 ML.			
099.06.292260	295423	CREME DENTAL INFANTIL SEM FLÚOR	UN
Especificação CREME DENTAL INFANTIL SEM FLÚOR; CONTER OS COMPOSTOS NA FORMULAÇÃO ACEITOS PELO MINISTÉRIO DA SAÚDE; ACONDICIONADO EM TUBO DE PLÁSTICO FLEXÍVEL; CONTER O PRAZO DE VALIDADE ESTAMPADO NO RÓTULO. O PRAZO DE VALIDADE DO CREME DENTAL DEVERÁ SER DE NO MÍNIMO 18 MESES, CONTADOS DA ENTREGA.			
099.06.292459	405578	CREME FIXADOR DE DENTADURAS	UN
Especificação CREME FIXADOR DE DENTADURAS			
099.06.292201	25496	CRONOMETRO REGRESSIVO DIGITAL	UN
Especificação CRONÔMETRO REGRESSIVO DIGITAL COM MEMÓRIA E ALARME PARA REVELAÇÕES RADIOGRÁFICAS. DIÂMETRO 7 CM. INSTRUMENTO EXIGIDO PELA LEGISLAÇÃO DA PORTARIA 453 DO MS PARA A REVELAÇÃO MANUAL.			
099.06.292225	413115	CUNHA ELÁSTICA INTERDENTAIS	CX
Especificação CUNHA ELÁSTICA INTERDENTAIS COM 2MM , ESTERILIZÁVEL EM MEIO QUÍMICO, COMPOSIÇÃO: BORRACHA E CORANTES ATÓXICOS COR VERDE, CAIXA COM 20 UNIDADES, TIPO CUNHAS INTERDENTAIS ELÁSTICAS. MARCA REFERÊNCIA : TDV OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.292104	396071	CUNHA ELÁSTICA INTERDENTAIS SORTIDAS	CX
Especificação CUNHA ELÁSTICA INTERDENTAIS SORTIDAS, NAS CORES AZUL, AMARELO E VERDE, APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 25 UNIDADES.			
099.06.290979	430513	DESENSIBILIZANTE DENTINÁRIO	CJ
Especificação			

APRESENTAÇÃO KIT, COMPOSIÇÃO CLORETO DE ESTRÔNCIO E NITRATO DE POTÁSSIO, PARA TRATAMENTO DE DENTES SENSÍVEIS

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291448	430513	DESENSIBILIZANTE DENTINÁRIO	SER
Especificação DESENSIBILIZANTE DENTINÁRIO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291449	23965	DESMOLDANTE QZ-5111 - FRASCO 1.000 GRAMAS	UN
Especificação DESMOLDANTE QZ-5111. APRESENTAÇÃO FRASCO 1.000 GRAMAS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291821	419116	DESSENSIBILIZANTE E SELANTE IONOMÉRICO	CJ
Especificação APRESENTAÇÃO, SELANTE IONOMÉRICO DE LONGA DURAÇÃO. TIPO CLINPRO XT OU SIMILIAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292354	425850	DIAMINO FLUORETO DE PRATA	FR
Especificação SOLUÇÃO DE DIAMINO FLUORETO DE PRATA A 12%. COMPOSIÇÃO: ÁCIDO FLUORÍDRICO, NITRATO DE PRATA, HIDRÓXIDO DE AMÔNIA E ÁGUA DEIONIZADA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291866	438148	DISCO RECORTADOR DE GESSO MÉDIO - TAMANHO 10"X5/8X4, PARA DESGASTE DE PEÇAS DE GESSO	UN
Especificação DISCO RECORTADOR DE GESSO MÉDIO, TAMANHO 10"X5/8X4, PARA DESGASTE DE PEÇAS DE GESSO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292320	292133	DISCOS DE FELTRO PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESINAS COMPOSTAS	CX
Especificação DISCOS DE FELTRO PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESINAS COMPOSTAS, COMPOSIÇÃO FELTRO NATURAL, 8 MM, COM 12 UNIDADES, MARCA DE REFERÊNCIA: TDV OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291836	113263	DISPENSADOR DE AUTO-MISTURA	UN
Especificação DISPENSADOR DE AUTO-MISTURA (PISTOLA).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292402	431941	ELÁSTICO ORTODÔNTICO, MATERIAL ELASTÔMERO - TIPO EM CORRENTE	PT
Especificação ELÁSTICO ORTODÔNTICO, MATERIAL ELASTÔMERO - TIPO EM CORRENTE			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292401	431945	ELÁSTICO ORTODÔNTICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL - TIPO INTRAORAL	PT
Especificação ELÁSTICO ORTODÔNTICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL - TIPO INTRAORAL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292244	431967	ELÁSTICO ORTODÔNTICO 5/32=4,00 MM	UN
Especificação			

ELÁSTICO ORTODÔNTICO SEPARADOR – ANEL – DIÂMETRO 5/32”=4,00 MM. MARCA REFERENCIA: MORELLI OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292245	431958	ELÁSTICO ORTODÔNTICO 5/16=4,80 MM	UN

Especificação

ELÁSTICO ORTODÔNTICO SEPARADOR – ANEL – DIÂMETRO 5/16”=4,80 MM. MARCA REFERÊNCIA: MORELLI OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292347	443438	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO EM NÃO TECIDO (SMS)	UN

Especificação

EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO EM NÃO TECIDO (SMS)

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292348	443438	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO EM NÃO TECIDO (SMS) 100 X 100 CM	UN

Especificação

GRAMATURA MÍNIMA 60 G/M2. TIPO PESADO, ESTRUTURA TRILAMINADA COM DUAS LÂMINAS EXTERNAS DE SPUNDBOND E UMA INTERNA DE MELT BLOWN, PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR D'ÁGUA. MARCA DE REFERÊNCIA: MAXIPACK.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292366	442382	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO, TIPO FECHAMENTO AUTO-SELANTE	UN

Especificação

EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FILME LAMINADO TRANSPARENTE, TIPO USO LISO, PARA ESTERILIZAÇÃO À VAPOR, TIPO FECHAMENTO AUTO-SELANTE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM INDICADOR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292379	372444	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO (POUCH)	UN

Especificação

EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO (POUCH), PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FILME LAMINADO TRANSPARENTE, PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, EM FORMA DE BOBINA, APIROGÊNICO, ATÓXICO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292172	10111	ESCALA DE COR PARA PORCELANA	UN

Especificação

ESCALA DE COR PARA PORCELANA, QUE INCLUI DENTES CLAREADOS, COMPATÍVEL COM O SISTEMA VITA 3D MASTER LINNEAR GUIDE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292173	10111	ESCALA DE COR PARA PORCELANA - CONVENCIONAL	UN

Especificação

ESCALA DE COR PARA PORCELANA, CONVENCIONAL, COMPATÍVEL COM O SISTEMA VITA CLASSICAL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292175	10111	ESCALA DE COR PARA PORCELANA PARA DENTES ARTIFICIAIS	UN

Especificação

ESCALA DE COR PARA PORCELANA PARA DENTES ARTIFICIAIS. COMPATÍVEL PARA DENTES DA MARCA TRILUX - EUROVIPI E OU BIOTONE - DENTSPLY.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292174	10111	ESCALA DE COR PARA PORCELANA PARA DENTES CLAREADOS	UN

Especificação

ESCALA DE COR PARA PORCELANA PARA DENTES CLAREADOS. ESCALA DE COR COMPATÍVEL COM A ESCALA BLEACH - IVOCCLAR VIVADENT.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292176	10111	ESCALA DE COR PARA RESINA COMPOSTA	UN

Especificação

ESCALA DE COR PARA RESINA COMPOSTA, COMPATÍVEL COM O SISTEMA DE RESINA COMPOSTA E IPS EMPRESS DIRECT, IVOCLAR VIVADENT OU FILTEK SUPREME XT - 3ESPE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292039	385408	ESCALA DE CORES PARA APLICAÇÃO DE PORCELANA - SISTEMA TRADICIONAL	PC

Especificação

ESCALA DE CORES PARA PORCELANA COMPATÍVEL COM O SISTEMA VITA TRADICIONAL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292368	405738	ESCOVA CERVICAL	UN

Especificação

ESCOVA CERVICAL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292056	5126	ESCOVA DE DENTE INFANTIL	UN

Especificação

ESCOVA DENTAL INFANTIL, CERDAS DE NYLON MACIAS, COM 04 (QUATRO) FILEIRAS DE TUBOS, COM NO MÍNIMO 28 TUFOS DE CERDAS APARADAS E ARREDONDADAS UNIFORMEMENTE NA MESMA ALTURA, COM FEIXE DE CERDAS HOMOGÊNEAS, ESCOVA COMPACTA, CABO OPACO, ANATÔMICO EM POLIPROPILENO ATÓXICO, MEDINDO APROXIMADAMENTE DE 15 CM DE COMPRIMENTO. A ESCOVA DEVE CONTER A MARCA IMPRESSA NO CABO. APRESENTAR CERTIFICADO DE CONTROLE DE QUALIDADE DA ABO (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ODONTOLOGIA) E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA, DE ACORDO COM A PORTARIA N° 97/1996.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292353	225319	ESCOVA DENTAL	UN

Especificação

ESCOVA DENTAL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292307	362289	ESCOVA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESINAS COMPOSTAS	UN

Especificação

ESCOVAS COM CERDAS DE POLIAMIDA IMPREGNADA COM CARBETO DE SILÍCIO, PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESINAS COMPOSTAS, COM TRÊS FORMATOS DIFERENTES, SENDO 01 TAÇA PEQUENA, 01 TAÇA GRANDE E 01 PONTA, AUTOCLAVÁVEL, MARCA DE REFERÊNCIA: TDV OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292342	384163	ESCOVA PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS CIRÚRGICOS CANULADOS. DIÂMETRO DE 1,5 A 1,6 MM	UN

Especificação

ESCOVA COM CERDAS FINAS EM NYLON DISTRIBUÍDAS EM PONTA DISTAL NUMA ÁREA DE 14 MM A 20 MM DE COMPRIMENTO, DIÂMETRO DE 1,5 A 1,6 MM. CABO MALLEÁVEL EM PLÁSTICO OU REVESTIDO COM PLÁSTICO OU SIMILAR, MEDINDO 1 A 1,2 MM DE DIÂMETRO E 100 A 150 CM DE COMPRIMENTO. MARCA DE REFERÊNCIA: BATRIK.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292305	427124	ESPÁTULA PLÁSTICA PARA MANIPULAÇÃO DE IONÔMERO	UN

Especificação

ESPÁTULA PARA MANIPULAÇÃO DE IONÔMERO, PLÁSTICA, FLEXÍVEL, COR BRANCO, TAMANHO APROXIMADO: 17CM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292311	240954	ESPÁTULA SIMPLES Nº 22, PARA MANIPULAÇÃO - TAMANHO APROXIMADO: 14 CM	UN

Especificação



ESPÁTULA SIMPLES Nº 22, PARA MANIPULAÇÃO, EM AÇO INOXIDÁVEL, OITAVADO, TAMANHO APROXIMADO: 14 CM, COM SERRILHADO PARALELO, REGISTRO NA MS ANVISA, MARCA DE REFERÊNCIA DUFLEX, MILLENIUN, HU-FRIEDY OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292422	388262	ESPELHO NASAL MILIMETRADO	UN
Especificação MATERIAIS FONOAUDIOLOGIA, ESPELHO NASAL DE ALTMANN, COM BLOCO DE REFERÊNCIA, MILIMETRADO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290986	431233	ESPONJA HEMOSTÁTICA DE COLÁGENO	CX
Especificação APRESENTAÇÃO ESPONJA HEMOSTÁTICA DE COLÁGENO HIDROLIZADO (GELATINA); LIOFILIZADA. MARCA REFERÊNCIA: HEMOSPON (TECHNEW).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290987	23965	ESTERELIZANTE QUÍMICO E DESINFETANTE HOSPITALAR	UN
Especificação APRESENTAÇÃO LÍQUIDO, ESPORICIDA, TUBERCULICIDA, FUNGICIDA, BACTERICIDA, VIRUSCIDA, SOLUÇÃO A BASE DE GLUTARALDEÍDO A 2%, ESTERIZANTE QUÍMICO E DESINFETANTE HOSPITALAR PARA ARTIGOS SEMI-CRÍTICOS, O PRODUTO DEVE SER ENVASADO EM FRASCOS COM 1.000 ML E PÓ ATIVADOR 4 GRAMAS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292346	400	ETIQUETA ADESIVA PARA ETIQUETADORA MANUAL 29 MM X 28 MM (+/- 1 MM) PARA RASTREABILIDADE	RL
Especificação ETIQUETA ADESIVA PARA RASTREABILIDADE DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR D'ÁGUA. DEVE DOCUMENTAR: DATA DO PROCESSO E VALIDADE, NÚMERO DA AUTOCLAVE, DO OPERADOR E DO LOTE. ROLO COM 500 ETIQUETAS. MARCAS DE REFERÊNCIA: BROWNE, FAMI.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290988	413018	EUCALIPTOL	UN
Especificação APRESENTAÇÃO DISSOLUÇÃO DE MATERIAL OBTURADOR, O PRODUTO DEVERÁ SER ENVASADO EM FRASCOS DE 10 ML. MARCA REFERÊNCIA: EUCALIPTOL (BIODINÂMICA).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290989	414362	EUGENOL	UN
Especificação APRESENTAÇÃO MATERIAL RESTAURADOR PROVISÓRIO, APRESENTAÇÃO EM FRASCO DE 20 ML.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292224	425848	EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA	FR
Especificação EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292041	427649	FILME RADIOGRÁFICO EXTRABUCAL PARA PANORÂMICA 15 X 30	CX
Especificação FILME RADIOGRÁFICO EXTRABUCAL PARA RADIOGRAFIA PANORÂMICA 15 X 30 cm, APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 100 UNIDADES. ALTO CONTRASTE. TIPO T-MAT. VALIDADE MÍNIMA DE 2 ANOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292191	22799	FILME RADIOGRÁFICO OCLUSAL	UN

Especificação			
FILME PARA RAIOS-X INTRABUCAL DO TIPO OCLUSAL. TAMANHO 4. DEVE SER DE DUPLA VELOCIDADE ('E' EM PROCESSAMENTO MANUAL E 'F' EM PROCESSAMENTO AUTOMATICO). CADA CAIXA DEVE POSSUIR 25 FILMES E SER EMBALADOS EM PAPEL/VINIL VEDADO E OPACO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292192	22799	FILME RADIOGRÁFICO PERIAPICAL ADULTO	UN

Especificação			
FILME PARA RAIOS-X INTRABUCAL DO TIPO PERIAPICAL. TAMANHO 2. DEVE SER DE DUPLA VELOCIDADE ('E' EM PROCESSAMENTO MANUAL E 'F' EM PROCESSAMENTO AUTOMATICO). CADA CAIXA DEVE POSSUIR 150 FILMES E SER EMBALADOS EM VINIL VEDADO E OPACO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291862	24015	FILME RADIOGRÁFICO PERIAPICAL DUPLO - CAIXA COM 130 PELÍCULA DUPLA	CX

Especificação			
FILME RADIOGRÁFICO PERIAPICAL, REFERÊNCIA: INSIGHT IP22 DUPLO OU SIMILAR. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 130 PELÍCULA DUPLA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292044	427649	FILME RADIOGRÁFICO PERIAPICAL INFANTIL	CX

Especificação			
FILME PARA RAIOS-X INTRABUCAL DO TIPO PERIAPICAL INFANTIL. TAMANHO 0. DEVE SER DE DUPLA VELOCIDADE ('E' EM PROCESSAMENTO MANUAL E 'F' EM PROCESSAMENTO AUTOMATICO). CADA CAIXA DEVE POSSUIR 100 FILMES E SER EMBALADOS EM VINIL VEDADO E OPACO. VALIDADE MÍNIMA DE 2 ANOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292193	21186	FILME RADIOGRAFICO 20,3X25,4 PARA RADIOGRAFIAS EXTRAORAIS - TELERRADIOGRAFIA	CX

Especificação			
FILME RADIOGRÁFICO EXTRABUCAL 20,3X25,4 PARA RADIOGRAFIAS EXTRAORAIS - TELERRADIOGRAFIA. TIPO ALTO CONTRASTE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292200	0150959	FILTRO DE SEGURANCA GBX2	UN

Especificação			
FILTRO RECOMENDADO COMO LUZ DE SEGURANÇA DAS CÂMARAS ESCURAS COM MANIPULAÇÃO DE FILMES EXTRA E INTRA-ORAIS. TRANSMITE APENAS LUZ DO FINAL DO ESPECTRO VERMELHO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290990	23965	FIO DE SUTURA ODONTOLÓGICO 5-0 NYLON (AGULHA DE 1/2)	UN

Especificação			
FIO DE SUTURA ODONTOLÓGICO 5-0 NYLON (AGULHA DE 1/2). MATERIAL PARA TRABALHO ODONTOLOGICO. APRESENTAÇÃO EM CAIXA COM 24 UNIDADES. MARCA REFERÊNCIA: MONONYLON ETHILON (ETHICON).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292442	487573	FIO DE SUTURA PARA USO ODONTOLÓGICO	UN

Especificação			
FIO DE SUTURA PARA USO ODONTOLÓGICO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290991	281578	FIO DE SUTURA PARA USO ODONTOLÓGICO TIPO 3-0	UN

Especificação			
FIO DE SUTURA PARA USO ODONTOLÓGICO TIPO 3-0. MATERIAL SEDA, TIPO 3-0, COR PRETO, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290992	349799	FIO DE SUTURA PARA USO ODONTOLÓGICO TIPO 4-0	UN



Especificação
APRESENTAÇÃO MATERIAL SEDA, TIPO 4-0, COR PRETO, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290993	282682	FIO DE SUTURA REABSORVÍVEL 6-0 (ÁCIDO POLIGLICÓLICO)	UN

Especificação
FIO DE SUTURA REABSORVÍVEL 6-0 (ÁCIDO POLIGLICÓLICO). APRESENTAÇÃO CAIXA COM 12 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290994	349799	FIO DE SUTURA REABSORVÍVEL 5-0 (ÁCIDO POLIGLICÓLICO)	UN

Especificação
FIO DE SUTURA REABSORVÍVEL 5-0 (ÁCIDO POLIGLICÓLICO). MATERIAL PARA TRABALHO ODONTOLÓGICO. APRESENTAÇÃO CAIXA COM 24 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292418	281578	FIO DE SUTURA 3-0	UN

Especificação
FIO DE SUTURA 3-0

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290995	415530	FIO DENTAL - PARA USO PROFISSIONAL - COMPRIMENTO 500 METROS	UN

Especificação
MATERIAL RESINA TERMOPLÁSTICA/CERA E ESSÊNCIA, TIPO REGULAR, SABOR NEUTRO. APRESENTAÇÃO TUBETE COMPRIMENTO 500 METROS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292393	242610	FIO ORTODÔNTICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL - TIPO DURO - FORMATO REDONDO	RL

Especificação
FIO ORTODÔNTICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL - TIPO DURO - FORMATO REDONDO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292386	432318	FIO ORTODÔNTICO, MATERIAL CROMO NÍQUEL - FORMATO REDONDO EM VARETA	EMB

Especificação
FIO ORTODÔNTICO, MATERIAL CROMO NÍQUEL - FORMATO REDONDO EM VARETA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292389	228750	FIO ORTODÔNTICO, MATERIAL CROMO NÍQUEL, TIPO AMARRILHO - FORMATO REDONDO	UN

Especificação
FIO ORTODÔNTICO, MATERIAL CROMO NÍQUEL, TIPO AMARRILHO - FORMATO REDONDO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292398	385576	FIO ORTODÔNTICO, MATERIAL CROMO NÍQUEL, TIPO STANDARD - FORMATO RETANGULAR	UN

Especificação
FIO ORTODÔNTICO, MATERIAL CROMO NÍQUEL, TIPO STANDARD - FORMATO RETANGULAR

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292445	467271	FIO RETRATOR GENGIVAL	UN

Especificação
FIO RETRATOR GENGIVAL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290997	406760	FIO RETRATOR Nº 0	UN

Especificação

FIO RETRATOR GENGIVAL 0 (FINO); 100% FIOS DE ALGODÃO TRANÇADOS. MARCA DE REFERÊNCIA: ULTRAPACK OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290996	406615	FIO RETRATOR Nº 00	UN

Especificação

FIO RETRATOR GENGIVAL 00 (EXTRA-FINO); 100% FIOS DE ALGODÃO TRANÇADOS, TAMANHO MÍNIMO 200CM. MARCA DE REFERÊNCIA: ULTRAPACK OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290998	406615	FIO RETRATOR Nº 000	UN

Especificação

FIO RETRATOR GENGIVAL 000 (ULTRA-FINO); 100% FIOS DE ALGODÃO TRANÇADOS. TAMANHO MÍNIMO 200CM . MARCA DE REFERÊNCIA: ULTRAPACK OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290999	406759	FIO RETRATOR Nº 1	UN

Especificação

FIO RETRATOR GENGIVAL 1 (MÉDIO); 100% FIOS DE ALGODÃO TRANÇADOS. MARCA DE REFERÊNCIA: ULTRAPACK OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292103	406755	FIO RETRATOR Nº 2	UN

Especificação

FIO RETRATOR GENGIVAL Nº 2 (GROSSO) 100% FIOS DE ALGODÃO TRANÇADOS. MARCA DE REFERÊNCIA: ULTRAPACK OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292338	332343	FITA ADESIVA PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR D'ÁGUA	RL

Especificação

EMBALAGEM DE TECIDO DE ALGODÃO, LARGURA 19MM (/- 2CM) E COMPRIMENTO DE 30M, COM INDICADOR QUÍMICO EXTERNO DE PROCESSO CLASSE I, EM FORMA DE LISTRAS, QUE APÓS A ESTERILIZAÇÃO APRESENTE COR ESCURA DESTACADA, COM PRINTABILIDADE SEGURA DE FORMA QUE HAJA UNIFORMIDADE E PERMITIR ESCRITASEGURA SOBRE A FITA, TERMO REATIVA NO MÍNIMO 121°C. TODO O MATERIAL DEVE SER RESISTENTE, MANTER ADESIVIDADE SEGURA APÓS A AUTOCLAVAÇÃO, ACABAMENTO REGULAR, 100% DE APROVEITAMENTO DO ROLO E MANUSEIO FÁCIL E SEGURO, E ESTAR DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE. EMBALAGEM INDIVIDUALIZADA, SEGURA E RESISTENTE CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO,VALIDADE E LOTE DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292345	332343	FITA ADESIVA PARA ESTERILIZAÇÃO (FITA ZEBRADA) COM INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO CLASSE I	RL

Especificação

FITA ADESIVA PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR D'ÁGUA PARA EMBALAGEM DE TECIDO DE ALGODÃO, LARGURA 19 MM (+/- 2) 30 METROS DE COMPRIMENTO, COM INDICADOR QUÍMICO EXTERNO CLASSE I, EM FORMA DE LISTRAS, QUE APÓS ESTERILIZAÇÃO APRESENTA COR ESCURA DESTACADA. TERMORREATIVA NO MÍNIMO A 121°C. MARCAS DE REFERÊNCIA: 3M, CREMER.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292367	403967	FITA ADESIVA TEFLON APLICAÇÃO MÁQUINA SELADORA	UN

Especificação

FITA ADESIVA TEFLON APLICAÇÃO MÁQUINA SELADORA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292340	486518	FITA PARA IMPRESSORA ACOPLADA A AUTOCLAVE HOSPITALAR À VAPOR D'ÁGUA 5,7MM, EM NYLON	UN

Especificação

COMPATÍVEL COM AUTOCLAVE DAS MARCAS ORTOSSÍNTESE, LUFERCO E BAUMER. EMBALAGEM SEGURA COM IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE E LOTE DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO. TODO MATERIAL DEVE SER RESISTENTE, SEGURO, PROPORCIONAR UM ÓTIMO APROVEITAMENTO



DO CONTEÚDO, IMPRESSÃO NÍTIDA, ÍNTEGRA E SEGURA DE FÁCIL MANUSEIO, COM COR DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO, E ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292359	428100	FLÚOR ESPUMA	FR
Especificação FLÚOR ESPUMA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291822	428105	FLÚOR GEL - TIPO NEUTRO FRASCO 200 ML	FR
Especificação FLÚOR, TIPO GEL NEUTRO, SABOR MORANGO, CONCENTRAÇÃO 0,20. APRESENTAÇÃO EM FRASCO 200 ML. MARCA REFERÊNCIA: FLÚOR GEL NEUTRO (DFL).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291838	428102	FLÚOR GEL TIPO ACIDULADO - SABOR TUTTI-FRUTTI - FRASCO 200 ML	FR
Especificação FLÚOR, TIPO GEL ACIDULADO, SABOR TUTTI-FRUTTI, CONCENTRAÇÃO 1,23%. FRASCO 200 ML. MARCA REFERÊNCIA: FLÚOR GEL ACIDULADO (DFL).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292185	428103	FLUORETO DE SÓDIO A 2%	FR
Especificação FLUORETO DE SÓDIO A 2%, COM SABOR. APRESENTAÇÃO GEL, O PRODUTO DEVERÁ SER ENVASADO EM FRASCO DE 200 ML.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292408	314668	FLUXO SOLDA, ASPECTO FÍSICO PASTOSO, APLICAÇÃO SOLDA PRATA	UN
Especificação FLUXO SOLDA, ASPECTO FÍSICO PASTOSO, APLICAÇÃO SOLDA PRATA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292349	332344	FOLHA TESTE BOWIE DICK CLASSE II PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR D'ÁGUA	UN
Especificação FOLHA TESTE BOWIE DICK, CONFORME NORMA ISO 11140, CLASSE II. PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR D'ÁGUA, PADRÃO DE FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO NÃO EUROPÉIA. FOLHA COM INDICADOR QUÍMICO. UNIDADE= 1 FOLHA. MARCA DE REFERÊNCIA: MEDSTERIL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292426	374821	FORMOCRESOL	FR
Especificação APRESENTAÇÃO LÍQUIDO, PARA TRATAMENTO CONSERVADOR DE DENTES DECIDUOS, O PRODUTO DEVERÁ SER ENVASADO EM FRASCOS DE 10 ML			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292388	431768	GANCHO ORTODÔNTICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA BOLA UNIVERSAL	UN
Especificação GANCHO ORTODÔNTICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA BOLA UNIVERSAL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292375	269971	GAZE	PT
Especificação GAZE			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292294	430032	GEL CLAREADOR A BASE DE PERÓXIDO DE CARBAMIDA A 22%	UN

Especificação			
GEL CLAREADOR A BASE DE PERÓXIDO DE CARBAMIDA À 22% Especificação: COMPOSTO DE GEL PARA CLAREAMENTO DENTAL DE USO CASEIRO A BASE DE PERÓXIDO DE CARBAMIDA À 22%. INDICADO PARA CLAREAMENTO DE DENTES VITAIS E NÃO VITAIS. UTILIZA O ÚNICO DESSENSIBILIZANTE (OXALATO DE POTÁSSIO). MODO DE APRESENTAÇÃO: SERINGA 3 GRAMAS. NOME COMERCIAL: GEL CLAREADOR PERÓXIDO DE CARBAMIDA POWER BLEACHING 22%. MARCA DE REFERÊNCIA: BM4.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290976	430031	GEL CLAREADOR A BASE DE PEROXIDO DE CARBAMIDA 10%	SER

Especificação			
GEL CLAREADOR A BASE DE PEROXIDO DE CARBAMIDA, NA CONCENTRAÇÃO DE 10% PARA USO CASEIRO. DISPONIVEL DEV APRESENTAR PH NEUTRO, NÃO CONTER BENZENO NA COMPOSIÇÃO, DEVE CONTER DESSENSIBILIZANTES COMO: OXALATO DE POTÁSSIO, NITRATO DE POTÁSSIO E FLUORETO DE SÓDIO. MARCA REFERÊNCIA: POWERBLEACHING,(BM4), OPALESCENCE (ULTRADENT), WHITENESS PERFECT (FGM) OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290978	430033	GEL CLAREADOR A BASE DE PEROXIDO DE CARBAMIDA 16%	SER

Especificação			
GEL CLAREADOR A BASE DE PEROXIDO DE CARBAMIDA, NA CONCENTRAÇÃO DE 16% PARA USO CASEIRO. DEVE APRESENTAR PH NEUTRO, NÃO CONTER BENZENO NA COMPOSIÇÃO E CONTER DESSENSIBILIZANTES COMO: OXALATO DE POTÁSSIO, NITRATO DE POTÁSSIO E FLUORETO DE SÓDIO. MARCA REFERÊNCIA: POWERBLEACHING (BM4), WHITENESS PERFECT (FGM) OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290977	430032	GEL CLAREADOR A BASE DE PEROXIDO DE CARBAMIDA 37%	SER

Especificação			
GEL CLAREADOR A BASE DE PEROXIDO DE CARBAMIDA, NA CONCENTRAÇÃO DE 37% PARA USO CONSULTÓRIO. DISPONÍVEL DEVE APRESENTAR PH NEUTRO E DESSENSIBILIZANTES COMO: OXALATO DE POSSTÁSIO, NITRATO DE POTÁSSIO E FLUORETO DE SÓDIO. NÃO DEVE CONTER BENZENO NA COMPOSIÇÃO. MARCA REFERÊNCIA: POWER BLEACHING,BM4 OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292296	430042	GEL CLAREADOR A BASE DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO Á 35% - KIT	UN

Especificação			
GEL CLAREADOR A BASE DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO Á 35% - KIT			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292228	251424	GEL CLAREADOR A BASE DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO 38%	SER

Especificação			
GEL CLAREADOR A BASE DE PEROXIDO DE HIDROGÊNIO 38% KIT COM 2 SERINGAS COM AUTO MISTURA DE USO EM CONSULTORIO. UMA CONTENDO GEL CLAREADOR A BASE DE PEROXIDO DE HIDROGENIO COM 38% DE CONCENTRAÇÃO E OUTRA CONTENDO DESSENSIBILIZANTES FLUORETO DE SODIO E NITRATO DE POTASSIO.APOS MISTURADO O MESMO DEVE PODER SER USADO POR DEZ DIAS. SERINGAS COM 1,5G. MARCA REFERÊNCIA: OPALESCENCE BOOST,ULTRADENT OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292295	335893	GÉL CLAREADOR A 37% DE PERÓXIDO DE CARBAMIDA	UN

Especificação			
COMPOSTO POR UM GÉL A 37% DE PERÓXIDO DE CARBAMIDA DESTINADO EXCLUSIVAMENTE AO CLAREAMENTO PROFISSIONAL, EM CONSULTÓRIO, PARA O CLAREAMENTO DE DENTES VITAIS E NÃO VITAIS. COMPOSIÇÃO: GEL A 37% DE PERÓXIDO DE CARBAMIDA, OXALATO DE POTÁSSIO, FLUORETO DE SÓDIO, ESPESANTE, NEUTRALIZANTE, CONSERVANTE, UMECTANTE E ÁGUA PURIFICADA. MODO DE APRESENTAÇÃO: SERINGA 3 GRAMAS. NOME COMERCIAL: GÉL CLAREADOR DE PERÓXIDO DE CARBAMIDA 37% POWER BLEACHING. MARCA DE REFERÊNCIA: BM4			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292448	433258	GEL CLAREADOR PERÓXIDO DE CARBAMIDA	SR

Especificação			
GEL CLAREADOR PERÓXIDO DE CARBAMIDA			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292447	429942	GEL HEMOSTÁTICO	CJ
Especificação GEL HEMOSTÁTICO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292425	428416	GESSO COMUM PARA USO ODONTOLÓGICO - TIPO 2	UN
Especificação APRESENTAÇÃO PÓ, TIPO COMUM, COR BRANCO, TIPO 2, SECAGEM RÁPIDA, O PRODUTO DEVERÁ SER ENVASADO EM PACOTE COM 1.000 GRAMAS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292358	428415	GESSO ORTODÔNTICO	EMB
Especificação GESSO PEDRA PARA MODELOS DE ORTODONTIA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292252	428415	GESSO PEDRA AMARELO - TIPO III	UN
Especificação APRESENTAÇÃO PÓ, TIPO PEDRA, COR AMARELO, TIPO 3, SECAGEM RÁPIDA, EXPANSÃO DE PRESA MÁXIMO DE 0,30%. PRODUZIDO PELO PROCESSO DE CALCINAÇÃO EM AUTOCLAVE. APRESENTA DUREZA E RESISTÊNCIA. PACOTE COM 1 QUILOGRAMA. MARCA DE REFERÊNCIA: GESSO PEDRA HERODENT TIPO III, VIGODENT OU DE MELHOR QUALIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292251	428417	GESSO PEDRA ESPECIAL - TIPO IV	UN
Especificação APRESENTAÇÃO PÓ; TIPO IV; COR SALMÃO, VERDE OU MARFIM; PARA TROQUÉIS; COMPOSIÇÃO: SULFATO DE CÁLCIO HEMIDRATADO. PRODUZIDO PELO PROCESSO DE CALCINAÇÃO EM AUTOCLAVE ÚMIDO. TEMPO DE PRESA INICIAL DE 10 A 16 MINUTOS, PACOTE COM 1 QUILOGRAMA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292218	324737	GLUCOSE HIPERTÔNICA	G
Especificação GLUCOSE HIPERTÔNICA PARA ESCLEROSE DE HEMANGIOMAS, SOLUÇÃO A 50%.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291010	416152	GODIVA	UN
Especificação GODIVA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292186	416153	GODIVA EM PLACA DE BAIXA FUSÃO COR MARROM	UN
Especificação GODIVA EM PLACA DE BAIXA FUSÃO, COR MARROM PLACAS DE BAIXA FUSÃO, APLICAÇÃO EM SELAMENTOS PERIFÉRICOS, COMPOSIÇÃO RESINA VEGETAL, TALCO, ÓXIDO DE FERRO E ÓLEO VEGETAL, APRESENTAÇÃO: UNIDADE (CAIXA) CONTENDO 4 PLACAS. MARCA DE REFERÊNCIA: GODYBAR OU SIMILAR (DE MELHOR QUALIDADE).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292181	67920	GORRO DESCARTÁVEL COM TIRAS - PACOTE 100 UN	PCT
Especificação APRESENTAÇÃO GORRO DESCARTÁVEL MASCULINO, CONFECIONADO EM TNT, POLIPROPILENO HIDROFÍLICO, COR BRANCO, TAMANHO ÚNICO, COM TIRAS AJUSTÁVEIS, SEM COSTURAS, PACOTE COM 100 UNIDADES. MARCA DE REFERÊNCIA: DESCARPACK OU SIMILAR.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291910	246018	GRAMPO PARA DIQUE DE BORRACHA - Nº 26	UN
Especificação GRAMPO PARA DIQUE DE BORRACHA, TAMANHO Nº 26, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FINALIDADE ISOLAMENTO ABSOLUTO DO DENTE, REGISTRO NA MS ANVISA. MARCA DE REFÊRENCIA: DUFLEX, MILLENIUN, HU-FRIEDY OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.292328	246019	GRAMPO PARA DIQUE DE BORRACHA, TAMANHO Nº 27	UN
Especificação GRAMPO PARA DIQUE DE BORRACHA, TAMANHO Nº 27, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FINALIDADE ISOLAMENTO ABSOLUTO DO DENTE, REGISTRO NA MS ANVISA. MARCA DE REFÊRENCIA: DUFLEX, MILLENIUN, HU-FRIEDY OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.291013	23965	GUTA PERCHA - CX 8 UN	UN
Especificação APRESENTAÇÃO EM BASTÕES, COR BRANCO, PARA OBTURAÇÕES PROVISÓRIAS, APRESENTAÇÃO CAIXA COM 8 UNIDADES.			
099.06.291014	366501	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A.	GR
Especificação FÓRMULA QUÍMICA $Ca(OH)_2$ MASSA MOLAR 74.09 G/MOL DADOS FÍSICO-QUÍMICOS: SOLUBILIDADE EM ÁGUA 1.7 G/L (20°) PONTO DE FUSÃO 550°C(DECOMPOSIÇÃO) MASSA MOLAR 74.09 G/MOL DENSIDADE 2.24 G/CM3 (20°) VALOR DE PH 12.6(H2O,20° SOLUÇÃO SATURADA) PONTO DE EBULIÇÃO 2850 °1013 HPA) (DECOMPOSIÇÃO) MARCA DE REFERÊNCIA:BULK DENSITY 400 KG/M3 OU SIMILAR. FRASCO DE 10 GRAMAS.			
099.06.291016	376404	HIDRÓXIDO DE SÓDIO COMERCIAL	G
Especificação HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO ESCAMAS ESBRANQUIÇADAS, ALTAMENTE HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR 40G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA NAOH, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SODA CÁUSTICA COMERCIAL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1310-73-2.			
099.06.292413	427339	IMPLANTE ODONTOLÓGICO	UN
Especificação IMPLANTE ODONTOLÓGICO			
099.06.292357	332349	INDICADOR BIOLÓGICO TIPO SEGUNDA GERAÇÃO	UN
Especificação INDICADOR BIOLÓGICO TIPO SEGUNDA GERAÇÃO			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292433	453989	INDICADOR TESTE DE LIMPEZA PARA LAVADORAS ULTRASSÔNICAS	UN

Especificação

INDICADOR TESTE DE LIMPEZA PARA LAVADORAS ULTRASSÔNICAS

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292414	430491	INSERTO ULTRASSÔNICO	UN

Especificação

INSERTO ULTRASSÔNICO PARA ENDODONTIA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292406	417698	INSTRUMENTO ORTODÔNTICO, TIPO APLICADOR DE AMARRILHO ELÁSTICO, DUPLA PONTA	UN

Especificação

INSTRUMENTO ORTODÔNTICO, TIPO APLICADOR DE AMARRILHO ELÁSTICO, DUPLA PONTA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292337	332346	INTEGRADOR QUÍMICO CLASSE V PARA CONTROLE DE ESTERILIZAÇÃO	UN

Especificação

INTEGRADOR QUÍMICO CLASSE V PARA CONTROLE DE ESTERILIZAÇÃO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291017	419258	IODOFÓRMIO	UN

Especificação

IODOFÓRMIO, APRESENTAÇÃO PÓ, CRISTALINO, COR AMARELO-CITRINA, ODOR FORTE, APRESENTAÇÃO EM FRASCO DE 10 GRAMAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292279	427271	IPS SPRAY DE CONTRASTE LABSIDE	FR

Especificação

SPRAY DE CONTRASTE A BASE DE DIÓXIDO DE TITÂNIO UTILIZADO PARA OTIMIZAR O ESCANEAMENTO DE LEITORES CAD/CAM. SUA COMPOSIÇÃO BÁSICA É FORMADA POR SUSPENSÃO DE TiO_2 , SiO_2 E ETANOL EM HEPTAFLUOROPRNO
MARCA REFERÊNCIA: CEREC OPTISPRAY – SIRONA. FRASCO DE 200 ML.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291018	428472	ISOLANTE PARA RESINAS ACRÍLICAS	FR

Especificação

APRESENTAÇÃO LÍQUIDO VISCOSO AMARELADO, COMPOSIÇÃO: ALGINATO DE SÓDIO, LAURIL SULFATO DE SÓDIO, TRISÓDIO FOSFATO, METILPARABENO, ÁGUA DEIONIZADA, INDICAÇÕES: USADO COMO ISOLANTE DE RESINAS ACRÍLICAS, APRESENTAÇÃO EM FRASCO DE 500 ML. MARCA DE REFERÊNCIA: CEL-LAC OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292300	57169	JOGO DE DENTES ARTIFICIAIS PARA MANEQUIM ODONTOLÓGICO	UN

Especificação

JOGO DE 28 DENTES ARTIFICIAIS HÍGIDOS (MOLARES, PRÉMOLARES, CANINOS E INCISIVOS DAS ARCADAS SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM RESINA SINTÉTICA EPÓXI CONTENDO O ANEL DE BORRACHA O'RING PARA A FIXAÇÃO NO MANEQUIM ODONTOLÓGICO COMPATÍVEL COM AO DA MARCA P-OCLUSAL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292268	453113	KIT CIRÚRGICO ODONTOLÓGICO DESCARTÁVEL	UN

Especificação

KIT CIRÚRGICO ODONTOLÓGICO DESCARTÁVEL



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292325	430506	KIT CLAREADOR (PERBORATO DE SÓDIO + PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO)	UN
Especificação KIT CLAREADOR COTENDO 1 FRASCO COM 10G DE PÓ DE PERBORATO DE SÓDIO E 1 FRASCO COM 8G DE LÍQUIDO DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO A 20% MARCA DE REFERÊNCIA: WHITENESS PERBORATO			
099.06.292308	418162	KIT GRAMPO PARA FIXAÇÃO DE MATRIZ PARCIAL - TIPO UNIMATRIX	UN
Especificação KIT GRAMPO PARA FIXAÇÃO DE MATRIZ PARCIAL TIPO UNIMATRIX, EM AÇO CARBONO NIQUELADO, COM 02 GRAMPOS E 8 PROTETORES DE SILICONE, MARCA DE REFERÊNCIA: TDV OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.292257	366903	LÂMINA BISTURI - MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL OU CARBONO - TAMANHO Nº 15	CX
Especificação LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL OU AÇO CARBONO, TAMANHO Nº 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 100 UNIDADES.			
099.06.291846	273178	LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO - NÚMERO 15	CX
Especificação LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO, ESTERILIZADA, DESCARTÁVEL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, NÚMERO 15, CAIXA COM 100 UNIDADES.			
099.06.292369	409706	LÂMINA DE VIDRO	UN
Especificação LÂMINA DE VIDRO			
099.06.292443	427136	LÂMINA PARA BISTURI	CX
Especificação LÂMINA PARA BISTURI			
099.06.291852	361076	LÂMINA PARA BISTURI AÇO CARBONO - NÚMERO 12	CX
Especificação LÂMINA PARA BISTURI AÇO CARBONO, ESTERILIZADA, DESCARTÁVEL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, NÚMERO 12, CAIXA COM 100 UNIDADES.			
099.06.291849	333633	LÂMINA PARA BISTURI AÇO CARBONO - NÚMERO 10	CX
Especificação LÂMINA PARA BISTURI AÇO CARBONO, ESTERILIZADA, DESCARTÁVEL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, NÚMERO 10, CAIXA COM 100 UNIDADES.			
099.06.291848	313571	LÂMINA PARA BISTURI AÇO CARBONO - NÚMERO 11	CX
Especificação LÂMINA PARA BISTURI AÇO CARBONO, ESTERILIZADA, DESCARTÁVEL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, NÚMERO 11. CAIXA COM 100 UNIDADES.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291851	427136	LÂMINA PARA BISTURI AÇO CARBONO - NÚMERO 15C	CX

Especificação

LÂMINA PARA BISTURI AÇO CARBONO, ESTERILIZADA, DESCARTÁVEL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, NÚMERO 15C, CAIXA COM 100 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292313	442191	LENÇOL DE BORRACHA PARA ISOLAMENTO	UN

Especificação

LENÇOL DE BORRACHA PARA ISOLAMENTO DENTÁRIO, ESPESSURA MÉDIA, DE ÓTIMA QUALIDADE, MATERIAL LÁTEX, TAMANHO APROXIMADO 13,5 CM X 13,5 CM.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291021	23965	LIGA DE PRATA PARA FUNDIÇÃO - USO ODONTOLÓGICO - PACOTE 30 GRAMAS	UN

Especificação

LIGA DE PRATA PARA FUNDIÇÃO PARA USO ODONTOLÓGICO, APRESENTAÇÃO EM PACOTE COM 30 GRAMAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291022	391256	LIMALHA DE PRATA E MERCÚRIO EM CÁPSULAS PARA RESTAURAÇÃO DE AMÁLGAMA - CÁPSULA COM 1 PORÇÃO	CP

Especificação

LIMALHA DE PRATA E MERCÚRIO EM CÁPSULAS PARA RESTAURAÇÃO DE AMÁLGAMA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM ZINCO E COM ALTO TEOR DE COBRE. APRESENTAÇÃO: CÁPSULA COM UMA PORÇÃO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292334	215755	LÍQUIDO DE FLUORESCÊNCIA PARA BLOCOS DE CERÂMICA A BASE DE ZIRCÔNIA	FR

Especificação

FRASCO CONTENDO LÍQUIDO DE FLUORESCÊNCIA PARA BLOCOS DE CERÂMICA A BASE DE ZIRCÔNIA UTILIZADOS PARA A CONFECÇÃO DE PRÓTESES DENTAIS (PRÓTESES FIXAS, PRÓTESES SOBRE IMPLANTES E PILARES PARA IMPLANTES) PELA TÉCNICA DE CAD/CAM. OS LÍQUIDOS SÃO COMPOSTOS POR TERRAS RARAS PARA GANHO DE FLUORESCÊNCIA SIMILAR A CONDIÇÃO DENTAL. MARCA DE REFERÊNCIA: LÍQUIDO ICE FLUORESCENTE, ZIRKONZAHN, ITÁLIA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292203	255948	LÍQUIDO PARA LIMPEZA DE ECRANS	UN

Especificação

SOLUÇÃO LIMPADORA PARA OS ÉCRANS DE RX CONVENCIONALFRASCO EM SPRAY DE 250 ML.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292333	215755	LÍQUIDO PARA PIGMENTAÇÃO PARA BLOCOS DE CERÂMICA A BASE DE ZIRCÔNIA	FR

Especificação

FRASCO CONTENDO LÍQUIDO DE PIGMENTAÇÃO PARA BLOCOS DE CERÂMICA A BASE DE ZIRCÔNIA UTILIZADOS PARA A CONFECÇÃO DE PRÓTESES DENTAIS (PRÓTESES FIXAS, PRÓTESES SOBRE IMPLANTES E PILARES PARA IMPLANTES) PELA TÉCNICA DE CAD/CAM. OS LÍQUIDOS SÃO COMPOSTOS DE CORANTES PARA SIMULAR AS DIFERENTES CORES DENTAIS: A1, A2, A3, A4, B1, B2, B3, C1, C2, D1, D2. COMPOSIÇÃO: MARCA DE REFERÊNCIA: LÍQUIDO PRETTAU, ZIRKONZAHN, ITÁLIA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291023	23965	LIXA PARA POLIMENTO DE RESTAURAÇÃO DE RESINA COMPOSTA	UN

Especificação

LIXA PARA POLIMENTO DE RESTAURAÇÃO DE RESINA COMPOSTA. TIRA ABRASIVAS DE POLYESTER, GRANO MÉDIO E FINO, TAMANHO 2,5MMX170MM, PARA POLIMENTO DE RESINA COMPOSTA APRESENTAÇÃO EM CAIXA COM 150 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291024	438122	LIXA PARA POLIMENTO DE RESTAURAÇÃO EM AMALGAMA	UN

Especificação

LIXA PARA POLIMENTO DE RESTAURAÇÃO EM AMÁLGA. MATERIAL INOXIDÁVEL, APRESENTAÇÃO GRANULAÇÃO MÉDIA UNILATERAIS, APLICAÇÃO ACABAMENTO DE AMÁLGAMAS, LARGURA 6 MM. APRESENTAÇÃO EM ENVELOPE COM 12 TIRAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291966	150941	LIXA PRAXIS 3/8 FINA	UN
Especificação			
LIXA PRAXIS 3/8 FINA CENTRO METÁLICO E ENCAIXE SOB PRESSAO NO MANDRIL PARA INVERSAO E SUBSTITUIÇÃO DO DISCO, COSTADO EM POLIÉSTER. MARCA REFERÊNCIA: VIDRION C (SS WHITE).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292206	25593	LUPA BIFOCAL 100MM - 2,5X - 4X	UN
Especificação			
LUPA BIFOCAL COM CABO EM MADEIRA E ARO CROMADO COM LENTE DE 100MM COM AUMENTOS DE 2,5X E 4X			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292365	269837	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL	PR
Especificação			
LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292179	150196	LUVA DE PROCEDIMENTO - TAMANHO EXTRA-PEQUENO - CX 100 UN	CX
Especificação			
LUVA PROCEDIMENTO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO EXTRA PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÓMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO. MARCA/REFERÊNCIA: EMBRAMAC, SUPERMAX, DESCAPARK OU SIMILAR (SUPERIOR A ESTAS).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292315	356418	LUVA PLUMBÍFERA	PR
Especificação			
LUVA PLUMBÍFERA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292177	269894	LUVA PROCEDIMENTO - TAMANHO P - CX 100 UN	CX
Especificação			
LUVA PROCEDIMENTO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÓMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO. MARCA/REFERÊNCIA: EMBRAMAC, SUPERMAX, DESCAPARK OU SIMILAR (SUPERIOR A ESTAS).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292180	269892	LUVA PROCEDIMENTO - GRANDE - CX 100 UN	CX
Especificação			
LUVA PROCEDIMENTO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÓMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO. MARCA/REFERÊNCIA: EMBRAMAC, SUPERMAX, DESCAPARK OU SIMILAR (SUPERIOR A ESTAS).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292178	269893	LUVA PROCEDIMENTO - TAMANHO M - CX 100 UNIDADES	CX
Especificação			
LUVA PROCEDIMENTO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÓMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO. MARCA/REFERÊNCIA: EMBRAMAC, SUPERMAX, DESCAPARK OU SIMILAR (SUPERIOR A ESTAS).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292299	57169	MANEQUIM ODONTOLÓGICO CONFECCIONADO EM RESINA SINTÉTICA	UN

Especificação

MANEQUIM ODONTOLÓGICO CONFECCIONADO EM RESINA SINTÉTICA EPÓXI COM 28 DENTES, ARTICULADO E CONTENDO GENGIVA TAMBÉM CONFECCIONADA EM RESINA ACRILICA. OS DENTES DEVEM SER FIXADOS INDIVIDUALMENTE NOS ALVÉOLOS POR SISTEMA DE ENCAIXE, ATRAVÉS DE UM ANEL DE BORRACHA O'RING. MARCA REFERÊNCIA P-OCLUSAL OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291853	341923	MÁSCARA CIRÚRGICA 3 CAMADAS COM ELÁSTICO	UN

Especificação

MÁSCARA CIRÚRGICA, NÃO TECIDO, 3 CAMADAS, PREGAS HORIZONTAIS, ATÓXICA, COM ELÁSTICO, CLIP NASAL EMBUTIDO, HIPOALERGÊNICA, DESCARTÁVEL. APRESENTAÇÃO EM CAIXAS COM 50 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291856	279581	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL COM TIRAS	UN

Especificação

MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL COM TIRAS

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292330	368686	MÁSCARA DE VENTILAÇÃO, MATERIAL SOLICONE, TIPO NASAL, APLICAÇÃO VENTILAÇÃO INVASIVA, TAMANHO PEQUENO	UN

Especificação

MÁSCARA DE VENTILAÇÃO, MATERIAL SOLICONE, TIPO NASAL, APLICAÇÃO VENTILAÇÃO INVASIVA, TAMANHO PEQUENO

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291028	95842	MATERIAL DE MOLDAGEM A BASE DE MERCAPTANA - KIT	CJ

Especificação

MATERIAL DE MOLDAGEM A BASE DE MERCAPTANA, KIT COM 1 TUBO DE BASE 100 G, 1 TUBO CATALISADOR 130G, 1 BLOCO PARA MISTURA E INSTRUÇÕES DE USO. MARCA DE REFERÊNCIA: PERMELASTIC REGULAR, KERR OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291029	428721	MATERIAL DE MOLDAGEM À BASE DE POLIÉTER KIT	CJ

Especificação

MATERIAL DE MOLDAGEM À BASE DE POLIÉTER KIT

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291030	17949	MATERIAL DE MOLDAGEM A BASE DE SILICONA DE ADIÇÃO HEAVY BODY - KIT	CJ

Especificação

APRESENTAÇÃO MATERIAL DE MOLDAGEM A BASE DE SILICONE DE ADIÇÃO ADEQUADOS PARA COPIAR OS DETALHES FINOS E DELICADOS DA DENTIÇÃO, DEVE APRESENTAR NA COMPOSIÇÃO POLIVINILSILOXANO, METILHIDROGENSILOXANO, COMPLEXO ORGANOPLATÍNICO, SILICA, CORANTES DE ALIMENTOS ENTRE OUTROS. DEVE APRESENTAR PASTA DENSA DE ALTA VISCOSIDADE E ESTAR DISPONÍVEL EM PASTA BASE E CATALISADORA. MARCA REFERÊNCIA: VIRTUAL- IVCOCLAR VIVADENT, EXPRESS XT- 3M ESPE OU SIMILAR (DE MELHOR QUALIDADE)

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291032	17949	MATERIAL DE MOLDAGEM A BASE DE SILICONA DE ADIÇÃO LIGHT BODY	CJ

Especificação

APRESENTAÇÃO MATERIAL DE MOLDAGEM A BASE DE SILICONE DE ADIÇÃO ADEQUADOS PARA COPIAR OS DETALHES FINOS E DELICADOS DA DENTIÇÃO, DEVE APRESENTAR NA COMPOSIÇÃO POLIVINILSILOXANO, METILHIDROGENSILOXANO, COMPLEXO ORGANOPLATÍNICO, SILICA, CORANTES DE ALIMENTOS ENTRE OUTROS. DEVE APRESENTAR PASTA FLUIDA DE BAIXA VISCOSIDADE. MARCA REFERÊNCIA: VIRTUAL- IVCOCLAR VIVADENT, EXPRESS XT- 3M ESPE OU SIMILAR (DE MELHOR QUALIDADE)

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291034	427683	MATERIAL DE MOLDAGEM A BASE DE SILICONA DE CONDENSAÇÃO - KIT	CJ

Especificação

APRESENTAÇÃO, KIT DE ELASTÔMERO HIDROFÍLICO DE SILICONE CONTENDO DUAS PASTAS BASE (ALTA E BAIXA); DENSIDADE E UMA PASTA CATALISADORA. O KIT É APRESENTADO EM UM POTE PLÁSTICO DE 1KG (PASTA BASE DE ALTA DENSIDADE); BSNAGA PASTA BASE DE BAIXA DENSIDADE, E UMA BSNAGA (CATALISADOR). COMPOSIÇÃO DA PASTA DE ALTA DENSIDADE (DENSO OU PESADO): POLIDIMETIL SILOXANO, QUARTZO E SÍLICA. COMPOSIÇÃO DA PASTA DE BAIXA DENSIDADE (FLUÍDO OU LEVE): POLIDIMETIL SILOXANO, QUARTZO E SÍLICA. COMPOSIÇÃO DA PASTA CATALISADORA: ALQUIL ESTANHO SILORANO. MARCA DE REFERÊNCIA: CLONAGE, DFL OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291847	23965	MATERIAL DE MOLDAGEM A BASE DE SILICONA DE CONDENSAÇÃO CATALIZADORA	UN

Especificação

MATERIAL DE MOLDAGEM A BASE DE SILICONA DE CONDENSAÇÃO CATALIZADORA. BSNAGA CONTENDO 50 G (CATALISADOR). COMPOSIÇÃO DA PASTA CATALIZADORA UNIVERSAL : OCTOATO ESTANHO, SÍLCATO DE ETILA E VASELINA (NA COR VERDE). TIPO PERFIL OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291850	23965	MATERIAL DE MOLDAGEM A BASE DE SILICONA DE CONDENSAÇÃO LEVE	UN

Especificação

MATERIAL DE MOLDAGEM A BASE DE SILICONA DE CONDENSAÇÃO LEVE. BSNAGA CONTENDO 120G COMPOSIÇÃO DA PASTA DE BAIXA DENSIDADE UNIVERSAL (FLUÍDO OU LEVE): POLIDIMETIL SILOXANO, QUARTZO E SÍLICA . TIPO PERFIL OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292384	428723	MATERIAL DE MOLDAGEM A BASE DE SILICONE DE ADIÇÃO - KIT	UN

Especificação

MATERIAL DE MOLDAGEM À BASE DE SILICONE DE ADIÇÃO, CONJUNTO COMPLETO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292213	404548	MATERIAL RESTAURADOR PROVISÓRIO QUE ENDURECE POR UMIDADE	FR

Especificação

MATERIAL RESTAURADOR PROVISÓRIO QUE ENDURECE POR UMIDADE. COMPOSIÇÃO: ÓXIDO DE ZINCO, SULFATO DE ZINCO, SULFATO DE CÁLCIO HEMIHDRATADO, DIBUTIL ADIPATO, COPOLÍMERO CLORETO DE POLIVILINA, PIGMENTO E AROMA. CONSISTÊNCIA DURA. APRESENTAÇÃO: FRASCO COM 20 GRAMAS. MARCA REFERÊNCIA: CITODUR (DORIDENT), COLTOSOL (COLTENE).

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291035	404548	MATERIAL RESTAURADOR TEMPORÁRIO FOTOATIVÁVEL - KIT	CJ

Especificação

COMPOSIÇÃO URETANO DIOFUNCIONAL ACRILATO, TEGMA, INIBIDORS E FOTOINICIADORES DE DIÓXIDO DE SÍLCIO ALTAMNETE DISPERSO SILANIZADO, COM 2 SERINGAS COM 2X2 GRAMAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292182	406148	MATRIZ MOLAR AÇO	UN

Especificação

MATRIZ MOLAR AÇO. SISTEMA DE FIXAÇÃO QUE PERMITEM A REGULAGEM DA MATRIZ AO TAMANHO DO DENTE DISPENSANDO O USO DO PORTA-MATRIZ. MARCA DE REFERÊNCIA TDV OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292254	419189	MATRIZ POLIESTER	CX

Especificação

MATRIZ POLIÉSTER SISTEMA DE FIXAÇÃO EM ALUMÍNIO E MATRIZ EM POLIETILENO TEREFTALATO. APRESENTAÇÃO CAIXA. MARCA DE REFERÊNCIA: TDV OU SIMILAR.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292183	406148	MATRIZ PRE-MOLAR AÇO	UN
Especificação MATRIZ PRE-MOLAR AÇO. SISTEMA DE FIXAÇÃO QUE PERMITEM A REGULAGEM DA MATRIZ AO TAMANHO DO DENTE DISPENSANDO O USO DO PORTA-MATRIZ. MARCA DE REFERÊNCIA TDV OU SIMILAR.			
099.06.292184	400194	MATRIZ TOFFLEMIRE NUMERO 1	CX
Especificação MATRIZ TOFFLEMIRE NUMERO 1 EM AÇO INOXIDÁVEL COM 0,050 MM DE ESPESSURA. APRESENTAÇÃO EM CAIXA COM 12 UNIDADES. MARCA DE REFERÊNCIA: TDV OU SIMILAR.			
099.06.292385	431839	MOLA ORTODÔNTICA, MATERIAL CROMO NÍQUEL	UN
Especificação MOLA ORTODÔNTICA, MATERIAL CROMO NÍQUEL			
099.06.292455	428182	MOLDEIRA DESCARTÁVEL	UN
Especificação MOLDEIRA DESCARTÁVEL			
099.06.292222	428182	MOLDEIRA DESCARTÁVEL EM CERA PARA APLICAÇÃO TÓPICA DE FLÚOR DE 6 A 12 ANOS	CX
Especificação MOLDEIRA DESCARTÁVEL EM CERA PARA APLICAÇÃO TÓPICA DE FLÚOR, FEITA EM CERA MALEÁVEL, REVESTIDA COM ESPUMA HIDRÓFILA, PARA PACIENTES DE 6 A 12 ANOS (AZUL), CAIXA COM 100 UNIDADES.			
099.06.292221	428182	MOLDEIRA DESCARTÁVEL EM CERA PARA APLICAÇÃO TÓPICA DE FLÚOR DE 3 A 6 ANOS	CX
Especificação MOLDEIRA DESCARTÁVEL EM CERA PARA APLICAÇÃO TÓPICA DE FLÚOR, FEITA EM CERA MALEÁVEL, REVESTIDA COM ESPUMA HIDRÓFILA, PARA PACIENTES DE 3 A 6 ANOS (AMARELA), CAIXA COM 100 UNIDADES			
099.06.292318	273444	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL PARA USO DE CIRURGIÕES-DENTISTAS	UN
Especificação ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, MODELO RETANGULAR, COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR, PONTE NASAL, LENTES COM TRATAMENTO ANTI-EMBAÇANTE NOS LADOS INTERNO E EXTERNO, ESCUDO DE PROTEÇÃO LATERAL DE POLICARBONATO, COM HASTE PROVIDA DE CORDÃO DE SEGURANÇA, RESISTENTE A IMPACTOS, COM CA-EPI.			
099.06.292217	282580	OLEATO DE ETANOLAMINA 5%	AMP
Especificação OLEATO DE ETANOLAMINA 5%, SOLUÇÃO INJETÁVEL PARA ESCLEROSE DE HEMANGIOMAS, NOME COMERCIAL ETHAMOLIN.			
099.06.291036	270228	OTOSPORIM - PARA USO ODONTOLÓGICO	UN
Especificação OTOSPORIM, APRESENTAÇÃO LIQUIDO, COMPOSIÇÃO HIDROCORTISONA, SULFATO DE NEOMICINA, SULFATO DE POLIMIXINA B, SUSPENSÃO. APRESENTAÇÃO			

FRASCO COM 10 ML. (UNIDADE). MARCA REFERÊNCIA: OTOSPORIN.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291038	436890	ÓXIDO DE ZINCO	FR
Especificação ÓXIDO DE ZINCO PARA USO ODONTOLÓGICO, APRESENTAÇÃO PÓ. FRASCO COM 50 GRAMAS. MARCA REFERÊNCIA: ÓXIDO DE ZINCO (SS WHITE).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292341	340924	PACOTE TESTE BOWIE DICK CLASSE II PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR D'ÁGUA	PT
Especificação PACOTE TESTE BOWIE DICK, CLASSE II, NORMA ISO 11140 PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR D'ÁGUA, PADRÃO DE FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO NÃO EUROPÉIA. CONTENDO FOLHA COM INDICADOR QUÍMICO E EMBALAGEM PRÉ DIMENSIONADA PARA SIMULAR PACOTE DESAFIO. MARCAS DE REFERÊNCIA: 3M, MEDSTERIL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292350	340941	PACOTE TESTE DESAFIO PRONTO USO PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR D'ÁGUA - RESPOSTA EM 3 HORAS	UN
Especificação PACOTE TESTE PRONTO USO PARA MONITORAMENTO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR D'ÁGUA, DE 121° A 134°C, CONTENDO: INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA RÁPIDA AUTOCONTIDO, COMPOSTO POR GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, COM TEMPO DE RESPOSTA FINAL DE 3 HORAS POR MÉTODO DE FLUORESCÊNCIA; E UM INTEGRADOR QUÍMICO CLASSE V. UNIDADE= 1 PACOTE. MARCA DE REFERÊNCIA: 3M			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292351	406150	PAPEL CARBONO ARTICULAR	UN
Especificação PAPEL CARBONO ARTICULAR, FORMATO DE FITA, COR DUPLA FACE - DUAS CORES, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291876	274395	PAPEL GRAU CIRÚRGICO - BOBINA, MEDIDAS: 45 LARGURA E 100 COMPRIMENTO	UN
Especificação PAPEL GRAU CIRÚRGICO 45 LARGURA E 100 COMPRIMENTO.APLICAÇÃO ESTERILIZAÇÃO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292339	466526	PAPEL TERMOSENSÍVEL, TIPO IMPRESSORA DE ALTA TEMPERATURA, APLICAÇÃO USO EM AUTOCLAVES.	RL
Especificação PAPEL TERMOSENSÍVEL, TIPO IMPRESSORA DE ALTA TEMPERATURA, APLICAÇÃO USO EM AUTOCLAVES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292223	285851	PARALIZADOR DE CÁRIE	FR
Especificação SOLUÇÃO DE DIAMINO FLUORETO DE PRATA A 12% EM MEIO AMONIACAL. APRESENTAÇÃO FRASCO COM 10 ML.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291722	292511	PASTA ABRASIVA - TIPO DE DIAMANTE - COMPOSIÇÃO: CARBOWAX, 6 GR	UN
Especificação PASTA ABRASIVA, KIT COM 1 SERINGA DE 4G, 6 A 8 MICRONS, POLIMENTO FINAL DE PORCELANA E RESINA, COMPOSIÇÃO: CARBOWAX, ABRASIVO ESPESSANTE MENTOL.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291721	338686	PASTA ABRASIVA - TIPO PASTA DE DIAMANTE	CJ
Especificação PASTA ABRASIVA, KIT COM 1 SERINGA DE 2G, 6 A 8 MICRONS, POLIMENTO FINAL DE PORCELANA E RESINA, CARBOWAX, ÓXIDO ALUMÍNIO, ETILENO GLICOL, CORANTE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292269	417597	PASTA ABRASIVA ALUMINA 0,3 MICRA	UN
Especificação PASTA ABRASIVA, APRESENTAÇÃO GRÃOS, TAMANHO GRÃO 0,3 MICRA, APLICAÇÃO POLIMENTO METALOGRAFICO, TIPO ALUMINA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292432	421356	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO	UN
Especificação PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291040	404563	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PARA USO ENDODÔNTICO - KIT	CJ
Especificação APRESENTAÇÃO KIT COM 2 TUBETES PLÁSTICOS COM 2,7G, CADA DE PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, 2 TUBETES PLÁSTICOS COM 2,2G DE GLICERINA; PASTA LEVEMENTE AMARELADA, ALCALINA, DE CONSISTÊNCIA UNIFORME E CREMOSA; COMPOSIÇÃO PASTA:HIDRÓXIDO DE CÁLCIO (49,77G%). EXCIPIENTES: ÓXIDO DE ZINCO, COLOFÔNIA E PEG 400. MARCA REFERÊNCIA: CALEN (SSWHITE); ULTRACAL (ULTRADENT).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292450	417597	PASTA DE POLIMENTO	CJ
Especificação PASTA DE POLIMENTO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291830	23965	PASTA DE PROVA - COR A1	UN
Especificação APRESENTAÇÃO PASTA DE PROVA HIDROSSOLÚVEL NA COR DE CIMENTO DEFINITIVO, COMPOSTA POR POLIETILENOGLICOL, PÓ DE CÉRAMICA E DIÓXIDO DE TITÂNIO. APRESENTAÇÃO EM SERINGA 3 G NA COR A1. TIPO RELYX VENEER OU SILIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291824	23965	PASTA DE PROVA - COR DE CIMENTO DEFINITIVO	UN
Especificação APRESENTAÇÃO PASTA DE PROVA HIDROSSOLÚVEL NA COR DE CIMENTO DEFINITIVO, COMPOSTA POR POLIETILENOGLICOL, PÓS DE CÉRAMICA E DIÓXIDO DE TITÂNIO. DISPONÍVEL EM SERINGAS 3 G NA COR A2. TIPO RELYX VENEER OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291828	23965	PASTA DE PROVA - COR TR (TRANSPARENTE)	UN
Especificação APRESENTAÇÃO PASTA DE PROVA HIDROSSOLÚVEL NA COR DE CIMENTO DEFINITIVO, COMPOSTA POR POLIETILENOGLICOL, PÓ DE CÉRAMICA E DIÓXIDO DE TITÂNIO. APRESENTAÇÃO EM SERINGA 3 G NA COR TR (TRANSPARENTE). TIPO RELYX VENEER OU SILIMILAR			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291041	428740	PASTA PARA MOLDAGEM - TIPO ZINCO-ENÓLICA	CJ
Especificação APRESENTAÇÃO, PASTA ZINCO-ENÓLICA, PARA MOLDAGEM DE BOCAS TOTALMENTE DESDENTADAS, COMPOSIÇÃO: EUGENOL 18%, ÓXIDO DE ZINCO, RESINA			



MINERAL, ÓLEO VEGETAL E CORANTE, KIT COM PASTA BASE E PASTA CATALISADORA COM 60 GRAMAS. MARCA DE REFERÊNCIA: LYSANDA OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291042	276358	PASTA PARA POLIMENTO - SERINGA	UN
Especificação			
PASTA PARA POLIMENTO DE COMPOSITOS A BASE DE GLICOL, COM TAMANHO MEDIO DE PARTICULAS DE 0,1 - 2 MICRONS, INDICADA PARA POLIMENTO DE COMPOSITOS, METAIS, AMALGAMA E ESMALTE DENTAL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291043	434931	PASTA PARA PROFILAXIA DENTAL	UN
Especificação			
APRESENTAÇÃO PASTA, COM FLUOR, APRESENTAÇÃO EM TUBO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291044	431596	PASTA PARA TRATAMENTO DE ALVEOLITE	UN
Especificação			
PASTA PARA TRATAMENTO DE ALVEOLITE. APRESENTAÇÃO PASTA. MARCA REFERÊNCIA: ALVEOLEX (BIODINÂMICA).			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291046	233497	PEDRA POMES - PACOTE 1.000 G	PCT
Especificação			
COR BRANCA, ASPECTO FÍSICO PÓ, APLICAÇÃO LIMPEZA DENTAL, USO ODONTOLÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EXTRAFINO. APRESENTAÇÃO EM PACOTE COM 1.000 GRAMAS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292396	386774	PINÇA ODONTOLÓGICA, AÇO INOXIDÁVEL, APREENSÃO DE BRAQUETES E ACESSÓRIOS	UN
Especificação			
PINÇA ODONTOLÓGICA, AÇO INOXIDÁVEL, APREENSÃO DE BRAQUETES E ACESSÓRIOS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291574	464846	PINCEL - TIPO MICRO BRUSH - CAIXA 100 UNIDADES	CX
Especificação			
PINCEL TIPO MICRO BRUSH. PONTA APLICADORA DOBRÁVEL-MICRO BRUSH, TAMANHO REGULAR OU MÉDIO.MATERIAL PARA TRABALHO ODONTOLÓGICO. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 100 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292304	428086	PINCEL PARA RESINA COMPOSTA	UN
Especificação			
PINCEL PARA RESINA COMPOSTA, CONFECCIONADO DE PÉLO DE MARTA KOLINSKY, PARA MANUSEIO DE RESINA COMPOSTA, TIPO CHATO. MODELO DE REFERÊNCIA: Nº2 COM 5 MM (REF. 1021).			
MARCA DE REFERÊNCIA: HOT SPOT DESIGN OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292264	9652	PINJET	UN
Especificação			
PINO DE POLICARBONATO, RESISTENTE A FRATURA, COM ADESÃO MECANICA E QUÍMICA PARA RESINAS ACRILICAS DE REEMBASAMENTO. INDICADO PARA CONFECCÃO DE NÚCLEO METÁLICO, PELAS TÉCNICAS DIRETA E INDIRETA. APRESENTAÇÃO EM CAIXA COM 50 UNIDADES. MARCA DE REFERÊNCIA: PINJET ANGELUS.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292235	251429	PINO DE FIBRA DE QUARTZO - KIT	CJ
Especificação CONFECCIONADOS PREFERENCIALMENTE POR FIBRAS DE QUARTZO E RESINA EPOXICA. FORMATO ANATÔMICO, PREFERENCIALMENTE CONICO COM SUPERFICIE REGULAR OU COM MICRORETENÇÕES. SER TRANSLUCIDO E RADIOPACO E POSSUIR BAIXO MODULO DE ELASTICIDADE E ALTA RESISTÊNCIA A FRATURA. ARPESENTAR PREFERENCIALMENTE SISTEMA DE CODIFICAÇÃO POR COR. TER COMPRIMENTO MÍNIMO DE 17MM E DIAMETRO DA EXTREMIDADE MAIOR ENTRE 1,35MM E 1,4MM E DIAMETRO DA MENOR EXTREMIDADE ENTRE 0,65MM E 0,8MM. O PINO DEV ESTAR ACOMPANHADO DAS BROCAS DE COLOCAÇÃO UNTÁRIA ESEPECÍFICA DO SISTEMA. DEVE APRESENTAR NO MÍNIMO 5 OPÇÕES DIFERENCIADAS DE TAMANHO. MARCA REFERÊNCIA : RTD OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292236	251429	PINO DE FIBRA DE QUARTZO - TAMANHO 1	UN
Especificação CONFECCIONADOS PREFERENCIALMENTE POR FIBRAS DE QUARTZO E RESINA EPOXICA. FORMATO ANATÔMICO, PREFERENCIALMENTE CONICO COM SUPERFICIE REGULAR OU COM MICRORETENÇÕES. SER TRANSLUCIDO E RADIOPACO E POSSUIR BAIXO MODULO DE ELASTICIDADE E ALTA RESISTÊNCIA A FRATURA. ARPESENTAR PREFERENCIALMENTE SISTEMA DE CODIFICAÇÃO POR COR. TER COMPRIMENTO MÍNIMO DE 17MM E DIAMETRO DA EXTREMIDADE MAIOR DE 1,35MM E DIAMETRO DA MENOR EXTREMIDADE DE 0,8MM. MARCA REFERÊNCIA : RTD OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292237	251430	PINO DE FIBRA DE QUARTZO - TAMANHO 2	UN
Especificação CONFECCIONADOS PREFERENCIALMENTE POR FIBRAS DE QUARTZO E RESINA EPOXICA. FORMATO ANATÔMICO, PREFERENCIALMENTE CONICO COM SUPERFICIE REGULAR OU COM MICRORETENÇÕES. SER TRANSLUCIDO E RADIOPACO E POSSUIR BAIXO MODULO DE ELASTICIDADE E ALTA RESISTÊNCIA A FRATURA. ARPESENTAR PREFERENCIALMENTE SISTEMA DE CODIFICAÇÃO POR COR. TER COMPRIMENTO MÍNIMO DE 17MM E DIAMETRO DA EXTREMIDADE MAIOR DE 1,47MM E DIAMETRO DA MENOR EXTREMIDADE DE 0,8MM. MARCA REFERÊNCIA : RTD OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292238	251430	PINO DE FIBRA DE QUARTZO - TAMANHO 3	UN
Especificação CONFECCIONADOS PREFERENCIALMENTE POR FIBRAS DE QUARTZO E RESINA EPOXICA. FORMATO ANATÔMICO, PREFERENCIALMENTE CONICO COM SUPERFICIE REGULAR OU COM MICRORETENÇÕES. SER TRANSLUCIDO E RADIOPACO E POSSUIR BAIXO MODULO DE ELASTICIDADE E ALTA RESISTÊNCIA A FRATURA. ARPESENTAR PREFERENCIALMENTE SISTEMA DE CODIFICAÇÃO POR COR. TER COMPRIMENTO MÍNIMO DE 17MM E DIAMETRO DA EXTREMIDADE MAIOR DE 1,67MM E DIAMETRO DA MENOR EXTREMIDADE DE 0,1MM. MARCA REFERÊNCIA : RTD OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292239	251430	PINO DE FIBRA DE QUARTZO - TAMANHO 4	UN
Especificação CONFECCIONADOS PREFERENCIALMENTE POR FIBRAS DE QUARTZO E RESINA EPOXICA. FORMATO ANATÔMICO, PREFERENCIALMENTE CONICO COM SUPERFICIE REGULAR OU COM MICRORETENÇÕES. SER TRANSLUCIDO E RADIOPACO E POSSUIR BAIXO MODULO DE ELASTICIDADE E ALTA RESISTÊNCIA A FRATURA. ARPESENTAR PREFERENCIALMENTE SISTEMA DE CODIFICAÇÃO POR COR. TER COMPRIMENTO MÍNIMO DE 17MM E DIAMETRO DA EXTREMIDADE MAIOR DE 1,83MM E DIAMETRO DA MENOR EXTREMIDADE DE 0,1MM. MARCA REFERÊNCIA : RTD OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292240	251429	PINO DE FIBRA DE QUARTZO - TAMANHO 5	UN
Especificação CONFECCIONADOS PREFERENCIALMENTE POR FIBRAS DE QUARTZO E RESINA EPOXICA. FORMATO ANATÔMICO, PREFERENCIALMENTE CONICO COM SUPERFICIE REGULAR OU COM MICRORETENÇÕES. SER TRANSLUCIDO E RADIOPACO E POSSUIR BAIXO MODULO DE ELASTICIDADE E ALTA RESISTÊNCIA			



A FRATURA. ARPESENTAR PREFERENCIALMENTE SISTEMA DE CODIFICAÇÃO POR COR. TER COMPRIMENTO MÍNIMO DE 17MM E DIAMETRO DA EXTREMIDADE MAIOR DE 2,05MM E DIAMETRO DA MENOR EXTREMIDADE DE 1,30MM. MARCA REFERÊNCIA : RTD OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292241	251429	PINO DE FIBRA DE QUARTZO - TAMANHO 6	UN
Especificação CONFECCIONADOS PREFERENCIALMENTE POR FIBRAS DE QUARTZO E RESINA EPOXICA. FORMATO ANATÔMICO, PREFERENCIALMENTE CONICO COM SUPERFICIE REGULAR OU COM MICRORETENÇÕES. SER TRANSLUCIDO E RADIOPACO E POSSUIR BAIXO MODULO DE ELASTICIDADE E ALTA RESISTÊNCIA A FRATURA. ARPESENTAR PREFERENCIALMENTE SISTEMA DE CODIFICAÇÃO POR COR. TER COMPRIMENTO MÍNIMO DE 17MM E DIAMETRO DA EXTREMIDADE MAIOR DE 2,20MM E DIAMETRO DA MENOR EXTREMIDADE DE 1,30MM. MARCA REFERÊNCIA : RTD OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292280	385440	PINO DE FIBRA DE VIDRO	UN
Especificação PINO DE FIBRA DE VIDRO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291047	23965	PINO EM FIBRA DE CARBONO NÚMERO 1 - KIT	CJ
Especificação PINO EM FIBRA DE CARBONO PARA NÚCLEO DE PREENCHIMENTO, NÚMERO 1, RADIOPACO, APRESENTAÇÃO: KIT COM 30 PINOS, 3 BROCCAS E GABARITO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291051	456550	PINO EM FIBRA DE VIDRO NÚMERO 1 - KIT	CJ
Especificação PINO EM FIBRA DE VIDRO NÚMERO 1 - KIT			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291052	456550	PINO EM FIBRA DE VIDRO NÚMERO 2 - KIT	CJ
Especificação PINO EM FIBRA DE VIDRO NÚMERO 2 - KIT			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291050	456550	PINO EM FIBRA DE VIDRO NÚMERO 3 - KIT	CJ
Especificação PINO EM FIBRA DE VIDRO NÚMERO 3 - KIT			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291860	23965	PINO METÁLICO DOURADO PARA PIVÔT - POTE COM 100 PINOS	UN
Especificação PINO METÁLICO DOURADO PARA PIVÔT. APRESENTAÇÃO DO PRODUTO EM POTE (UNIDADE) CONTENDO 100 PINOS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292457	421113	PINO METÁLICO INTRA-RADICULAR	CJ
Especificação PINO METÁLICO INTRA-RADICULAR			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291575	267005	PINO METÁLICO PARA DENTE PROVISÓRIO - KIT	CX
Especificação			

KIT DE PINO METÁLICO PARA DENTE PROVISÓRIO, EM TRÊS TAMANHOS (P,M,G), DE FÁCIL ADAPTAÇÃO. COM RETENÇÃO MECÂNICA, DE FÁCIL DESGASTE E RESISTÊNCIA A CORROSÃO. CAIXA COM 30 UNIDADES. MARCA DE REFERÊNCIA: METAL-PIN, ANGELUS OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291053	245852	PINO METÁLICO PARA REFORÇO CORONO-RADICULAR - KIT	CJ
Especificação			
PINOS METÁLICOS EM AÇO INOX PRÉ-FABRICADOS PARA USO DIRETO, PADRONIZADOS PARA BROCA DE LARGO NÚMERO DOIS OU NÚMERO TRÊS COM SUPERFÍCIE JATEADA E ROSCA INATIVA. APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COM 20 UNIDADES SENDO CINCO Nº 1, CINCO Nº2, CINCO Nº3, CINCO Nº4. UMA CHAVE POSICIONADORA E UM GABARITO PARA MEDIÇÃO NA RADIOGRAFIA. (CONJUNTO)			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292101	245852	PINOS INTRA-RADICULARES PARA REPOSIÇÃO - PINOS Nº3	CX
Especificação			
DESCRITIVO: PINOS METÁLICOS EM AÇO INOX PRÉ-FABRICADOS PARA USO DIRETO, PADRONIZADOS PARA BROCA DE LARGO NÚMERO DOIS OU NÚMERO TRÊS COM SUPERFÍCIE JATEADA E ROSCA INATIVA. APRESENTAÇÃO: CAIXA CONTENDO CINCO UNIDADES DE PINOS Nº3.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292099	245852	PINOS INTRA-RADICULARES PARA REPOSIÇÃO - PINOS Nº2	CX
Especificação			
DESCRITIVO: PINOS METÁLICOS EM AÇO INOX PRÉ-FABRICADOS PARA USO DIRETO, PADRONIZADOS PARA BROCA DE LARGO NÚMERO DOIS OU NÚMERO TRÊS COM SUPERFÍCIE JATEADA E ROSCA INATIVA. APRESENTAÇÃO: CAIXA CONTENDO CINCO UNIDADES DE PINOS Nº2			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292102	245852	PINOS INTRA-RADICULARES PARA REPOSIÇÃO - PINOS Nº4	CX
Especificação			
DESCRITIVO: PINOS METÁLICOS EM AÇO INOX PRÉ-FABRICADOS PARA USO DIRETO, PADRONIZADOS PARA BROCA DE LARGO NÚMERO DOIS OU NÚMERO TRÊS COM SUPERFÍCIE JATEADA E ROSCA INATIVA. APRESENTAÇÃO: CAIXA CONTENDO CINCO UNIDADES DE PINOS Nº4.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292098	245852	PINOS METÁLICOS INTRA-RADICULARES PARA REPOSIÇÃO - PINOS Nº1	CX
Especificação			
DESCRITIVO: PINOS METÁLICOS EM AÇO INOX PRÉ-FABRICADOS PARA USO DIRETO, PADRONIZADOS PARA BROCA DE LARGO NÚMERO DOIS OU NÚMERO TRÊS COM SUPERFÍCIE JATEADA E ROSCA INATIVA. APRESENTAÇÃO: CAIXA CONTENDO CINCO UNIDADES DE PINOS Nº1			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292405	435194	PLACA LÁBIO-ATIVA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL E PLÁSTICO INJETADO, TIPO COM GANCHO	UN
Especificação			
PLACA LÁBIO-ATIVA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL E PLÁSTICO INJETADO, TIPO COM GANCHO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292453	382607	PLACA PARA MOLDEIRA	UN
Especificação			
PLACA PARA MOLDEIRA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291573	405579	PÓ FIXADOR DE DENTADURAS - FRASCO 50 G	FR
Especificação			
APRESENTAÇÃO PÓ, COMPOSIÇÃO: CARBOXIMETILCELULOSE, FOSFATO DE CÁLCIO E SÓDIO, POLIETILENOGLICOL (POLYOX); E AROMA DE MENTA, PARA FIXAÇÃO DE DENTADURAS, APRESENTAÇÃO EM FRASCO COM 22 GRAMAS. MARCA DE REFERÊNCIA: COREGA OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290934	313592	POLICRESULENO - MARCA DE REFERÊNCIA: ALBOCRESIL	FR
Especificação POLICRESULENO EM CONCENTRAÇÃO 360 MG/ML. APRESENTAÇÃO LÍQUIDA, SOLUÇÃO CONCENTRADA.LABORATÓRIO/ MARCA DE REFERÊNCIA: ALTANA / ALBOCRESIL. FRASCO DE 12 ML			
099.06.292374	423448	PONTA APLICADORA PARA MATERIAL DE MOLDAGEM	UN
Especificação PONTA APLICADORA PARA MATERIAL DE MOLDAGEM			
099.06.292190	420400	PONTA MISTURADORA PARA MATERIAL DE MOLDAGEM	UN
Especificação PONTAS MISTURADORAS PARA MATERIAL DE MOLDAGEM A BASE DE SILICONA LEVE.			
099.06.292233	420400	PONTAS MISTURADORAS PARA BISACRIL	UN
Especificação APRESENTAÇÃO: PONTAS MISTURADORAS PARA RESINA DE BISACRIL QUE SEJA COMPATÍVEL COM O SISTEMA PROTEMP 4 3MESPE OU SYSTEMP, IVOCLAR VIVADENT. APRESENTAÇÃO EM CAIXA (UNIDADE) CONTENDO 50 PONTAS MISTURADORAS.			
099.06.292411	471139	PORTA AGULHA MATHIEU	UN
Especificação PORTA AGULHA MATHIEU			
099.06.292449	422781	PORTA MOLDEIRA	PT
Especificação PORTA MOLDEIRA			
099.06.292045	363484	PORTA RESIDUO DE MATERIAL PERFORANTE/CORTANTE - APRESENTAÇÃO PAPELÃO - CAPACIDADE 7 L	UN
Especificação PORTA RESIDUO DE MATERIAL PERFORANTE/CORTANTE, APRESENTAÇÃO PAPELAO, CAPACIDADE 7 LITROS			
099.06.292194	400232	POSICIONADOR RADIOGRAFICO ADULTO PARA RADIOGRAFIAS PERIAPICAIS AUTOCLAVAVEL	UN
Especificação KIT COM 4 PEÇAS , SENDO DOIS POSICIONADORES LATERAIS POSTERIORES SUPERIOR E INFERIOR , UM POSICIONADOR FRONTAL E UM PARA EXAMES DE BITEWING. USO: ADULTO. AUTOCLAVÁVEL. O POTE QUE CONTÉM OS POSICIONADORES E OS POSICIONADORES TEM QUE PERMITIR A ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVES. AS PEÇAS DEVEM SER DESMONTÁVEIS PARA USO EM ENVELOPES PARA ESTERILIZAÇÃO.- MORDEDOR EM SILICONE			
099.06.292460	427353	POSICIONADOR RADIOGRÁFICO ENDODÔNTICO	UN
Especificação POSICIONADOR RADIOGRÁFICO ENDODÔNTICO			
099.06.292195	420233	POSICIONADOR RADIOGRAFICO INFANTIL PARA RADIOGRAFIAS PERIAPICAIS AUTOCLAVAVEL	UN

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292312	411436	POTE DAPPEN DE VIDRO - APROXIMADAMENTE 30 MM DE DIÂMETRO E 32 MM DE ALTURA	UN

Especificação
KIT COM 4 PEÇAS , SENDO DOIS POSICIONADORES LATERAIS POSTERIORES SUPERIOR E INFERIOR , UM POSICIONADOR FRONTAL E UM PARA EXAMES DE BITEWING. USO: INFANTIL. AUTOCLAVÁVEL. O POTE QUE CONTÉM OS POSICIONADORES E OS POSICIONADORES TEM QUE PERMITIR A ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVES. AS PEÇAS DEVEM SER DESMONTÁVEIS PARA USO EM ENVELOPES PARA ESTERILIZAÇÃO.- MORDEDOR EM SILICONE

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291055	238953	POVIDINE PARA ASSEPSIA	UN

Especificação
POTE DAPPEN DE VIDRO, POSSUI DUAS CAVIDADES, PARA MANIPULAÇÃO DE MATERIAIS DE USO ODONTOLÓGICO, APROXIMADAMENTE 30 MM DE DIÂMETRO E 32 MM DE ALTURA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291056	391133	PRIMER CERÂMICO	UN

Especificação
SILANO - AGENTE DE ADESÃO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292243	391133	PRIMER PARA DENTINA	UN

Especificação
PRIMER PARA DENTINA A BASE DE ETANOL E ÁGUA. MARCA DE REFERÊNCIA: SCOTH BOND MULTI-PURPOSE 3M ESPE OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292057	360853	PROPILENOGLICOL PA - FÓRMULA QUÍMICA: HOCH ₂ -CHOH-CH ₃	ML

Especificação
DESCRIÇÃO: GRUPO QUÍMICO: ÁLCOOL. FÓRMULA MOLECULAR C₃H₈O₂. FÓRMULA QUÍMICA: HOCH₂-CHOH-CH₃. PESO MOLECULAR:76.09. PROPRIEDADES FÍSICO/ QUÍMICAS.ESTADO FÍSICO:LÍQUIDO. COR: INCOLOR. ODOR:INODORO, NOME QUÍMICO OU NOME GENÉRICO: 1,2-PROPANODIOL. SINÔNIMOS 1,2 -DI-HIDROXI-PROPANO,METIL GLICOL, PROPILENO GLICOL USP, PG USP.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292212	475728	PROTETOR DE TIREÓIDE PLUMBÍFERO TIPO VISEIRA	UN

Especificação
PROTETOR DE TIREÓIDE PLUMBÍFERO TIPO VISEIRA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292364	274753	PUNCH DESCARTÁVEL	UN

Especificação
PUNCH DESCARTÁVEL PARA BIÓPSIA DE PELE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291058	420400	REEMBASADOR DE TECIDO DESDENTADO	CJ

Especificação
REEMBASADOR RÍGIDO PARA USO EM CONSULTÓRIO, CAPAZ DE CURAR COMPLETAMENTE NA BOCA DO PACIENTE EM APROXIMADAMENTE 10 MINUTOS. CARACTERÍSTICAS: PODE SER CURADO EM BOCA; MINIMIZA A DISTORÇÃO; MAIOR CONFORTO PARA O PACIENTE; BAIXO CALOR EXOTÉRMICO; DENSO, ESTÁVEL DE COR ROSA; RÁPIDO; FÁCIL ACABAMENTO E POLIMENTO; PODE SER USADO PARA ESTENDER OS LIMITES DA PRÓTESE E PARA O SELAMENTO PALATINO POSTERIOR. MARCA DE REFERÊNCIA: KOOLINER (GC) OU DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291831	420400	RESINA À BASE DE BISACRIL	UN

Especificação
RESINA À BASE DE BISACRIL.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291826	420401	RESINA À BASE DE BISACRIL - COR A2	UN

Especificação
APRESENTAÇÃO: RESINA BISACRÍLICA NANOPARTICULADA PARA CONFECÇÃO DE PROVISÓRIOS (MÚLTIPLOS ELEMENTOS E UNITÁRIOS) EM CARTUCHOS. COMPOSTO POR DIMETACRILATO (BISEMA6), SÍLICA AMORFA TRATADA COM SÍLANO, BENZIL-FENIL-BARBITÚRICO ÁCIDO; COR A2. MARCA DE REFERÊNCIA: PROTEMP 4, SYSTEMP OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291837	420400	RESINA À BASE DE BISACRIL - COR A3	UN

Especificação
APRESENTAÇÃO: RESINA BISACRÍLICA NANOPARTICULADA PARA CONFECÇÃO DE PROVISÓRIOS (MÚLTIPLOS ELEMENTOS E UNITÁRIOS) EM CARTUCHOS. COMPOSTO POR DIMETACRILATO (BISEMA6), SÍLICA AMORFA TRATADA COM SÍLANO, BENZIL-FENIL-BARBITÚRICO ÁCIDO; COR A3. MARCA DE REFERÊNCIA: PROTEMP 4, SYSTEMP OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291834	420401	RESINA À BASE DE BISACRIL - COR BLEACH	UN

Especificação
APRESENTAÇÃO: RESINA BISACRÍLICA NANOPARTICULADA PARA CONFECÇÃO DE PROVISÓRIOS (MÚLTIPLOS ELEMENTOS E UNITÁRIOS) EM CARTUCHOS. COMPOSTO POR DIMETACRILATO (BISEMA6), SÍLICA AMORFA TRATADA COM SÍLANO, BENZIL-FENIL-BARBITÚRICO ÁCIDO; COR BLEACH. MARCA DE REFERÊNCIA: PROTEMP 4, SYSTEMP OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292417	390456	RESINA ACRÍLICA LÍQUIDA	UN

Especificação
RESINA ACRÍLICA LÍQUIDA.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292429	444985	RESINA ACRÍLICA PARA FRESAGEM	UN

Especificação
RESINA ACRÍLICA PARA FRESAGEM

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292441	477433	RESINA COMPOSTA	UN

Especificação
RESINA COMPOSTA

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291066	23965	RESINA COMPOSTA - FOTO, HÍBRIDA - COR ESMALTE SHADED A2	UN

Especificação
APRESENTAÇÃO, COMPÓSITO HÍBRIDO DE PARTICULAS FINAS, RADIOPACO, PARA RESTAURAÇÕES ANTERIORES E POSTERIORES; COMPOSIÇÃO: MATRIZ DE MONÔMERO É COMPOSTA POR BIS-GMA, DIMETACRILATO DE URETANO E TRIETILENOGLICOLDIMETACRILATO (22-24 % EM PESO); AS PARTICULAS INORGÂNICAS SÃO CONSTITUÍDAS POR VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ÍTERBIO, VIDRO DE FLUORSILICATO DE BA-AL, DIÓXIDO DE SILÍCIO ALTAMENTE DISPERSO E ÓXIDO MISTOS ESFEROIDAIS (75-77 % EM PESO). OS COMPONENTES ADICIONAIS SÃO CATALISADORES, ESTABILIZADORES E PIGMENTOS (<0,5% EM PESO). O CONTEÚDO TOTAL DE CARGA INORGÂNICA É DE 75-77 % EM PESO OU 55-58 % EM VOLUME. O TAMANHO DAS PARTÍCULAS ESTÁ SITUADO ENTRE 0,04 E 3,0 MICRONS. O TAMANHO MÉDIO DAS PARTICULAS É 0,6 MICRONS, COR ESMALTE SHADED A2, TRANSLUCIDEZ 13-15%. APRESENTAÇÃO EM TUBO COM 3 A 4 GRAMAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291095	23965	RESINA COMPOSTA - FOTO, NANOPARTÍCULA - COR OA3	UN
Especificação APRESENTAÇÃO, RESINA COMPOSTA PARA RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES, COMPOSIÇÃO: BISFENOL A POLIETILENOGLICOL DIÉTER DIMETACRILATO, DIURETANO DIMETACRILATO, BISFENOL A DI-GLICIDIL ÉTER DIMETACRILATO, TRIETILENOGLICOL DIMETACRILATO E PIGMENTO, PARTICULAS INORGÂNICAS MATRIZ DE ZIRCONIA/SÍLICA COM TAMANHO DE PARTÍCULA PRIMÁRIO DE 5 A 20 NM (NANÔMETROS) E UMA INCORPORAÇÃO DE SÍLICA DE 20 NM (NANÔMETRO) NÃO AGLOMERADA / NÃO AGREGADA, A QUANTIDADE DE PARTÍCULA É DE CERCA DE 78,5% EM PESO (59,5 EM VOLUME), CONTÉM RESINAS BIS-GMA, UDMA, TEGDMA E BIS-EMA, RADIOPACA, COR OA3 TUBO COM 4 GRAMAS.			
099.06.292293	407163	RESINA COMPOSTA COR A2	UN
Especificação RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACA, PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BIS-GMA, UDMA E BIS-EMA E PARTICULAS ZIRCÔNIA/SÍLICA. CONTEÚDO TOTAL DE PARTICULAS INORGÂNICAS OCUPANDO 60% EM PESO. AS PARTICULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 0,01 A 3,5 MICRÔMETROS. MODO DE APRESENTAÇÃO: SERINGA 4 GRAMAS. NOME COMERCIAL: FILTEK Z250 A2 . MARCA DE REFERÊNCIA: 3M ESPE.			
099.06.292314	407163	RESINA COMPOSTA COR A3B	SR
Especificação RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACA, PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BIS-GMA, UDMA E BIS-EMA E PARTICULAS ZIRCÔNIA/SÍLICA. CONTEÚDO TOTAL DE PARTICULAS INORGÂNICAS OCUPANDO 60% EM PESO. AS PARTICULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 0,01 A 3,5 MICRÔMETROS. MODO DE APRESENTAÇÃO: SERINGA 4 GRAMAS. NOME COMERCIAL: FILTEK Z250 A3B . MARCA DE REFERÊNCIA: 3M ESPE.			
099.06.292287	407163	RESINA COMPOSTA COR DA2	UN
Especificação RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACA, PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES, COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA, UDMA E BISEMA e PARTICULAS DE SÍLICA COM TAMANHO DE 20NM NÃO-AGLOMERADAS/NÃO-AGREGADAS, ZIRCÔNIA COM TAMANHO DE 4-11 NM NÃO-AGLOMERADAS/NÃO-AGREGADAS E AGLOMERADOS, CLAUSTERS, DE PARTICULAS AGREGADAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. CONTEÚDO TOTAL DE PARTICULAS INORGÂNICAS OCUPANDO 72,5% EM PESO. MODO DE APRESENTAÇÃO: SERINGA 4 GRAMAS. MARCA DE REFERÊNCIA: FILTEK Z350 XT (3M ESPE).			
099.06.292288	407163	RESINA COMPOSTA COR DC4	UN
Especificação RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACA, PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES, COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA, UDMA E BISEMA e PARTICULAS DE SÍLICA COM TAMANHO DE 20NM NÃO-AGLOMERADAS/NÃO-AGREGADAS, ZIRCÔNIA COM TAMANHO DE 4-11 NM NÃO-AGLOMERADAS/NÃO-AGREGADAS E AGLOMERADOS, CLAUSTERS, DE PARTICULAS AGREGADAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA. CONTEÚDO TOTAL DE PARTICULAS INORGÂNICAS OCUPANDO 72,5% EM PESO. MODO DE APRESENTAÇÃO: SERINGA 4 GRAMAS. MARCA DE REFERÊNCIA: FILTEK Z350 XT (3M ESPE).			
099.06.292291	407163	RESINA COMPOSTA COR EA2	UN
Especificação RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO BIS-GMA, BIS-EMA, TEGDMA, UDMA, PEGDMA. PARTICULAS DE SÍLICA (20 nm) ZIRCÔNIA (4 A 11 NM), AGREGADO ZIRCÔNIA/SÍLICA (60 A 1000 NM). TOTAL DE PARTICULAS INORGÂNICAS OCUPANDO 72,5 % em peso. DEVE APRESENTAR APENAS NANOPARTÍCULAS NA COMPOSIÇÃO. MODO DE APRESENTAÇÃO: SERINGA DE 4 GRAMAS. MARCA DE REFERÊNCIA: FILTEK Z 350XT (3M ESPE).			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292092	404479	RESINA COMPOSTA COR TRANSLÚCIDO CINZA	UN

Especificação

RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR TRANSLÚCIDO CINZA.
MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292090	404479	RESINA COMPOSTA COR TRANSLÚCIDO OPALESCENTE	UN

Especificação

RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR TRANSLÚCIDO OPALESCENTE.
MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292091	404479	RESINA COMPOSTA COR TRANSPARENTE	UN

Especificação

RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR TRANSPARENTE. MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT (TRANS-30) OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292281	407163	RESINA COMPOSTA DE MONÔMEROS FOTOPOLIMERIZÁVEL	UN

Especificação

RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACA, PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA, UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR. CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO. AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. MODO DE APRESENTAÇÃO: SERINGA 4 GRAMAS. MARCA REFERÊNCIA: IVOCLAR VIVADENT.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292065	404479	RESINA COMPOSTA DENTINA COR A6	UN

Especificação

DESCRIPTIVO: RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR A6
MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292072	404479	RESINA COMPOSTA DENTINA COR C3	UN

Especificação

RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU

BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. MARCA DE REFERÊNCIA: CHARISMA (KULZER), OPALLIS (FGM), Z350XT (3M ESPE) OU IPS EMPRESS DIRECT.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292061	404479	RESINA COMPOSTA DENTINA COR A1	UN

Especificação

RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. MARCA DE REFERÊNCIA: CHARISMA (KULZER), OPALLIS (FGM), Z350XT (3M ESPE) OU IPS EMPRESS DIRECT.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292059	404479	RESINA COMPOSTA DENTINA COR A2	UN

Especificação

DESCRIPTIVO: RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. MARCA DE REFERÊNCIA: CHARISMA (KULZER), OPALLIS (FGM), Z350XT (3M ESPE) OU IPS EMPRESS DIRECT.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292062	404479	RESINA COMPOSTA DENTINA COR A3	UN

Especificação

RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. MARCA DE REFERÊNCIA: CHARISMA (KULZER), OPALLIS (FGM), Z350XT (3M ESPE) OU IPS EMPRESS DIRECT.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292246	404479	RESINA COMPOSTA DENTINA COR A3,5	UN

Especificação

RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. MARCA DE REFERÊNCIA: CHARISMA (KULZER), OPALLIS (FGM), Z350XT (3M ESPE) OU IPS EMPRESS DIRECT.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292063	404479	RESINA COMPOSTA DENTINA COR A4	UN

Especificação

RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. MARCA DE REFERÊNCIA: CHARISMA (KULZER), OPALLIS (FGM), Z350XT (3M ESPE) OU IPS EMPRESS DIRECT.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292064	404479	RESINA COMPOSTA DENTINA COR A5	UN

Especificação

DESCRIPTIVO: RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR A5.
MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292066	404479	RESINA COMPOSTA DENTINA COR B1	UN

Especificação

RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. MARCA DE REFERÊNCIA: CHARISMA (KULZER), OPALLIS (FGM), Z350XT (3M ESPE) OU IPS EMPRESS DIRECT.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292067	404479	RESINA COMPOSTA DENTINA COR B2	UN

Especificação

RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. MARCA DE REFERÊNCIA: CHARISMA (KULZER), OPALLIS (FGM), Z350XT (3M ESPE) OU IPS EMPRESS DIRECT.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292070	404479	RESINA COMPOSTA DENTINA COR C1	UN

Especificação

DESCRIPTIVO: RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 OU 4 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR C1.
MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292071	404479	RESINA COMPOSTA DENTINA COR C2	UN

Especificação

DESCRIPTIVO: RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR C2.
MARCA EQUIVALENTE: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292073	404479	RESINA COMPOSTA DENTINA COR D1	UN

Especificação

DESCRIPTIVO: RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS

COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR D1.
MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292074	404479	RESINA COMPOSTA DENTINA COR D2	UN
Especificação DESCRITIVO: RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR D2. MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292081	404479	RESINA COMPOSTA ESMALTE COR B1	UN
Especificação RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 90% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR B1.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292083	404479	RESINA COMPOSTA ESMALTE COR B3	UN
Especificação RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 90% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR B3.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292075	404479	RESINA COMPOSTA ESMALTE COR A1	UN
Especificação RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. MARCA DE REFERÊNCIA: CHARISMA (KULZER), OPALLIS (FGM), Z350XT (3M ESPE) OU IPS EMPRESS DIRECT.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292076	404479	RESINA COMPOSTA ESMALTE COR A2	UN
Especificação RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 90% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292077	404479	RESINA COMPOSTA ESMALTE COR A3	UN

Especificação

RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 90% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR A3.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292247	404479	RESINA COMPOSTA ESMALTE COR A3,5	UN

Especificação

RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 90% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR ESMALTE A 3,5.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292078	404479	RESINA COMPOSTA ESMALTE COR A4	UN

Especificação

RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 90% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR A4.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292079	404479	RESINA COMPOSTA ESMALTE COR A5	UN

Especificação

RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 OU 4 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR A5. MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292080	404479	RESINA COMPOSTA ESMALTE COR A6	UN

Especificação

RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTÍCULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR A6. MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292427	404479	RESINA COMPOSTA ESMALTE COR B2	UN

Especificação

RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL

DE PARTICULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 90% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTICULAS DE PELO MENOS 40 NAMÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR B2.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292084	404479	RESINA COMPOSTA ESMALTE COR C1	UN
Especificação RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTICULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 90% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTICULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR C1.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292089	404479	RESINA COMPOSTA ESMALTE COR DENTES CLAREADOS	UN
Especificação RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTICULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTICULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292088	404479	RESINA COMPOSTA ESMALTE COR D2	UN
Especificação RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTICULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTICULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR D2. MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292285	404479	RESINA COMPOSTA INDIRETA PARA ESMALTE COR A2	UN
Especificação RESINA INDIRETA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. PARTÍCULAS DE DIÓXIDO DE SÍLICA (19.8%) DE APROXIMADAMENTE 10-30 um QUE FORMAM UM COPOLÍMERO (62.9%). OS MONÔMEROS UTILIZADOS SÃO UDMA E UM MONÔMERO DIMETACRILATO DE BAIXA VISCOSIDADE. ESTABILIZADORES (0.4%) E PIGMENTOS (0.1%-0.3%) COR A2 ESMALTE. SERINGA DE 4 GRAMAS. MARCA DE REFERÊNCIA: SR ADORO – IVOCLAR VIVADENT.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292093	404479	RESINA COMPOSTA PARA DENTINA COR DENTE CLAREADO	UN
Especificação RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BISGMA, TEGDMA,UDMA E/OU BISEMA e PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA, OU SIMILAR (COM CONTEÚDO TOTAL DE PARTICULAS INORGÂNICAS OCUPANDO ENTRE 72,5% E 83% EM PESO). AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 4 E 3000 NANÔMETROS, SENDO QUE O TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DEVE SER NO MÁXIMO DE 550 NANÔMETROS E PARTICULAS DE PELO MENOS 40 NANÔMETROS DEVEM ESTAR PRESENTES. COR DENTINA. MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292286	407163	RESINA COMPOSTA PARA ESMALTE COR A2	UN

Especificação			
RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA. NANOPARTÍCULAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 63,3% EM VOLUME E 78,5% EM PESO (TODAS AS PARTÍCULAS NÃO-AGLOMERADAS ABAIXO DE 100nm E TAMANHO MÉDIO DE NANOAGLOMERADOS ENTRE 0,6 um a 20 um. COR A2 ESMALTE. SERINGA DE 4 GRAMAS. MARCA DE REFERÊNCIA: FILTEK Z350 XT – 3M ESPE			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292274	390514	RESINA COMPOSTA, TIPO FOTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO FLUIDA	UN
Especificação			
RESINA COMPOSTA, TIPO FOTOPOLIMERIZÁVEL, TAMANHO PARTÍCULAS MICROHÍBRIDA, ASPECTO FÍSICO FLUIDA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292303	390513	RESINA COMPOSTA Z100 - COR A1	UN
Especificação			
RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACA, PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BIS-GMA, UDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS ZIRCÔNIA/SÍLICA. CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO 60% EM PESO. AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 0,01 A 3,5 MICRÔMETROS. MODO DE APRESENTAÇÃO: SERINGA 4 GRAMAS. NOME COMERCIAL: FILTEK Z250 A1. MARCA DE REFERÊNCIA: 3M ESPE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292302	390513	RESINA COMPOSTA Z100 - COR A3	UN
Especificação			
RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACA, PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO: BIS-GMA, UDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS ZIRCÔNIA/SÍLICA. CONTEÚDO TOTAL DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS OCUPANDO 60% EM PESO. AS PARTÍCULAS DE CARGA DEVEM APRESENTAR TAMANHO ENTRE 0,01 A 3,5 MICRÔMETROS. MODO DE APRESENTAÇÃO: SERINGA 4 GRAMAS. NOME COMERCIAL: FILTEK Z250 A3. MARCA DE REFERÊNCIA: 3M ESPE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291774	264693	RESINA EPÓXI	UN
Especificação			
RESINA EPÓXI			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291775	23965	RESINA EPÓXI CMR-028	UN
Especificação			
RESINA EPÓXI CMR-028. ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, COM ODOR LEVE. NATUREZA QUÍMICA: COMPOSTO DE RESINAS, CARGAS E PIGMENTOS. NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 25068-38-6. APRESENTAÇÃO FRASCO COM 1 KILOGRAMA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291776	23965	RESINA ERV-MOUNT	UN
Especificação			
RESINA ERV-MOUNT, MEIO DE MONTAGEM PARA LÂMINAS PERMANENTES. MEIO DE MONTAGEM SINTÉTICO À BASE DE POLÍMEROS, PARA USO EM HISTOLOGIA E CITOLOGIA, IDEAL PARA TÉCNICAS EM IMUNOISTOQUÍMICA, TRANSPARENTE E INSOLÚVEL EM ÁGUA COM RÁPIDA SECAGEM E SEM DEIXAR BOLHA.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292069	404479	RESINA NAMOPARTICULADA / NANOHÍBRIDA DENTINA COR B3	UN
Especificação			
DESCRITIVO: RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 OU 4 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO BISGMA, TEGDMA, UDMA, BISEMA. PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA OU SIMILAR DE TAMANHO ENTRE 20 E 3000 NANÔMETROS, COM TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DE NO MÁXIMO 550 NANÔMETROS EQUIVALENTE. MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292444	447968	RESINA NANOPARTICULADA / NANOHÍBRIDA	UN

Especificação			
RESINA NANOPARTICULADA / NANOHÍBRIDA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292068	404479	RESINA NANOPARTICULADA / NANOHÍBRIDA DENTINA COR B3	UN

Especificação			
DESCRITIVO: RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 OU 4 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO BISGMA, TEGDMA,UDMA, BISEMA. PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA OU SIMILAR DE TAMANHO ENTRE 20 E 3000 NANÔMETROS, COM TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DE NO MÁXIMO 550 NANÔMETROS EQUIVALENTE. MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292060	404479	RESINA NANOPARTICULADA / NANOHÍBRIDA DENTINA COR PARA DENTES CLAREADOR (BLEACH)	UN

Especificação			
DESCRITIVO: RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO BISGMA, TEGDMA,UDMA, BISEMA. PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA OU SIMILAR DE TAMANHO ENTRE 20 E 3000 NANÔMETROS, COM TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DE NO MÁXIMO 550 NANÔMETROS EQUIVALENTE. MARCA DE REFERÊNCIA: TIPO IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292085	404479	RESINA NANOPARTICULADA / NANOHÍBRIDA ESMALTE COR C2	UN

Especificação			
DESCRITIVO: RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO BISGMA, TEGDMA,UDMA, BISEMA. PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA OU SIMILAR DE TAMANHO ENTRE 20 E 3000 NANÔMETROS, COM TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DE NO MÁXIMO 550 NANÔMETROS EQUIVALENTE. MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292086	404479	RESINA NANOPARTICULADA / NANOHÍBRIDA ESMALTE COR C3	UN

Especificação			
DESCRITIVO: RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 OU 4 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO BISGMA, TEGDMA,UDMA, BISEMA. PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA OU SIMILAR DE TAMANHO ENTRE 20 E 3000 NANÔMETROS, COM TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DE NO MÁXIMO 550 NANÔMETROS EQUIVALENTE. MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292087	404479	RESINA NANOPARTICULADA / NANOHÍBRIDA ESMALTE COR D1	UN

Especificação			
DESCRITIVO: RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 OU 4 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO BISGMA, TEGDMA,UDMA, BISEMA. PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA OU SIMILAR DE TAMANHO ENTRE 20 E 3000 NANÔMETROS, COM TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DE NO MÁXIMO 550 NANÔMETROS EQUIVALENTE. MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292095	404479	RESINA NANOPARTICULADA / NANOHÍBRIDA ESMALTE COR TRANSLÚCIDO CINZA	UN

Especificação			
DESCRITIVO: RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 OU 4 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO BISGMA, TEGDMA,UDMA, BISEMA. PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA OU SIMILAR DE TAMANHO ENTRE 20 E 3000 NANÔMETROS, COM TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DE NO MÁXIMO 550 NANÔMETROS EQUIVALENTE. MARCA DE			



REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292094	404479	RESINA NANOPARTICULADA / NANOHÍBRIDA ESMALTE COR TRANSLÚCIDO NEUTRO	UN

Especificação

DESCRIPTIVO: RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, SERINGA 3 OU 4 GRAMAS, RADIOPACAS PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES COMPOSTAS DE MONÔMEROS COMO BISGMA, TEGDMA,UDMA, BISEMA. PARTÍCULAS DE VIDRO DE BÁRIO, TRIFLUORETO DE ITÉRBIO, DIÓXIDO DE SILÍCIO, ZIRCÔNIA/SÍLICA OU SIMILAR DE TAMANHO ENTRE 20 E 3000 NANÔMETROS, COM TAMANHO MÉDIO DE PARTÍCULAS DE NO MÁXIMO 550 NANÔMETROS EQUIVALENTE. MARCA DE REFERÊNCIA: IPS EMPRESS DIRECT OU SIMILAR.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291777	381843	RESINA POLIÉSTER CRISTAL	UN

Especificação

RESINA POLIÉSTER CRISTAL. ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO VISCOSO, ODOR FORTE CARACTERÍSTICO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291778	413857	RESINA TROCA CATIONICA - FRASCO 100 GGRAMAS	FR

Especificação

RESINA TROCA CATIONICA, ASPECTO FÍSICO PÓ, TIPO AG 1X2-100 50-100 MESH, FORMA IÔNICA CLORÍDRICA, APLICAÇÃO ANÁLISE QUÍMICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TROCADORA DE ÍONS FORTEMENTE BÁSICA. APRESENTAÇÃO EM FRASCO 100 GRAMAS.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292435	480297	RESINA 3D	UN

Especificação

RESINA 3D

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292420	392196	RESISTÊNCIA ELÉTRICA EM FITA PARA SELADORA HOSPITALAR	UN

Especificação

RESISTÊNCIA ELÉTRICA EM FITA PARA SELADORA HOSPITALAR

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291096	404548	RESTAURADOR TEMPORÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL - KIT	CJ

Especificação

RESTAURADOR TEMPORÁRIO FOTOPOLIMERIZÁVEL. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 2 SERINGAS COM 2 GRS CADA. COMPOSIÇÃO: GRUPOS DIMETACRILATOS, CARGA ORGÂNICA, DIOXIDO DE SILÍCIO, FLUORETO DE SÓDIO E CATALISADORES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292356	405620	REVELADOR MANUAL	UN

Especificação

REVELADOR MANUAL

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291857	17949	REVESTIMENTO PARA INCRUSTAÇÕES LÍQUIDO - FRASCO 500 ML	UN

Especificação

REVESTIMENTO PARA INCRUSTAÇÕES, LÍQUIDO, PARA FUNDIÇÕES EM ALTA TEMPERATURA, APRESENTAÇÃO DO PRODUTO (UNIDADE) FRASCO COM 500 ML.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291858	350271	REVESTIMENTO PARA INCRUSTAÇÕES PÓ - 1 KILOGRAMA	SC

Especificação

REVESTIMENTO PARA INCRUSTAÇÕES, APRESENTAÇÃO PÓ, PARA FUNDIÇÕES EM ALTA TEMPERATURA, SACO (POTE) COM 1 KILOGRAMA.



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292189	40231	RODA DE FELTRO DE PANO PARA POLIMENTO	UN

Especificação

RODA DE FELTRO DE PANO 6 PARA POLIMENTO EM POLITRIZ

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291097	407961	ROLETE DE ALGODÃO PARA USO ODONTOLÓGICO - PACOTE 100 UNIDADES	UN

Especificação

ROLETE DE ALGODÃO PARA USO ODONTOLÓGICO. FIBRAS 100% NATURAIS, FORMATO CILÍNDRICO, NÃO ESTÉRIL, AUTOCLAVÁVEL, APRESENTAÇÃO PACOTE COM 100 UNIDADES.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292309	406145	ROLO DE FITA METÁLICA PARA MATRIZ 5MM	UN

Especificação

ROLO DE FITA MATRIZ, AÇO INOXIDÁVEL, 0,05MM x 5MM, PARA RESTAURAÇÕES DE CLASSE II. MARCA DE REFERÊNCIA: TDV OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292319	429326	ROLO DE FITA METÁLICA PARA MATRIZ 7mm	UN

Especificação

ROLO DE FITA MATRIZ, AÇO INOXIDÁVEL, 0,05MM x 7MM, PARA RESTAURAÇÕES DE CLASSE II. MARCA DE REFERÊNCIA: TDV OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292380	231808	SACO PLÁSTICO	PT

Especificação

SACO PLÁSTICO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292382	348909	SAL DISSÓDICO (EDTA)	KG

Especificação

SAL DISSÓDICO (EDTA)

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291098	430296	SELANTE PARA FÓSSULAS FOTOPOLIMERIZÁVEL - KIT	CJ

Especificação

SELANTE PARA FÓSSULAS FOTOPOLIMERIZÁVEL - KIT

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291584	23965	SELANTE PARA USO ODONTOLÓGICO AUTOPOLIMERIZÁVEL INCOLOR - KIT	UN

Especificação

SELANTE PARA USO ODONTOLÓGICO AUTOPOLIMERIZÁVEL INCOLOR APRESENTAÇÃO LÍQUIDO, AUTOPOLIMERIZÁVEL, SELANTE DE SULCOS E CICATRÍCULAS, COR INCOLOR, KIT.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292324	391629	SILANO	FR

Especificação

AGENTE DE ADESÃO, COMPONENTE MONOCOMPONENTE, 1 FRASCO DE 5 ML. SOLUÇÃO ESTANÓLICA DE 3 METACRILOXIPROPILTRIMETOXISILANO HIDROLIZADO PARA USO COMO AGENTE DE UNIÃO QUÍMICA EM PROCEDIMENTOS DE ADESÃO E CIMENTAÇÃO DE PEÇAS EM QUÍMICA, CERÔMERO, RESINA LABORATORIAL E PINOS DE FIBRA DE VIDRO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292462	448543	SILICONE DE ADIÇÃO PARA MODELOS	UN

Especificação			
SILICONE DE ADIÇÃO PARA MODELOS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292284	428724	SILICONE DE ADIÇÃO PASTA FLUIDA	UN

Especificação			
SILICONE DE ADIÇÃO, PASTA FLUIDA PARA MOLDAGEM DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. COMPOSTO DE: VINIL-POLIDIMETILSILOXANO (40-50%), CRISTOBALITA (30-40%), COPOLÍMERO DIMETIL POLISILOXANO (10-15%), SÍLICA TRATADA COM SILÍCIO (1-10%), POLIETILENO GLICOL SILOXANO (1-5%). CONSISTÊNCIA: MÉDIA VISCOSIDADE. CARTUCHO DE 50 ML. MARCA DE REFERÊNCIA: EXPRESS XT.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292297	428717	SILICONE DE CONDENSAÇÃO INDICADO PARA AS MOLDAGENS ODONTOLÓGICAS E PROTÉTICAS	UN

Especificação			
SILICONE DE CONDENSAÇÃO INDICADO PARA AS MOLDAGENS ODONTOLÓGICAS E PROTÉTICAS, QUE EXIJAM ALTA PRECISÃO E EXCELENTE DEFINIÇÃO DE DETALHES. MODO DE APRESENTAÇÃO: 1 POTE COM 1000 GRAMAS DE CLONAGE DENSO. NOME COMERCIAL: SILICONE DE CONDENSAÇÃO CLONAGE. MARCA DE REFERÊNCIA: DFL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292283	421227	SISTEMA ADESIVO ADHESE	UN

Especificação			
O ADHESE É UM SISTEMA ADESIVO BI-COMPONENTE FOTOPOLIMERIZÁVEL E DE CONDICIONAMENTO ÁCIDO PARA ESMALTE E DENTINA (AUTOCONDICIONANTE). ESTE ADESIVO REDUZ TANTO A SENSIBILIDADE PÓS-OPERATÓRIA COMO A DESMINERALIZAÇÃO DA SUPERFÍCIE DENTÁRIA À MEDIDA QUE AS ÁREAS DESMINERALIZADAS SÃO INFILTRADAS POR MONÔMEROS.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292289	391133	SISTEMA ADESIVO ADPER SINGLE BOND2	UN

Especificação			
AGENTE ADESIVO DENTAL DE CONDICIONAMENTO ÁCIDO TOTAL, ATIVADO POR LUZ VISÍVEL QUE INCORPORA UMA CARGA DE SÍLICA DE 5 NM DE DIÂMETRO, QUE REPRESENTA 10% DE SEU PESO. CONTÉM BISGMA, HEMA, DIMETACRILATOS, ETANOL, ÁGUA, SISTEMA FOTOINICIADOR E COPOLÍMERO FUNCIONAL DE METACRILATO DE ÁCIDOS POLIACRÍLICOS E POLIALCENÓICO. MODO DE APRESENTAÇÃO: FRASCO 6 GRAMAS. MARCA DE REFERÊNCIA: ADPER SINGLE BOND 2 , 3M ESPE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292290	391134	SISTEMA ADESIVO SCTHBOND UNIVERSAL	FR

Especificação			
AGENTE ADESIVO DENTAL DE CONDICIONAMENTO ÁCIDO TOTAL E AUTO-CONDICIONANTE, ATIVADO POR LUZ VISÍVEL, INDICADO PARA UNIÃO DE RESINAS COMPOSTAS À ESTRUTURA DENTAL E UNIÃO DE FACETAS E REPARO DE PORCELANA. CONTÉM ÁGUA, ETANOL, HEMA, MONÔMERO FOSFATADO MDP, DIMETACRILATO DE RESINA, COPOLÍMERO FUNCIONAL, SILANO E INICIADORES. MODO DE APRESENTAÇÃO: 1 FRASCO 6 GRAMAS. MARCA DE REFERÊNCIA: SCOTCHBOND UNIVERSAL , 3M ESPE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292419	260897	SOBRELUVA PLÁSTICA TRANSPARENTE UTILIZADA POR CIMA DE LUYA DE LÁTEX OU VINIL	EMB

Especificação			
SOBRELUVA PLÁSTICA TRANSPARENTE, PARA SOBREPOSIÇÃO DE LUYA LÁTEX OU VINIL.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292253	233809	SODA CLORADA - SOLUÇÃO DE HIPOCLORITO DE SÓDIO 2,5	L

Especificação			
APRESENTAÇÃO LÍQUIDO, HIPOCLORITO DE SÓDIO 2,5, PARA DESINFECÇÃO DOS CONDUTORES RADICULARES, O PRODUTO DEVERÁ SER ENVASADO EM			



FRASCO DE 1 LITRO.

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292410	229075	SOLDA ODONTOLÓGICA	UN
Especificação SOLDA ODONTOLÓGICA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292049	389527	SOLUÇÃO DE GLUTARALDEIDO A 2% - FRASCO 250 ML	FR
Especificação SOLUÇÃO DE GLUTARALDEIDO A 2%, APRESENTAÇÃO ESTERELIZANTE USO INSTITUCIONAL, COM ATIVADOR. APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 250 ML.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292458	437161	SOLUÇÃO DE HIPOCLORITO DE SÓDIO 1,0	L
Especificação SOLUÇÃO DE HIPOCLORITO DE SÓDIO 1,0			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.290928	428098	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA	FR
Especificação LIQUIDO, SOLUÇÃO HOMOSTÉTICA TÓPICA. APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 10 ML.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292301	419944	SONDA ODONTOLÓGICA (OMS) - AÇO INOXIDÁVEL - TIPO PERIODONTAL	UN
Especificação SONDA ODONTOLÓGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PERIODONTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MILIMETRADA, MODELO WHO (OMS)			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292266	406293	SUGADOR CIRÚRGICO DESCARTÁVEL - CAIXA 20 UNIDADES	CX
Especificação SUGADOR CIRÚRGICO DESCARTÁVEL - CAIXA 20 UNIDADES. MATERIAL PARA TRABALHO ODONTOLÓGICO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292267	406293	SUGADOR DESCARTÁVEL	PCT
Especificação SUGADOR DESCARTÁVEL CONFECCIONADO EM PVC TRANSPARENTE E ATÓXICO.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292329	406295	SUGADOR DESCARTÁVEL, MATERIAL PVC POLITROLENO, TIPO ENDODÊNTICO	UN
Especificação SUGADOR DESCARTÁVEL, MATERIAL PVC POLITROLENO, TIPO ENDODÊNTICO, APRESENTAÇÃO: PACOTE COM 20 UNIDADES.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291962	150941	SUPERFIX DISCO LIXA 9,5MM FINA	UN
Especificação SUPERFIX 9,5 MM FINA COM SISTEMA DE ENCAIXE FLEXÍVEL PARA MONTAGEM DO DISCO NO MANDRIL COSTADO EM POLIÉSTER. ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE. MARCA DE REFERÊNCIA: TDV OU SIMILAR.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292434	453867	SUPORTE PARA INDICADORES DE LAVAGEM ULTRASSÔNICA	UN
Especificação SUPORTE PARA INDICADORES DE LAVAGEM ULTRASSÔNICA			
099.06.292424	413392	TEFLON EM PLACA COM FITA ADESIVA PARA SELADORA HOSPITALAR	UN
Especificação TEFLON EM PLACA COM FITA ADESIVA PARA SELADORA HOSPITALAR			
099.06.292387	248898	TENSIÔMETRO ORTODÔNTICO, MATERIAL ALUMÍNIO	UN
Especificação TENSIÔMETRO ORTODÔNTICO, MATERIAL ALUMÍNIO			
099.06.292196	26310	TERMÔMETRO DE VIDRO	UN
Especificação TERMÔMETRO FLUTUANTE BLINDADO PARA O REVELADOR. ESCALA: 20 ° À + 40° . COMPRIMENTO: 20 CM INSTRUMENTOS EXIGIDOS PELA LEGISLAÇÃO DA PORTARIA 453 DO MS PARA A REVELAÇÃO MANUAL.			
099.06.292360	417284	TESTE DE VITALIDADE	UN
Especificação TESTE DE VITALIDADE, APRESENTAÇÃO SPRAY			
099.06.292317	294105	TIRA DE LIXA DENTADA	UN
Especificação TIRA DE LIXA DENTADA, EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO APROXIMADO: 6mm x 150mm, MARCA DE REFERÊNCIA: TDV OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.292170	381391	TIRA PARA TESTE DE GLICOSE	UN
Especificação TIRA PARA TESTE DE GLICOSE			
099.06.292169	339565	TIRA PARA TESTE DE GLICOSE - COMPATÍVEL PARA APARELHO GMUT	UN
Especificação TIRA PARA TESTE DE GLICOSE NO SANGUE, TIRAS DEVERÃO SER COMPATÍVEL, PARA LEITURA EM APARELHO GMUT, EXISTENTE NOS LABORATÓRIOS DO CCS.			
099.06.292321	321735	TIRAS DE LIXA PARA ACABAMENTO DE RESINA COMPOSTA	UN
Especificação TIRAS DE LIXA, PARA ACABAMENTO DE RESINA COMPOSTA, COMPOSIÇÃO: POLIÉSTE, RESINA E ÓXIDO DE ALUMÍNIO, APRESENTAÇÃO: 150 TIRAS DE LIXA 2,5x170m, MARCA DE REFERÊNCIA: TDV OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			
099.06.292322	294102	TIRAS DE LIXA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE AÇO INOXIDÁVEL	UN



Especificação			
TIRAS DE LIXA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO, COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL E ÓXIDO DE ALUMÍNIO, APRESENTAÇÃO: 12 TIRAS ABRASIVAS EM AÇO 4mm x 130mm, MARCA DE REFERÊNCIA: TDV OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE.			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292046	369561	TOUCA DESCARTÁVEL - TIPO FEMININA - PARA USO ODONTOLÓGICO	UN

Especificação			
TOUCA DESCARTÁVEL - TIPO FEMININA - PARA USO ODONTOLÓGICO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292376	411746	TRICRESOL FORMALINA	UN

Especificação			
TRICRESOL FORMALINA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292409	250604	TUBO CARGA BUTANO	UN

Especificação			
TUBO CARGA BUTANO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292395	271673	TUBO ORTODÔNTICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO DUPLO COM GANCHO	EMB

Especificação			
TUBO ORTODÔNTICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO DUPLO COM GANCHO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292399	430693	TUBO ORTODÔNTICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PRESCRIÇÃO EDGEWISE/RICKETTS	EMB

Especificação			
TUBO ORTODÔNTICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PRESCRIÇÃO EDGEWISE/RICKETTS			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292390	417718	TUBO ORTODÔNTICO, MODELO LINGUAL, TIPO COM GANCHO, SOLDAGEM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL	EMB

Especificação			
TUBO ORTODÔNTICO, MODELO LINGUAL, TIPO COM GANCHO, SOLDAGEM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291114	421259	VASELINA LÍQUIDA	UN

Especificação			
VASELINA APRESENTAÇÃO LIQUIDA, PARA ISOLAMENTO			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291113	394023	VASELINA SÓLIDA	FR

Especificação			
VASELINA SÓLIDA			

Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.291869	428166	VERNIZ FLUORETADO 5%	CJ

Especificação			
VERNIZ FLUORETADO 5%. COMPOSIÇÃO: FLUORETO DE SÓDIO (5,00g%);; EXCIPIENTE: COLOFÔNIA, ETILCELULOSE, BÁLSAMO DE TOLÚ, CERA DE ABELHA, TOLUENOSULFONAMIDA, VANILINA, SACARINA, ÁLCOOL ABSOLUTO.			



Material	Nº SIASG	Descrição resumida	Emb. padrão
099.06.292323	269833	290939 - ANESTÉSICO INJETÁVEL - CLORIDRATO DE PRILOCAÍNA A 3% COM FILIPRESSINA (OCTAPRESSIN)	TUB
Especificação ANESTÉSICO INJETÁVEL - CLORIDRATO DE PRILOCAÍNA A 3% COM FILIPRESSINA (OCTAPRESSIN). NOME COMERCIAL: CITANEST. APRESENTAÇÃO EM CAIXA COM 50 TUBETES DE PLÁSTICO COM 1,8 ML CADA.			