

			FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, DEVIDO A SUA SUPERFÍCIE LISA. - VALIDADE: 2 ANOS, A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. COR AZUL, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.)						
472	ESPELHO ODONTOLÓGICO Nº 5	MK LIFE	CXA	0	30	30.0	3,33	99,90	
			ESPELHO ODONTOLÓGICO Nº 5 (ESPECIFICAÇÃO: ESPELHO ODONTOLÓGICO PLANO Nº 5 EM AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL. CAIXA COM 12 UNIDADES)						
473	EVIDENCIADOR DE PLACA	AAF DO BRASIL	Frasco	0	5	5.0	4,87	24,35	
			EVIDENCIADOR DE PLACA (ESPECIFICAÇÃO: EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA A BASE DE FDC AZUL Nº 01 E FDC VERMELHO Nº 03. CORA A PLACA EM DUAS CORES (VERMELHO RECENTE E AZUL A MADURA) ATÓXICO, INÓCUO AOS TECIDOS BUCAIS E DE FÁCIL REMOÇÃO - FRASCO DE 10ML)						
474	FIO SEDA 3-0, AGULHA TRIANGULAR 17MM, 45CM.	TECHNOFIO	CXA	0	50	50.0	43,89	2.194,50	
			FIO SEDA 3-0, AGULHA 1/2 TRIANGULAR 17MM, 45CM. (ESPECIFICAÇÃO: FIO DE SUTURA SEDA 3-0 AGULHADO, USO ODONTOLÓGICO, DE SEDA TRANÇADA, COM DIÂMETRO 3-0, 45CM DE COMPRIMENTO, AGULHA 1/2 TRIANGULAR DE 17MM; PARA SUTURAS NÃO ABSORVÍVEIS, CAIXA COM 24 UNIDADES).						
475	FITA BANDA POLIÉSTER. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.	MATRIZ DE 10X120X0,5MM.	PREVEN	CXA	0	10	10.0	1,14	11,40
			FITA BANDA MATRIZ DE POLIÉSTER. 10X120X0,5MM. (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADO PARA ISOLAR AS RESTAURAÇÕES FEITAS COM RESINAS COMPOSTAS. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.)						
476	FLUIDO QUÍMICO PARA POLIMENTO	CLASSICO	Frasco	0	12	12.0	87,77	1.053,24	
			FLUIDO PARA POLIMENTO QUÍMICO (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: A BASE DE MONÔMERO METILMETACRILATO. FLUIDO PARA POLIMENTO QUÍMICO DE PEÇAS ACRÍLICAS. PARA USO EM APARELHOS DE POLIMENTO QUÍMICO, INDICADO PARA POLIMENTO DE PEÇAS ORTODÔNTICAS. VALIDADE 3 ANOS, FRASCO COM 500ML)						
477	FLÚOR GEL ACIDULADO 1,23%	IODONTOSU L	Frasco	0	5	5.0	5,75	28,75	
			FLÚOR GEL ACIDULADO 1,23% (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTOLÓGICO - TIPO ACIDULADO A 1,23%; TIXOTRÓPICO, COM SABOR MORANGO OU TUTTI-FRUTI. VALIDADE 24 MESES. CONTEÚDO 200 ML)						
478	GÁS REFINADO	NAUTIKA	Unidade	0	3	3.0	40,00	120,00	
			GÁS REFINADO - DESODORIZADO COM VÁLVULA IMPORTADA EM 400ML EM VASILHAME DE 209G. PRODUTO COM VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A CONTAR DA DATA DE ENTREGA. (GÁS PARA MASSARICO)						
479	GESSO COMUM, CONTENDO 25 KG.	25 Kg. ,SACO	FIX	Saco	0	90	90.0	32,30	2.907,00
			GESSO COMUM, 25 Kg. (ESPECIFICAÇÃO: GESSO COMUM TIPO I, COMPOSTO BASICAMENTE POR SULFATO DE CÁLCIO; NA COR BRANCA, APRESENTANDO RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO SECA DE 60 KG/CM; ATOXICO; SOLÚVEL EM AGUA. EMBALAGEM DE SACO CONTENDO 25 KG.)						
480	GESSO ESPECIAL PACOTE DE 1 Kg.	TIPO IV, 1 Kg.	YAMAY	Pacote	0	120	120.0	27,60	3.312,00
			GESSO ESPECIAL TIPO IV, 1 Kg. (ESPECIFICAÇÃO: GESSO PEDRA ESPECIAL TIPO IV, MICROGRANULADO UTILIZADO EM CLÍNICA ODONTOLÓGICA NA CONFECÇÃO DE TROQUÉIS E MODELOS QUE REQUEREM O MÁXIMO DE PRECISÃO E RESISTÊNCIA. PIGMENTO, NA COR ROSA, E APRESENTAM BAIXA CONSISTÊNCIA E ALTA DUREZA, PERMITINDO MELHOR MANIPULAÇÃO E MAIOR FIDELIDADE NOS MODELOS CONFECIONADOS. PACOTE DE 1 Kg.)						
481	GESSO PEDRA, CONTENDO 25KG.	25 Kg. SACO	FIX	Saco	0	15	15.0	93,72	1.405,80

			GESSO PEDRA, 25 Kg. (ESPECIFICAÇÃO: GESSO PEDRA ESPECIAL TIPO II, UTILIZADO EM CLÍNICA ODONTOLÓGICA NA CONFECÇÃO DE MODELOS PROTÉTICOS E DOCUMENTAÇÃO ORTODÔNTICA, COMPOSTO DE SULFATO DE CÁLCIO E PIGMENTO, NA COR AMARELA OU BEGE, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO SECA DE APROXIMADAMENTE 600KG/CM OU 3200 PSI. EMBALAGEM DE SACO CONTENDO 25KG.)							
482	GODIVA PARA PLACAS	PARA IMPRESSÃO EM	LYSANDA	CXA	0	3	3.0	30,59	91,77	
			GODIVA PARA IMPRESSÃO EM PLACAS (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA C/ 4 PLACAS DUPLAS VERMELHAS.)							
483	GUTA PERCHA ROSA EM BASTÃO CAIXA		DENTSPLY	CXA	0	1	1.0	39,90	39,90	
			GUTA PERCHA ROSA EM BASTÃO CAIXA (ESPECIFICAÇÃO: 08 UNIDADES.)							
484	IONÔMERO DE VIDRO INDICADO PARA CIMENTAÇÃO		FGM	Kit	0	40	40.0	43,02	1.720,80	
			IONÔMERO DE VIDRO INDICADO PARA CIMENTAÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: COR UNIVERSAL. KIT COM 1 FRASCO DE PÓ CONTENDO 10G E 1 FRASCO DE LÍQUIDO CONTENDO 8ML.)							
485	IONÔMERO DE VIDRO INDICADO PARA RESTAURAÇÕES		FGM	Kit	0	90	90.0	43,13	3.881,70	
			IONÔMERO DE VIDRO INDICADO PARA RESTAURAÇÕES (ESPECIFICAÇÃO: SELAMENTOS E FORRAMENTO. COR UNIVERSAL. KIT COM 1 FRASCO DE PÓ CONTENDO 10G E 1 FRASCO DE LÍQUIDO CONTENDO 8ML.)							
486	IONÔMERO DE VIDRO PARA CIMENTAÇÃO LÍQUIDO 10 ML		FGM	Frasco	0	5	5.0	33,12	165,60	
			IONÔMERO DE VIDRO PARA CIMENTAÇÃO LÍQUIDO 10 ML							
487	IONÔMERO DE VIDRO PARA CIMENTAÇÃO PÓ 15G		FGM	Frasco	0	5	5.0	33,12	165,60	
			IONÔMERO DE VIDRO PARA CIMENTAÇÃO PÓ FRASCO COM 15G							
488	ISOLANTE PARA RESINA ACRILICA CONTEÚDO 1 L		LYSANDA	LTR	0	90	90.0	40,11	3.609,90	
			ISOLANTE PARA RESINA ACRILICA (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTOLOGICO, PARA RESINAS ACRILICA, ISOLAR MODELO DE GESSO EM RELACAO AO ACRILICO; CONTEÚDO 1 L)							
489	KIT CIRÚRGICO		BESTFABRIL	Kit	0	2250	2250.0	17,04	38.340,00	
			KIT CIRÚRGICO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE VEST CIRÚRGICO Nº 02 ESTÉRIL. CONTENDO: 02 UND TOALHA DE MÃO, 01 UND PROTETOR DE DE REFLETOR, 02 UND PROTETOR DE MANGUEIRA, 01 UND CAMPO 70CM X 70CM 30 GM², 01 UND CAMPO 50CM X 1,20M 30GM², 02 UND AVENTAL MANGA LONGA 30GM², 01 UND CAMPO FENESTRADO 70CM X 1,20M 30GM²)							
490	LAMINA DE BISTURI DESCARTAVEL Nº 15C		MEDIX	CXA	0	15	15.0	26,17	392,55	
			LAMINA DE BISTURI DESCARTAVEL Nº 15C (ESPECIFICAÇÃO: EM AÇO CARBONO OU AÇO INOXIDAVEL ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO PONTA AFIADA ADAPTAÇÃO AO CABO DE PROTEÇÃO NA LAMINA CABO CONFECIONADO EM MATERIAL RESISTENTE, ESTERIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ALUMINIO HERMETICAMENTE FECHADO QUE PERMITA ABERTURA ASSEPTICA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE. CAIXA COM 100 UNIDADES)							
491	LÁPIS COPIATIVO AZUL REDONDO		FABER CASTEL	Unidade	0	10	10.0	14,63	146,30	
			LÁPIS COPIATIVO AZUL REDONDO (ESPECIFICAÇÃO: COR DA TINTA AZUL. CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS: PRÉ - AFIADO, LEVE. DIMENSÕES DO ITEM 15 x 46 x 178 milímetros)							



492	LÁPIS DE COR POLYCHROMOS PERMANENTE 249 MALVA	FABER CASTEL	Unidade	0	10	10.0	26,60	266,00
	LÁPIS DE COR POLYCHROMOS PERMANENTE 249 MALVA							
493	LENÇOL BORRACHA AZUL 12,7 X 12,7 EMBALAGEM COM 26 UNIDADES.)	MK LIFE	CXA	0	200	200.0	22,61	4.522,00
	LENÇOL BORRACHA AZUL 12,7 X 12,7 (ESPECIFICAÇÃO: COR: AZUL; LENÇOL DE BORRACHA SUPER RESISTENTE; TAMANHO: 12,7CM X 12,7 CM. VALIDADE 3 ANOS, EMBALAGEM COM 26 UNIDADES.)							
494	LIQUIDO ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZÁVEL SEM CROSSLINK CONTEÚDO 1 LITRO.	TRIUNFO	LTR	0	30	30.0	102,41	3.072,30
	LIQUIDO ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZÁVEL SEM CROSSLINK (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO: LÍQUIDO AUTO POLIMERIZÁVEL SEM CROSSLINK, METILMETACRILATO DE METILA, DMT, INIBIDOR. VALIDADE 2 ANOS, CONTEÚDO 1 LITRO.)							
495	LIQUIDO ACRÍLICO TERMOPOLIMERIZÁVEL COM CROSSLINK CONTEÚDO 1 LITRO.	TRIUNFO	LTR	0	60	60.0	102,41	6.144,60
	LIQUIDO ACRÍLICO TERMOPOLIMERIZÁVEL COM CROSSLINK (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO: LIQUIDO TERMOPOLIMERIZÁVEL COM GROSSLINK, METILMETACRILATO, EDMA, INIBIDOR. VALIDADE 2ANOS, CONTEÚDO 1 LITRO.)							
496	MASSA PARA POLIR EM BARRA	KOTA	Unidade	0	6	6.0	27,23	163,38
	MASSA PARA POLIR EM BARRA (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTOLÓGICO)							
497	MATRIZ ODONTOLÓGICA DE AÇO INOX 5 MM EMBALAGEM COM 1 ROLO.	PREVEN	Unidade	0	6	6.0	1,42	8,52
	MATRIZ ODONTOLÓGICA DE AÇO INOX 5 MM (ESPECIFICAÇÃO: DIMENSÕES 0,05 X 5 MM X 50 CM, MATRIZ ODONTOLÓGICA PARA ISOLAMENTO DE DENTES. VALIDADE 5 ANOS, EMBALAGEM COM 1 ROLO.)							
498	MATRIZ ODONTOLÓGICA DE AÇO INOX 7 MM EMBALAGEM COM 1 ROLO.	PREVEN	Unidade	0	1	1.0	1,42	1,42
	MATRIZ ODONTOLÓGICA DE AÇO INOX 7 MM (ESPECIFICAÇÃO: DIMENSÕES 0,05 X 7 MM X 50 CM, MATRIZ ODONTOLÓGICA PARA ISOLAMENTO DE DENTES. VALIDADE 5 ANOS, EMBALAGEM COM 1 ROLO.)							
499	OBTURADOR PROVISÓRIO 20 g PESO LIQUIDO 20 G.	IODONTOSU L	Frasco	0	90	90.0	7,98	718,20
	OBTURADOR PROVISÓRIO 20 g (ESPECIFICAÇÃO: O OBTURADOR PROVISÓRIO É UM MATERIAL DE PREENCHIMENTO, DE ENDURECIMENTO QUÍMICO, COM COLORAÇÃO SEMELHANTE A DO DENTE, RADIOPACO, PARA PREENCHIMENTO TEMPORÁRIO DAS CAVIDADES DENTÁRIAS. É UM CIMENTO A BASE DE ÓXIDO DE ZINCO / SULFATO DE ZINCO E É DESTINADO PARA APLICAÇÕES TEMPORÁRIAS EM CURTO PRAZO (PARA SER UTILIZADO POR NO MÁXIMO 1 A 2 SEMANAS). NÃO CONTÉM EUGENOL, POSSUI GRANDE ADERÊNCIA GARANTINDO BOM ISOLAMENTO MARGINAL E RÁPIDO ENDURECIMENTO NA BOCA AO CONTATO COM A SALIVA. PESO LIQUIDO 20 G.)							
500	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA INSTRUMENTOS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO PESO LIQUIDO 143G, EMBALADOS EM FRASCOS COM 200ML.	IODONTOSU L	Unidade	0	90	90.0	25,60	2.304,00
	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA INSTRUMENTOS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: ÓLEO PARA PEÇAS DE MÃO: ÓLEO LUBRIFICANTE 100% MINERAL, PARA LUBRIFICAÇÃO DE CANETAS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÕES, COM BAIXA VISCOSIDADE, ELEVADO GRAU DE PUREZA E ADITIVOS ESPECIAIS QUE PREVINAM OXIDAÇÕES E REDUZAM OS ATRITOS DAS PARTES MÓVEIS. PESO LIQUIDO 143G, EMBALADOS EM FRASCOS COM 200ML.)							

501	PASTA DE HIDRÓXICO DE CÁLCIO (ULTRADENT	Kit	0	120	120.0	103,7 4	12.448,8 0	
			PASTA DE HIDRÓXICO DE CÁLCIO (PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO A 35% NUMA SOLUÇÃO AQUOSA, INDICADA PARA USO EM TRATAMENTOS ENDODÔNTICOS DE FORMA TEMPORÁRIA NOS CANAIS RADICULARES, COMO: DESCONTAMINAÇÃO DAS PAREDES INTERNAS DO CANAL E REGIÃO APICAL. EFEITO ANTIBACTERIANO. ESTIMULA A FORMAÇÃO DE DENTINA SECUNDÁRIA. PERMITE REMOVER OS RESÍDUOS FACILMENTE DO CANAL COM UMA SOLUÇÃO DE ÁCIDO CÍTRICO A 20% E A PONTA NAVITIP FX. ÚNICO QUE FLUÍ ATRAVÉS DA FINA PONTA NAVITIP 29 GA. APLICAÇÃO COM PRECISÃO. ELEVADO PH DE 12,5. RADIOPACO E BIOCAMPATÍVEL. PASTA BRANCA E VISCOSA. REGISTRO ANVISA: 80279910046)						
502	PASTA DE IMPRESSÃO À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL	LYSANDA	CXA	0	3	3.0	49,21	147,63	
			PASTA DE IMPRESSÃO À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL (ESPECIFICAÇÃO: PASTA DE IMPRESSÃO À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL, ÓLEO DE ALGODÃO, VASELINA, ÁCIDO GRAXO DE LINHAÇA, PARAFINA RESINA POLIPALE, INDICADO PARA MOLDAGENS TOTAIS OU PARCIAIS, EMBALAGEM CONTENDO UMA BISNAGA COM PASTA BASE COM 60 GRAMAS E UMA BISNAGA DE PASTA CATALIZADORA DE 60G.)						
503	PASTA PARA UNIVERSAL	POLIMENTO	AAF DO BRASIL	Unidade	0	30	30.0	10,24 307,20	
			PASTA PARA POLIMENTO UNIVERSAL (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADA PARA O POLIMENTO DE METAIS, COMPÓSITOS E RESINAS ACRÍLICAS. PODE SER EMPREGADA PARA O PRÉ-POLIMENTO OU POLIMENTO EM ALTO BRILHO, EM COMBINAÇÃO COM ESCOVAS, DISCOS OU RODAS DO TIPO: PÊLOS DE CABRAS, COURO, FELTRO, ALGODÃO E FLANELA.)						
504	PASTA 90G.	PROFILÁTICA BISNAGA	IODONTOSU L	BIS	0	12	12.0	4,39 52,68	
			PASTA PROFILÁTICA 9ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO CARBONATO DE CÁLCIO, PEDRA POMES, GLICERINA, PROPILENOGLICOL, FLUORETO DE SÓDIO, MENTOL, FLAVORIZANTE, CORANTE, CICLAMATO DE SÓDIO, CARBOXIMETILCELULOSE, CONSERVANTE E ÁGUA DEIONIZADA. PASTA PROFILÁTICA COM FLUOR E PEDRA POMES, COM SABOR. VALIDADE 2 ANOS, BISNAGA 90G.)						
505	PAVIO PARA LAMPARINA PACOTE COM 12 UNIDADES	AAF DO BRASIL	Pacote	0	5	5.0	3,99	19,95	
			PAVIO PARA LAMPARINA (ESPECIFICAÇÃO: PAVIO OU CADARÇO DE ALGODÃO PARA LAMPARINA A ALCOOL. MEDIDAS APROXIMADAS DE 15CM DE COMPRIMENTO DE 0,7CM DE LARGURA. PACOTE COM 12 UNIDADES)						
506	PEDRA POMES GRANULOMETRIA FINA PACOTE 1kg.	ASPER	Pacote	0	80	80.0	6,65	532,00	
			PEDRA POMES GRANULOMETRIA FINA (ESPECIFICAÇÃO: PEDRA POMES FINA, INDICADO PARA ACABAMENTO E LIMPEZA DE TRABALHO ODONTOLÓGICOS. PURA OU COM ÁGUA PODE SER UTILIZADA PARA POLIR RESTAURAÇÕES METÁLICAS E PRÓTESES. PACOTE 1kg.)						
507	PLACA DE VIDRO DESPOLIDA 6MM EMBALAGEM COM 1 UNIDADE	IODONTOSU L	Unidade	0	6	6.0	18,13	108,78	
			PLACA DE VIDRO DESPOLIDA 6MM (ESPECIFICAÇÃO: MEDIDAS 15 X 07 X 06 MM, INDICADO PARA ESPATULAÇÃO DE MATERIAIS. DE 6MM. VALIDADE INDETERMINADA, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE)						
508	PLACA DE VIDRO LISA/POLIDA 15MM	IODONTOSU L	Unidade	0	8	8.0	7,98	63,84	
			PLACA DE VIDRO LISA/POLIDA 15MM (ESPECIFICAÇÃO: INDICADO PARA ESPATULAÇÃO DE MATERIAIS, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE DE 15MM.)						
509	PLACA PARA BRUXISMO DE CRISTAL 1,5MM EMBALAGEM COM 2 UNIDADES DE 1,5MM. NOS FORMATOS: QUADRADO OU REDONDO.	BIOART	Pacote	0	40	40.0	43,99	1.759,60	



			PLACA PARA MOLDEIRA DE BRUXISMO CRISTAL 1,5MM (ESPECIFICAÇÃO: * MOLDEIRAS PARA BRUXISMO / MANTENEDOR DE ESPAÇO; * PLANO DE MORDIDA (PLANO DE CERA); * ALINHADORES ORTODÔNTICOS; * GUIA CIRÚRGICO / PLACA BASE. * DISPONÍVEL EM FORMATO QUADRADO OU REDONDO. EMBALAGEM COM 2 UNIDADES DE 1,5MM. NOS FORMATOS: QUADRADO OU REDONDO.)							
510	PLACA PARA MOLDEIRA DE BRUXISMO CRISTAL 3MM EMBALAGEM COM 5 UNIDADES DE 3 MM.	BIOART	Pacote	0	15	15.0	20,95	314,25		
			PLACA PARA MOLDEIRA DE BRUXISMO CRISTAL 3MM (ESPECIFICAÇÃO: * MOLDEIRAS PARA BRUXISMO / MANTENEDOR DE ESPAÇO. * PLANO DE MORDIDA (PLANO DE CERA). * ALINHADORES ORTODÔNTICOS. * GUIA CIRÚRGICO / PLACA BASE. * DISPONÍVEL EM FORMATO QUADRADO OU REDONDO. EMBALAGEM COM 5 UNIDADES DE 3 MM.)							
511	PONTA ABRASIVA TRONCO-CÔNICA PARA COBALTO-CROMO	EDENTA	Unidade	0	2	2.0	26,60	53,20		
			PONTA ABRASIVA TRONCO-CÔNICA PARA COBALTO-CROMO (ESPECIFICAÇÃO: PONTA PEDRA MONTADA Nº 2 BASTÃO MÉDIO)							
512	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 15 COM 28MM	INJECTA	CXA	0	10	10.0	40,00	400,00		
			PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 15 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/1ª SÉRIE TAMANHO 15 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTÉRIL)							
513	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 20 COM 28MM	INJECTA	CXA	0	10	10.0	40,00	400,00		
			PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 20 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/1ª SÉRIE TAMANHO 20 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL)							
514	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 25 COM 28MM	INJECTA	CXA	0	30	30.0	40,00	1.200,00		
			PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 25 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/1ª SÉRIE TAMANHO 25 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL)							
515	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 30 COM 28MM	INJECTA	CXA	0	30	30.0	40,00	1.200,00		
			PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 30 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/1ª SÉRIE TAMANHO 30 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL)							
516	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 35 COM 28MM	INJECTA	CXA	0	30	30.0	40,00	1.200,00		
			PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 35 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/1ª SÉRIE TAMANHO 35 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL)							
517	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 40 COM 28MM	INJECTA	CXA	0	20	20.0	40,00	800,00		
			PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 40 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/1ª SÉRIE TAMANHO 40 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL)							
518	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 45 COM 28MM	INJECTA	CXA	0	20	20.0	40,00	800,00		
			PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 45 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 45 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL)							



519	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 50 COM 28MM	INJECTA	CXA	0	30	30,0	40,00	1.200,00
		PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 50 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 50 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL)						
520	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 55 COM 28MM	INJECTA	CXA	0	30	30,0	40,00	1.200,00
		PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 55 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 55 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL)						
521	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 60 COM 28MM	INJECTA	CXA	0	30	30,0	40,00	1.200,00
		PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 60 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 60 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL)						
522	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 70 COM 28MM	INJECTA	CXA	0	20	20,0	40,00	800,00
		PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 70 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 70 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL)						
523	PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 80 COM 28MM	INJECTA	CXA	0	10	10,0	40,00	400,00
		PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 80 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 80 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL)						
524	PORTA TIRA DE LIXA	CORALDENT	Unidade	0	6	6,0	87,78	526,68
		PORTA TIRA DE LIXA						
525	PROTECTOR FACIAL (FACE SHIELD).	FACE SHIELD	Unidade	5	40	45,0	7,98	359,10
		PROTECTOR FACIAL (FACE SHIELD). (ESPECIFICAÇÃO: TORNADOS DE VISEIRA, SUPORTE DA VISEIRA E COROA. A VISEIRA DEVE SER ARTICULADA, CONFECCIONADA EM POLICARBONATO DE 0,5MM DE ESPESURA, PROTEGIDA POR PELICULA PROTETORA CONTRA ARRANHOS, INCOLOR, CUJA TRANSPARENCIA SEJA PERFEITA E NAO APRESENTAR DEFORMAÇÃO DA IMAGEM, CONTENDO AS DIMENSOES APROXIMADAS DE 240MM DE LARGURA, APROXIMADAMENTE 240MM DE ALTURA. O SUPORTE DA VISEIRA CONFECCIONADA EM POLIETILENO SEMI-RIGIDO OU FIBRA VULCANIZADA, DE ALTA RESISTÊNCIA, INQUEBRÁVEL E QUE AO SER ENCAIXADO NA COROA MANTENHA UMA DISTANCIA DA VISEIRA DE MANEIRA QUE PERMITA AO USUARIO O USO SIMULTANEO DE PROTETOR RESPIRATORIO COM DOIS FILTROS E A UTILIZAÇÃO, SE NECESSARIO, DE OCULOS DE LENTES CORRETIVAS. SUSPENSÃO EM POLIETILENO DE ALTA RESISTÊNCIA, DE BAIXA CONDUTIBILIDADE DE CALOR, PROVIDA DE CATRACA GIRATORIA. DEVE POSSUIR CA DO MINISTÉRIO DO TRABALHO. ABNT NBR ISO 13688:2017)						
526	REMOVEDOR DE CERA FRASCO COM 500 ML)	LYSANDA	Frasco	0	5	5,0	26,47	132,35
		REMOVEDOR DE CERA (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: HIDROCARBONETO ALIFÁTICO SATURADO PARA USO ODONTOLÓGICO, NAS TÉCNICAS CONVENCIONAL E MICROONDAS. NÃO DEIXA RESÍDUOS. INODORO. VALIDADE 2 ANOS, FRASCO COM 500 ML)						
527	REMOVEDOR DE MANCHAS FRASCO 30ML)	IODONTOSU L	Frasco	0	6	6,0	35,05	210,30
		REMOVEDOR DE MANCHAS (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: ÁGUA, ÁCIDO FOSFÓRICO, ÁLCOOL ETÍLICO, GLICERINA, FLUORETO DE SÓDIO, TIMOL, CORANTE VERMELHO, CORANTE AMARELO. REMOVEDOR DE MANCHAS PARA USO ODONTOLÓGICO. VALIDADE 2 ANOS, FRASCO 30ML.)						



528	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL (INCOLOR) TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL EM PÓ: INCOLORFRASCO COM 1KG	TRIUNFO	Frasco	0	60	60.0	100,4 2	6.025,20
	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL (INCOLOR) (ESPECIFICAÇÃO: ACRÍLICO USO ODONTO - TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL EM PÓ: INCOLOR; PRESA A CALOR; POLÍMERO METIL METACRILATO NO INFLAMÁVEL, NÃO TOXICO, INDICADO PARA PRÓTESE DENTARIA. FRASCO COM 1KG)							
529	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL (ROSA) TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL EM PÓ: NA COR ROSA; FRACO COM 1KG	TRIUNFO	Frasco	0	2	2.0	100,4 2	200,84
	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL (ROSA) (ESPECIFICAÇÃO: ACRÍLICO USO ODONTO - TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL EM PÓ: NA COR ROSA; PRESA A CALOR; POLÍMERO METIL METACRILATO NO INFLAMÁVEL, NÃO TOXICO, INDICADO PARA PRÓTESE DENTARIA. FRACO COM 1KG)							
530	RESINA ACRÍLICA TERMOPOLIMERIZÁVEL (INCOLOR) FRASCO COM 1KG.	TRIUNFO	Frasco	0	60	60.0	100,4 2	6.025,20
	RESINA ACRÍLICA TERMOPOLIMERIZÁVEL (INCOLOR) (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTO: ACRÍLICO; PRESA A CALOR; POLÍMERO METIL METACRILATO NO INFLAMÁVEL, NÃO TOXICO, INDICADO PARA PRÓTESE DENTARIA. (VALIDADE 10 ANOS), FRASCO COM 1KG.)							
531	RESINA ACRÍLICA TERMOPOLIMERIZÁVEL (ROSA ESCURO) FRASCO COM 1KG.	TRIUNFO	Frasco	0	80	80.0	100,4 2	8.033,60
	RESINA ACRÍLICA TERMOPOLIMERIZÁVEL (ROSA ESCURO) (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTO: ACRÍLICO; PRESA A CALOR; POLÍMERO METIL METACRILATO NO INFLAMÁVEL, NÃO TOXICO, INDICADO PARA PRÓTESE DENTARIA. (VALIDADE 10 ANOS), FRASCO COM 1KG.)							
532	RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 60	TRIUNFO	Frasco	0	5	5.0	30,00	150,00
	RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA E PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS RESINA ACRILICA ODONTOLÓGICA BIVALENTE, NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. VALIDADE 10 ANOS, FRASCO 80G)							
533	RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 62	TRIUNFO	Frasco	0	5	5.0	30,00	150,00
	RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA E PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS RESINA ACRILICA ODONTOLÓGICA BIVALENTE, NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. VALIDADE 10 ANOS, FRASCO 80G)							
534	RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 66	TRIUNFO	Frasco	0	5	5.0	30,00	150,00
	RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA E PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS RESINA ACRILICA ODONTOLÓGICA BIVALENTE, NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. VALIDADE 10 ANOS, FRASCO 80G)							
535	RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 69	TRIUNFO	Frasco	0	5	5.0	30,00	150,00
	RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA E PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS RESINA ACRILICA ODONTOLÓGICA BIVALENTE, NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. VALIDADE 10 ANOS, FRASCO 80G)							
536	RESINA BIVALETE EM PÓ COR 67	TRIUNFO	Frasco	0	5	5.0	30,00	150,00
	RESINA BIVALETE EM PÓ COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA E PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS RESINA ACRILICA ODONTOLÓGICA BIVALENTE, NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. VALIDADE 10 ANOS, FRASCO 80G)							
537	RESINA FLOW ALTA FLUIDEZBAIXA VISCOSIDADEA RESINA FLUI COM FACILIDADE	MAQUIRA	BIS	0	20	20.0	22,53	450,60

	CONSISTÊNCIA: FLUIDA. VALIDADE: 4 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. REGISTRO ANVISA: 80172310033.								
	RESINA FLOW (ESPECIFICAÇÃO: RESINA MICROHÍBRIDA. SERINGA COM 2G. A RESINA FLOW É DESTAQUE NA ESPECIALIDADE DE DENTÍSTICA E ESTÉTICA, POIS SUAS PROPRIEDADES MECÂNICAS, FÍSICAS E FUNCIONAIS SÃO SEMELHANTES ÀS DE RESINAS COMPOSTAS CONVENCIONAIS, MAS COM A VANTAGEM DA ALTA FLUIDEZ, O QUE FACILITA A APLICAÇÃO DO PRODUTO NO LOCAL DESEJADO. ALÉM DISSO, SUA BAIXA VISCOSIDADE PERMITE O PREENCHIMENTO DE CAVIDADES COM ELEVADA RUGOSIDADE E DE DIFÍCIL ACESSO, COMO EM PREPAROS EM TÚNEL. * EXCELENTE ADAPTAÇÃO ÀS PAREDES CAVITARIAS, COM MENOR RISCO DE INFILTRAÇÕES. * ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA: 72% DE CARGA EM PESO. * FÁCIL APLICAÇÃO EM CAVIDADES DE DIFÍCIL ACESSO. * NÃO ESCORRE DO LOCAL ONDE É APLICADO. A RESINA FLUI COM FACILIDADE, MAS AO CESSAR A FORÇA APLICADA ELA SE MANTÉM ESTÁTICA. * ELEVADA RESISTÊNCIA MECÂNICA. * RESINA COMPOSTA. * CONSISTÊNCIA: FLUIDA. * PREENCHIMENTO: 2MM. * MÉDIA VISCOSIDADE. * FOTOPOLIMERIZÁVEL. POLIMERIZA COM LUZ AZUL NA FAIXA DE COMPRIMENTO DE ONDA ENTRE 400 E 500NM. * RADIOPACA. * COMPOSIÇÃO BÁSICA: 72 % DE CARGA INORGÂNICA SILANIZADA COMPOSTA DE MICROPARTÍCULAS DE BÁRIO-ALUMINO SILICATO E DIÓXIDO DE SILÍCIO NANOPARTICULADO COM TAMANHO DE PARTÍCULA NA FAIXA DE 0,05 A 5,0 MICRONS. CONTÉM AINDA MONÔMEROS METACRÍLICOS [COMO TEGDMA, BIS(EMA), BIS(GMA)], CANFORQUINONA, CO-INICIADORES, CONSERVANTES E PIGMENTOS. * VALIDADE: 4 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. * REGISTRO ANVISA: 80172310033.								
538	RESINA MACIA PARA REEMBASAMENTO DE MÉDIA DURAÇÃO	TDV	Kit	0	10	10.0	199,50	1.995,00	
	RESINA MACIA PARA REEMBASAMENTO DE MÉDIA DURAÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA REEMBASAMENTO PROVISÓRIO ATÉ 12 MESES. RECONDICIONAMENTO DE TECIDUOS. COMPOSIÇÃO: - PÓ: POLÍMERO ACRÍLICO DE ETILMETACRILATO. - LÍQUIDO: MONÔMERO ACRÍLICO ETILMETACRILATO, ÁLCOOL - DESNATURADO E PLASTIFICANTE FTÁLICO. - GLAZE: METILMETACRILATO E POLIMETILMETACRILATO. - CORES INCOLOR EMBALAGEM: KIT COM 40 G DE RESINA, 40 ML DE LÍQUIDO, 8 ML DE GLAZE E ACESSÓRIOS.)								
539	RESINA MICROHÍBRIDA COR A2	DENTSPLY	BIS	0	15	15.0	13,74	206,10	
	RESINA MICROHÍBRIDA COR A2 (ESPECIFICAÇÃO: PARA RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES; FOTOPOLIMERIZÁVEL; RADIOPACO; COR A2; CARGA INORGÂNICA DE 75% A 80% EM PESO E DE 55% A 60% EM VOLUME; MICROPARTÍCULAS DE 0,5 A 0,8 MICRONS E NANOPARTÍCULAS DE SILÍCONE. SERINGA COM 4G.)								
540	RESINA MICROHÍBRIDA COR A3	DENTSPLY	BIS	0	15	15.0	13,74	206,10	
	RESINA MICROHÍBRIDA COR A3 (ESPECIFICAÇÃO: PARA RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES; FOTOPOLIMERIZÁVEL; RADIOPACO; COR A3; CARGA INORGÂNICA DE 75% A 80% EM PESO E DE 55% A 60% EM VOLUME; MICROPARTÍCULAS DE 0,5 A 0,8 MICRONS E NANOPARTÍCULAS DE SILÍCONE. SERINGA COM 4G.)								
541	RESINA MICROHÍBRIDA COR A3,5	DENTSPLY	BIS	0	15	15.0	13,74	206,10	
	RESINA MICROHÍBRIDA COR A3,5 (ESPECIFICAÇÃO: PARA RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES; FOTOPOLIMERIZÁVEL; RADIOPACO; COR A3,5; CARGA INORGÂNICA DE 75% A 80% EM PESO E DE 55% A 60% EM VOLUME; MICROPARTÍCULAS DE 0,5 A 0,8 MICRONS E NANOPARTÍCULAS DE SILÍCONE. SERINGA COM 4G.)								
542	RODA DE FELTRO MEIA DURA PARA METAIS E PORCELANA	PREVEN	Unidade	0	15	15.0	2,66	39,90	
	RODA DE FELTRO MEIA DURA PARA METAIS E PORCELANA								
543	RODA PARA POLIMENTO BRIM 4"	OGP	Unidade	0	100	100.0	14,63	1.463,00	
	RODA PARA POLIMENTO BRIM 4" (ESPECIFICAÇÃO: MATERIAL: BRIM, TAMANHO 4" POLEGADAS, PARA POLIMENTO DE PRÓTESE DENTÁRIA.)								

544	SELANTE PARA CICATRÍCULAS E FISSURAS FOTOPOLIMERIZÁVEL	BIODINAMIC A	Kit	0	3	3.0	31,92	95,76
	SELANTE PARA CICATRÍCULAS E FISSURAS FOTOPOLIMERIZÁVEL (ESPECIFICAÇÃO: CONJUNTO COM SELANTE 5ML, ÁCIDO 10ML, PINCÉIS E CASULO. (BASE DE RESINA BISGMA URETANO MODIFICADO, TRIETILENO GLICOL DI-METRACRÍLATO (TEGDMA), 2,6 DI, URETHAN, B200P, BENZIL DIMETIL, CARANFOQUINOMA)							
545	SILICONE DE CONDESAÇÃO 80 SHORE A + CATALIZADOR INDURENT GEL 60ML 1 SILICONE DE CONDESAÇÃO DE 5 KG + 2 CATALIZADOR INDURENT GEL DE 60ML. DUREZA FINAL 80 SHORE A)	ZHEMACK	Kit	0	30	30.0	888,24	26.647,20
	SILICONE DE CONDESAÇÃO 80 SHORE A + CATALIZADOR INDURENT GEL 60ML (ESPECIFICAÇÃO: - KIT: RECIPIENTE EM FORMATO DE BALDE CONTENDO: 1 SILICONE DE CONDESAÇÃO DE 5 KG + 2 CATALIZADOR INDURENT GEL DE 60ML. - COMPOSIÇÃO DO SILICONE DE CONDESAÇÃO: POLISILOXANOS (HIDROXL TERMINADO), SILICA E HIDROCARBONETOS. - COMPOSIÇÃO DO CATALIZADOR: COMPOSTO TINORGANICO, ALCOXISSILANO, HIDROCARBONETOS, PIGMENTOS E AROMAS. O KIT SILICONE PARA LABORATÓRIO E SILICONE DE CONDESAÇÃO COM CATALISADOR INDURENT GEL FOI DESENVOLVIDO PARA PROCEDIMENTOS DE ALTA QUALIDADE NO LABORATÓRIO ODONTOLÓGICO. DUREZA FINAL 80 SHORE A)							
546	SOLUÇÃO ANTISSÉPTICA COM PHMB 0,1% 350 ML	HELIANTO	FRC	80	0	80.0	110,39	8.831,20
	SOLUÇÃO ANTISSÉPTICA COM PHMB 0,1% 350 ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO COM PHMB 0,1%, DERIVADO BETAÍNICO 0,1% E ÁGUA PURIFICADA. INDICADO PARA LIMPEZA DE FERIDAS. LIMPA, DESCONTAMINA E CONTROLA A CARGA MICROBIANA E O BIOFILME DAS FERIDAS. AÇÃO ANTIMICROBIANA CONTRA AMPLA GAMA DE BACTÉRIAS GRAM-POSITIVA, GRAM-NEGATIVA, FUNGOS E LEVEDURAS. EMBALAGEM COM 350 ML, CONTENDO DADOS DE REGISTRO NO ÓRGÃO SANITÁRIO, LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE)							
547	SOLUÇÃO ENDODÔNTICA À BASE DE FOSFATO DE DEXAMETASONA E PARACLOROFENOL	FORMULA E AÇÃO	CXA	0	30	30.0	165,01	4.950,30
	SOLUÇÃO ENDODÔNTICA À BASE DE FOSFATO DE DEXAMETASONA E PARACLOROFENOL (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 5 TUBETES PLÁSTICOS COM 1,0ML CADA. À BASE DE FOSFATO DE DEXAMETASONA E PARACLOROFENOL. REGISTRADO NA ANVISA: 80013980020. VALIDADE: 24 MESES APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO. ATUA NO CONTROLE DA REAÇÃO INFLAMATÓRIA DOS TECIDOS PERIAPICIAIS E NA MANUTENÇÃO E COMPLEMENTAÇÃO DA DESINFECÇÃO DOS CANAIS RADICULARES, TANTO NOS CASOS DE POLPA VIVA OU MORTIFICADA E NAS PROTEÇÕES PULPARES DIRETA OU INDIRETA. CONSTITUÍDA DE UM ANTIINFLAMATÓRIO E UM ANTIMICROBIANO SOLUBILIZADOS EM VEÍCULO VISCOSO E HIDROSSOLÚVEL, ESTA SOLUÇÃO DEVE SER EMPREGADA APÓS A PULPECTOMIA, TOTAL OU PARCIAL, APÓS O PREPARO QUÍMICO CIRÚRGICO FINALIZADO OU NÃO, PARA PREVENIR OU COMBATER A AÇÃO DE POSSÍVEIS MICROORGANISMOS AINDA PERSISTENTES NO SISTEMA ENDODÔNTICO E CONTROLAR A RESPOSTA INFLAMATÓRIA APÓS A INSTRUMENTAÇÃO DO CANAL RADICULAR.)							
548	TIRA ABRASIVA DE LIXA EM AÇO 4MM X 130MM	IODONTOSU L	Envelope	0	100	100.0	5,72	572,00
	TIRA ABRASIVA DE LIXA EM AÇO 4MM X 130MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 12 UNIDADES DE 4MM X 130MM. INDICADA PARA REMOÇÃO DE EXCESSO DE AMÁLGAMA INTERPOSTO NAS AMEIAS. ESPESSURA DE APENAS 0,10MM; GRÃOS DE OXIDO DE ALUMÍNIO FIXADOS PELO PROCESSO DE ELETRODEPOSIÇÃO; MAIOR ADERÊNCIA DOS GRÃOS DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO; MAIOR FLEXIBILIDADE, NÃO QUEBRA; REGISTRO NA ANVISA 10291220041.)							
549	TIRA ABRASIVA DE LIXA EM AÇO 6MM X 150MM	IODONTOSU L	Envelope	0	160	160.0	5,72	915,20
	TIRA ABRASIVA DE LIXA EM AÇO 6MM X 150MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 12 UNIDADES DE 6MM X 150MM. INDICADA PARA REMOÇÃO DE EXCESSO DE AMÁLGAMA INTERPOSTO NAS AMEIAS. ESPESSURA DE APENAS 0,10MM; GRÃOS DE OXIDO DE ALUMÍNIO FIXADOS PELO PROCESSO DE ELETRODEPOSIÇÃO; MAIOR ADERÊNCIA DOS GRÃOS DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO; MAIOR FLEXIBILIDADE, NÃO QUEBRA; REGISTRO NA ANVISA 10291220041.)							

550	TIRA DE POLIÉSTER PARA ACABAMENTO E POLIMENTO 4MM X 170MM MÉDIA FINA COM CENTRO NEUTRO	AAF DO BRASIL	Envelope	0	1	1.0	1,68	1,68
	TIRA DE POLIÉSTER PARA ACABAMENTO E POLIMENTO 4MM X 170MM MÉDIA FINA COM CENTRO NEUTRO (ESPECIFICAÇÃO: TIRA DE POLIÉSTER PARA ACABAMENTO E POLIMENTO – MÉDIA FINA COM CENTRO NEUTRO. EMBALAGEM COM 50 UNIDS.MEDIDA (4MM X 170MM).)							
551	TRICRESOL FORMALINA 10 ML	MAQUIRA	Frasco	0	8	8.0	10,31	82,48
	TRICRESOL FORMALINA 10 ML (ESPECIFICAÇÃO: DESINFECÇÃO E OBTURAÇÃO DE CANAL RADICULAR. O TRICRESOL FORMALINA É USADO COMO CURATIVO DE DEMORA NA CÂMARA PULPAR DE DENTES PERMANENTES COM NECROSE PULPAR E PREPARO QUÍMICO-MECÂNICO INCOMPLETO DO CANAL. SOLUÇÃO COM 10ML)							
552	VASELINA SÓLIDA EMBALAGEM EM POTE DE 01 KG)	VICPHARMA	PT	0	10	10.0	59,85	598,50
	VASELINA SÓLIDA (ESPECIFICAÇÃO: GRAU FARMACÊUTICO, VASELINA TÓPICA SÓLIDA, USO EXTERNO. (VALIDADE 2 ANOS) EMBALAGEM EM POTE DE 01 KG)							
553	VERNIZ CAVITÁRIO FRASCO COM 15ML	AAF DO BRASIL	Frasco	0	4	4.0	17,29	69,16
	VERNIZ CAVITÁRIO (ESPECIFICAÇÃO: VERNIZ FORRADOR DE CAVIDADES, PROTETOR DA POLPA DENTÁRIA E ISOLANTE TÉRMICO E QUÍMICO, FRASCO COM 15ML.)							
554	VERNIZ FLUORETADO EMBALAGEM: KIT CONTENDO 01 FRASCO DE VERNIZ COM 10 ML + 01 FRASCO DE SOLVENTE COM 10 ML)	SS WHITE	Kit	0	4	4.0	28,40	113,60
	VERNIZ FLUORETADO (ESPECIFICAÇÃO: VERNIZ FLUORETADO TRANSPARENTE PARA PREVENÇÃO DA RECIDIVA E OCORRÊNCIA DE CÁRIES E FLUORETAÇÃO DO ESMALTE. COMPOSIÇÃO: RESINA SINTÉTICA, FLUORETO DE SÓDIO A 6%, FLUORETO DE CÁLCIO A 6% E ETANOL. EMBALAGEM: KIT CONTENDO 01 FRASCO DE VERNIZ COM 10 ML + 01 FRASCO DE SOLVENTE COM 10 ML)							
555	CERA PARA ESCULTURA MACRO	LYSANDA	CXA	0	180	180.0	38,57	6.942,60
	CERA PARA ESCULTURA MACRO ESPECIFICAÇÕES: CERA PARA ESCULTURA MACRO É INDICADO PARA PARA CONFECÇÃO DE ESCULTURA DE PRÓTESE. CERA DE ALTA QUALIDADE, NÃO É QUEBRADIÇA.							
556	ALAVANCA HEIDBRINK	6B	Kit	0	5	5.0	79,80	399,00
	ALAVANCA HEIDBRINK (ESPECIFICAÇÃO: KIT CONTENDO TRÊS ALAVANCAS Nº1 , Nº2 E Nº 3. FABRICADO EM AÇO INOX. AUTOCLAVÁVEL VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO.)							
557	ALAVANCA SELDIN RETA Nº 02 ADULTO	COOPERFLE X	Unidade	0	10	10.0	22,53	225,30
	ALAVANCA SELDIN RETA Nº 02 ADULTO							
558	ALICATE - AÇO INOX - AUTOCLAVE Nº 139	GOLGRAN	Unidade	0	3	3.0	119,70	359,10
	ALICATE - AÇO INOX - AUTOCLAVE Nº 139							
559	ALICATE CORTE AMARRILHO	GOLGRAN	Unidade	0	4	4.0	119,70	478,80
	ALICATE CORTE AMARRILHO							
560	ALICATE CORTE DISTAL	GOLGRAN	Unidade	0	4	4.0	119,70	478,80
	ALICATE CORTE DISTAL							



561	ALICATE FIXADOR DE GANCHO 058	HARTE	Unidade	0	3	3.0	119,70	359,10
	ALICATE FIXADOR DE GANCHO 058							
562	ALICATE ORTODONTICA DE NANCE PONTA CURVA PEQUENA	GOLGRAN	Unidade	0	4	4.0	119,70	478,80
	ALICATE ORTODONTICA DE NANCE PONTA CURVA PEQUENA							
563	ALICATE ORTODONTICA DE TWEED	GOLGRAN	Unidade	0	4	4.0	119,70	478,80
	ALICATE ORTODONTICA DE TWEED							
564	ALICATE ORTODONTICA Nº 139 PONTA CURVA PEQUENA	GOLGRAN	Unidade	0	4	4.0	119,70	478,80
	ALICATE ORTODONTICA Nº 139 PONTA CURVA PEQUENA							
565	ALICATE ORTODONTICA TRIDENT Nº 200 PONTA CURVA PEQUENA	GOLGRAN	Unidade	0	4	4.0	119,70	478,80
	ALICATE ORTODONTICA TRIDENT Nº 200 PONTA CURVA PEQUENA							
566	ALICATE ORTODONTICA UTILITY	GOLGRAN	Unidade	0	10	10.0	119,70	1.197,00
	ALICATE ORTODONTICA UTILITY							
567	ALICATE ORTODONTICO 139 COM WÍDEA	GOLGRAN	Unidade	0	2	2.0	146,30	292,60
	ALICATE ORTODONTICO 139 COM WÍDEA (ESPECIFICAÇÃO: CARACTERIZA-SE POR APRESENTAR DUAS PONTAS ATIVAS DIFERENTES E DE TAMANHOS PROPORCIONAIS E QUE QUANDO FECHADAS SE TOCAM. * A PONTA PIRAMIDAL É EMPREGADA PARA A CONFECÇÃO DE DOBRAS EM ÂNGULOS RETOS E, A PONTA CÔNICA, POR SUA VEZ DESTINA-SE A CONFECÇÃO DE DOBRAS ARREDONDADAS, EM FIOS DE SECÇÃO ATÉ 0.021X0.025 OU 0,7MM DE AÇO. * PARA O EMPREGO DO ALICATE PARA A CONFECÇÃO DE DOBRAS EM FIO TMA, USE APENAS A PONTA CÔNICA DO ALICATE. * O DIFERENCIAL DESSE ALICATE SÃO AS PONTAS EM WÍDIA QUE ASSEGURA MAIOR PRECISÃO E DURABILIDADE. * PONTAS ATIVAS FEITAS EM WIDIA (CARBONETO DE TUNGSTÊNIO), UM RESISTENTE MATERIAL LIVRE DE CORROSÃO, QUE ASSEGURA PRECISÃO E DURABILIDADE. * FABRICADO EM AÇO CIRÚRGICO DE ALTA QUALIDADE. * GARANTIA: 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.)							
568	ALICATE ORTODONTICO DE LA ROSA 109	GOLGRAN	Unidade	0	2	2.0	146,30	292,60
	ALICATE ORTODONTICO DE LA ROSA 109 (ESPECIFICAÇÃO: * ALICATE EM AÇO INOX. * GARANTIA: 2 ANOS.)							
569	ALICATE ORTODONTICO EXTRA ORAL Nº 325	GOLGRAN	Unidade	0	2	2.0	126,33	252,66
	ALICATE ORTODONTICO EXTRA ORAL Nº 325 (ESPECIFICAÇÃO: * REALIZA A DOBRA DE FIOS COM RANHURAS 0,7MM E 0,9MM. * FABRICADO EM AÇO CIRÚRGICO. *AUTOCLAVÁVEL * GARANTIA: 2 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO.)							
570	ALICATE ORTODONTICO TRIDENTE COM WÍDEA	GOLGRAN	UNID	0	2	2.0	146,30	292,60
	ALICATE ORTODONTICO TRIDENTE COM WÍDEA (ESPECIFICAÇÃO: · CONTEÚDO DA EMBALAGEM: · 1 ALICATE TRIDENTE; · MATERIAL DO PRODUTO: AÇO CIRÚRGICO COM PONTAS ATIVAS EM WIDIA; · COM WIDIA; · PRODUTO AUTOCLAVÁVEL; · EXCELENTE PRECISÃO E DURABILIDADE; · GARANTIA DE 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO (A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL); · REGISTRO ANVISA: 80328810069. O ALICATE TRIDENTE É INDICADO PARA FORMAR DOBRAS EM V OU DOBRAS EM BAIONETA EM FIOS DE ATÉ 0,9MM.)							
571	ALICATE ORTODONTICO YOUNG 074	GOLGRAN	Unidade	0	2	2.0	146,30	292,60

			ALICATE ORTODÔNTICO YOUNG 074 (ESPECIFICAÇÃO: AÇO INOX. * AUTOCLAVÁVEL)							
572	ARCO DE ADULTO	OTSBY DOBRÁVEL	MAQUIRA	Unidade	0	100	100.0	9,31	931,00	
			ARCO DE OTSBY DOBRÁVEL ADULTO (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADO PARA APOIO DO LENÇOL DE BORRACHA PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO DO DENTE A SER RESTAURADO; ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE À 137°C.)							
573	ARCO DE INFANTIL	OTSBY DOBRÁVEL	MAQUIRA	Unidade	0	4	4.0	9,31	37,24	
			ARCO DE OTSBY DOBRÁVEL INFANTIL (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADO PARA APOIO DO LENÇOL DE BORRACHA PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO DO DENTE A SER RESTAURADO; ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE À 137°C.)							
574	ARTICULADOR CHARNEIRA METAL TIPO GARFO SEM MOLA PRÓTESE		COOPERFLEX	Unidade	0	10	10.0	115,00	1.150,00	
			ARTICULADOR CHARNEIRA METAL TIPO GARFO SEM MOLA PRÓTESE ARTICULADOR CHARNEIRA METAL GARFO SEM MOLA, INDICADO PARA FIXAR MODELOS, REGISTRAR RELAÇÕES MAXILOMANDIBULARES E MOVIMENTOS MANDIBULARES, INDICADOS PARA MONTAGEM RÁPIDA DE MODELOS DE GESSO, PARA TRABALHO EM LABORATÓRIO, CORPO EM METAL OU LATÃO ESCOVADO.							
575	ARTICULADOR EM ALUMÍNIO		COOPERFLEX	Unidade	0	10	10.0	98,33	983,30	
			ARTICULADOR EM ALUMÍNIO (ESPECIFICAÇÃO: SISTEMA IMANTADO QUE FACILITA A COLOCAÇÃO E RETIRADA DOS MODELOS, FUNÇÕES SEMI-AJUSTÁVEIS, DISTÂNCIA INTERCONDILAR 105MM, DISTÂNCIA DE ARTICULAÇÃO VERTICAL 75MM, MESA INCISAL COM 10° DE ANGULAÇÃO, GUIA CONDILAR COM INCLINAÇÃO DE 20° PESO APROXIMADO DE 350G.)							
576	ARTICULADOR TIPO CHARNEIRA		COOPERFLEX	Unidade	0	5	5.0	107,16	535,80	
			ARTICULADOR TIPO CHARNEIRA							
577	BANDEJA ODONTOLÓGICA, AÇO INOX 22X17X1,5CM.	CLÍNICA COMPOSIÇÃO:	IRONTE	Unidade	0	5	5.0	13,30	66,50	
			BANDEJA CLÍNICA ODONTOLÓGICA, COMPOSIÇÃO: AÇO INOX 22X17X1,5CM.							
578	BOLSA DE GELO FLEXÍVEL PARA FACE		MERCUR	Unidade	0	1	1.0	13,30	13,30	
			BOLSA DE GELO FLEXÍVEL PARA FACE (ESPECIFICAÇÃO: IDEAL PARA APLICAÇÕES DO FRIO COMO TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES E DORES EM GERAL, ATUA COMO ANALGÉSICO EM CASOS DE LESÕES. AUXILIA NA REDUÇÃO DE INCHAÇOS E OUTROS SINTOMAS RESULTANTES DE PROCESSOS INFLAMATÓRIOS. EFICAZ NO TRATAMENTO DE DORES DE CABEÇA, DORES AGUDAS, HEMORRAGIAS, EDEMAS, FEBRES, ETC. REDUÇÃO DA INTENSIDADE DOS HEMATOMAS E INCHAÇOS. COMPOSIÇÃO: TECIDO EXTERNO: 60% ALGODÃO, 40% POLIÉSTER; TECIDO INTERNO: POLICLORETO DE VINILA; TAMPA E BOCAL: POLOPROPILENO; ANEL DE VEDAÇÃO: SILICONE.)							
579	BROQUEIRO DE DIVISORIAS	PLASTICO C/ 03	ORTOCENTRAL	Unidade	0	5	5.0	19,95	99,75	
			BROQUEIRO DE PLASTICO C/ 03 DIVISORIAS							
580	CABO DE BISTURI Nº 03		COOPERFLEX	Unidade	0	10	10.0	9,31	93,10	
			CABO DE BISTURI Nº 03							
581	CAIXA ORTODÔNTICAS INFERIOR - COR BRANCA	PARA BANDAS UNIVERSAIS -	MORELLI	Unidade	0	1	1.0	44,55	44,55	
			CAIXA PARA BANDAS ORTODÔNTICAS UNIVERSAIS - INFERIOR - COR BRANCA (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 1 UNIDADE)							



582	CAIXA PARA BANDAS ORTODÔNTICAS UNIVERSAIS - SUPERIOR - COR BRANCA	MORELLI	Unidade	0	1	1.0	45,38	45,38
	CAIXA PARA BANDAS ORTODÔNTICAS UNIVERSAIS - SUPERIOR - COR BRANCA (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 1 UNIDADE)							
583	CAIXA PARA BRÁQUETES ORTODÔNTICOS - COR BRANCA	MORELLI	Unidade	0	1	1.0	44,10	44,10
	CAIXA PARA BRÁQUETES ORTODÔNTICOS - COR BRANCA EMBALAGEM COM 1 UNIDADE							
584	CALCADOR DE BANDA ORTODÔNTICA	COOPERFLEX	Unidade	0	10	10.0	16,63	166,30
	CALCADOR DE BANDA ORTODÔNTICA							
585	CALCADOR PAIVA Nº 4	COOPERFLEX	Unidade	0	17	17.0	6,74	114,58
	CALCADOR PAIVA Nº 4 INDICADO NA ENDODONTIA PARA CONDENSAÇÃO VERTICAL * AÇO INOX. * AUTOCLAVÁVEL.							
586	CHAVE UNIVERSAL PARA COLOCAR E SACAR PONTAS DE ULTRASSOM	SCHUSTER	Unidade	0	10	10.0	43,40	434,00
	CHAVE UNIVERSAL PARA COLOCAR E SACAR PONTAS DE ULTRASSOM (ESPECIFICAÇÃO: COMPATÍVEL COM O EQUIPAMENTO PROFINEO DA MARCA DABI ATLANTE)							
587	CINZEL DE OCHSENBEIN Nº 03	COOPERFLEX	Unidade	0	4	4.0	29,26	117,04
	CINZEL DE OCHSENBEIN Nº 03							
588	CINZEL DE OCHSENBEIN Nº 04	COOPERFLEX	Unidade	0	4	4.0	29,26	117,04
	CINZEL DE OCHSENBEIN Nº 04							
589	CINZEL FEDI Nº 02	COOPERFLEX	Unidade	0	2	2.0	69,71	139,42
	CINZEL FEDI Nº 02							
590	CINZEL FEDI Nº 05 TRAÇÃO - INSTRUMENTAL	COOPERFLEX	Unidade	0	5	5.0	69,97	349,85
	CINZEL FEDI Nº 05 TRAÇÃO - INSTRUMENTAL							
591	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 30	EURODONT O	CXA	0	3	3.0	139,01	417,03
	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 30 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 30. (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES)							
592	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 35	EURODONT O	CXA	0	3	3.0	144,75	434,25
	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 35 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 35. (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES)							
593	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 40	EURODONT O	CXA	0	3	3.0	147,74	443,22
	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 40 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25MM, NO CALIBRE 40 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES)							
594	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 45	EURODONT O	CXA	0	3	3.0	113,12	339,36

			COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 45 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25MM, NO CALIBRE 45 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES)								
595	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 50	EURODONT O	CXA	0	3	3.0	138,9 6	416,88			
			COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 50 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 50 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES)								
596	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 55	EURODONT O	CXA	0	3	3.0	138,9 6	416,88			
			COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 55 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 55 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES)								
597	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 60	EURODONT O	CXA	0	3	3.0	113,41	340,23			
			COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 60 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 60 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES)								
598	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 70	EURODONT O	CXA	0	3	3.0	131,30	393,90			
			COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 70 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 70 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES)								
599	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 80	EURODONT O	CXA	0	3	3.0	136,0 5	408,15			
			COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 80 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 80 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES)								
600	COMPASSO DE WILLYS	ORTOCENTRAL	Unidade	0	10	10.0	44,96	449,60			
			COMPASSO DE WILLYS								
601	CUBA PARA GESSO E ALGINATO 350ML	MAQUIRA	Unidade	0	10	10.0	6,65	66,50			
			CUBA PARA GESSO E ALGINATO 350ML (CUBA DE VINIL MÉDIA PARA ALGINATO; TIGELA MÉDIA - CAPACIDADE DE 350ML)								
602	CURETA MOLT N° 2-4	COOPERFLEX	Unidade	0	5	5.0	15,96	79,80			
			CURETA MOLT N° 2-4								
603	CURETA PADUA LIMA P.L 3-4	COOPERFLEX	Unidade	0	2	2.0	34,91	69,82			
			CURETA PADUA LIMA P.L 3-4								
604	CURETA PADUA LIMA P.L 5-6	COOPERFLEX	Unidade	0	2	2.0	34,91	69,82			
			CURETA PADUA LIMA P.L 5-6								
605	CURETA PADUA LIMA P.L 1-2	COOPERFLEX	Unidade	0	2	2.0	34,91	69,82			
			CURETA PADUA LIMA P.L 1-2								
606	DESCOLADOR FREE - GOLDMAN FOX	COOPERFLEX	Unidade	0	5	5.0	75,63	378,15			

		DESCOLADOR FREE - GOLDMAN FOX								
607	ESPAÇADOR DIGITAL SORTIDO, INDICADOS PARA FACILITAR A OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES DURANTE A TÉCNICA DA LATERAL	EURODONT O	CXA	0	4	4.0	33,93	135,72		
		ESPAÇADOR DIGITAL SORTIDO, INDICADOS PARA FACILITAR A OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES DURANTE A TÉCNICA DA CONDENSAÇÃO LATERAL. (ESPECIFICAÇÃO: * INSTRUMENTOS DE AÇO INOX INDICADOS PARA CRIAÇÃO DE ESPAÇOS NO INTERIOR DO CANAL. CARACTERÍSTICAS: * PERMITE A INSERÇÃO DE NOVOS CONES DE GUTA PERCHA (TÉCNICA DA CONDENSAÇÃO LATERAL). * DISPONÍVEL NO COMPRIMENTOS 25MM. * SORTIDO: 15-40. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.)								
608	ESPATULA 31	COOPERFLE X	Unidade	0	10	10.0	7,98	79,80		
		ESPATULA 31								
609	ESPATULA LECRON	COOPERFLE X	Unidade	0	10	10.0	7,98	79,80		
		ESPATULA LECRON								
610	ESPATULA Nº 24	COOPERFLE X	Unidade	0	10	10.0	7,98	79,80		
		ESPATULA Nº 24								
611	ESPATULA Nº 033 M	COOPERFLE X	Unidade	0	10	10.0	7,98	79,80		
		ESPATULA Nº 033 M								
612	ESPATULA Nº 07	COOPERFLE X	Unidade	0	10	10.0	7,98	79,80		
		ESPATULA Nº 07								
613	ESPATULA Nº 36	COOPERFLE X	Unidade	0	10	10.0	7,98	79,80		
		ESPATULA Nº 36								
614	ESPATULA PARA MANIPULAR GESSO E ALGINATO DE PLASTICO	COOPERFLE X	Unidade	0	6	6.0	7,98	47,88		
		ESPATULA PARA MANIPULAR GESSO E ALGINATO DE PLASTICO								
615	ESPÁTULA SILICATO Nº 1	COOPERFLE X	Unidade	0	17	17.0	7,98	135,66		
		ESPÁTULA SILICATO Nº 1 ESPÁTULA E CALCADOR. CONFECCIONADO EM AÇO INOX. TAMANHO APROXIMADO: 12CM.								
616	EXPLORADOR ODONTOLÓGICO Nº 5	COOPERFLE X	Unidade	0	10	10.0	7,98	79,80		
		EXPLORADOR ODONTOLÓGICO Nº 5								
617	FACA PARA GESSO	COOPERFLE X	Unidade	0	6	6.0	19,80	118,80		
		FACA PARA GESSO								
618	GRAMPO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 00	SS WHITE	Unidade	0	6	6.0	11,97	71,82		
		GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 00								
619	GRAMPO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 01	SS WHITE	Unidade	0	6	6.0	11,97	71,82		

		GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 01								
620	GRAMPO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 11A	ISOLAMENTO	SS WHITE	Unidade	0	6	6.0	11,97	71,82	
		GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 11A								
621	GRAMPO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 12A	ISOLAMENTO	SS WHITE	Unidade	0	6	6.0	11,97	71,82	
		GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 12A								
622	GRAMPO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 1A	ISOLAMENTO	SS WHITE	Unidade	0	6	6.0	11,97	71,82	
		GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 1A								
623	GRAMPO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. WB	ISOLAMENTO	SS WHITE	Unidade	0	6	6.0	11,97	71,82	
		GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. WB								
624	GRAMPO ABSOLUTO Nº. 14	ISOLAMENTO	DFL	Unidade	0	6	6.0	11,97	71,82	
		GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 14 (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADOS PARA MOLARES DE COROA CLÍNICA CIRTA E/OU RÉCEM ERUPTADOS, TANTO ESTES COMO OS ANTERIORES PERMITEM A ADAPTAÇÃO EM VÁRIOS DENTES.)								
625	GRAMPO ABSOLUTO Nº. 14A	ISOLAMENTO	DFL	Unidade	0	6	6.0	11,97	71,82	
		GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 14A (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADOS PARA MOLARES DE COROA CLÍNICA CIRTA E/OU RÉCEM ERUPTADOS, TANTO ESTES COMO OS ANTERIORES PERMITEM A ADAPTAÇÃO EM VÁRIOS DENTES.)								
626	GRAMPO ABSOLUTO Nº. 200 : MOLAR	ISOLAMENTO	SS WHITE	Unidade	0	6	6.0	11,97	71,82	
		GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 200 : MOLAR								
627	GRAMPO ABSOLUTO Nº. 205 : MOLAR	ISOLAMENTO	SS WHITE	Unidade	0	6	6.0	11,97	71,82	
		GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 205 : MOLAR								
628	GRAMPO ABSOLUTO Nº. 206 : PRÉ-MOLAR	ISOLAMENTO	SS WHITE	Unidade	0	6	6.0	11,97	71,82	
		GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 206 : PRÉ-MOLAR								
629	GRAMPO ABSOLUTO Nº. 209 : PRÉ-MOLAR	ISOLAMENTO	SS WHITE	Unidade	0	6	6.0	11,97	71,82	
		GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 209 : PRÉ-MOLAR								
630	GRAMPO ABSOLUTO Nº. 210 : ANTERIOR	ISOLAMENTO	SS WHITE	Unidade	0	6	6.0	11,97	71,82	
		GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 210 : ANTERIOR								
631	GRAMPO ABSOLUTO Nº. 211 : ANTERIOR	ISOLAMENTO	SS WHITE	Unidade	0	6	6.0	11,97	71,82	
		GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 211 : ANTERIOR								
632	GRAMPO ABSOLUTO Nº. 212	ISOLAMENTO	DFL	Unidade	0	6	6.0	11,97	71,82	
		GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 212 (ESPECIFICAÇÃO: SÃO GRAMPOS SEM ASA INDICADOS PARA MOLARES COM POUCA RETENÇÃO.)								
633	GRAMPO ABSOLUTO Nº. 26	ISOLAMENTO	DFL	Unidade	0	20	20.0	11,97	239,40	

			GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO N°. 26 (ESPECIFICAÇÃO: SÃO GRAMPOS SEM ASA INDICADOS PARA MOLARES COM POUCA RETENÇÃO.)									
634	GRAMPO ABSOLUTO N°. W8A	ISOLAMENTO	DFL	Unidade	0	6	6.0	11,97	71,82			
			GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO N°. W8A (ESPECIFICAÇÃO: SÃO GRAMPOS SEM ASA INDICADOS PARA MOLARES COM POUCA RETENÇÃO.)									
635	LAMPARINA HANAU	MAC DENTAL		Unidade	0	10	10.0	36,05	360,50			
			LAMPARINA HANAU									
636	LAMPARINA A ALUMINIO 40ML	ALCOOL EM MAC DENTAL		Unidade	0	10	10.0	37,00	370,00			
			LAMPARINA A ALCOOL EM ALUMINIO 40ML									
637	LAMPARINA DE VIDRO 100ML PARA USO EM CONSULTORIO ODONTOLÓGICO E LABORATÓRIO DE PRÓTESE	ARTGLASS		Unidade	0	2	2.0	38,16	76,32			
			LAMPARINA DE VIDRO 100ML PARA USO EM CONSULTORIO ODONTOLÓGICO E LABORATÓRIO DE PRÓTESE									
638	LENTULO 17 MM	EURODONT O	CXA		0	2	2.0	53,20	106,40			
			LENTULO 17 MM (ESPECIFICAÇÃO: ESPIRAL EM AÇO INOX, PROPULSOR DE CIMENTOS OBTURADORES E MEDICAÇÕES INTRACANAIAS PARA O INTERIOR DOS CANAIS RADICULARES, 17 MM NOS TAMANHOS DE 1 A 4, CAIXA UNIDADES SORTIDAS)									
639	LENTULO 21 MM	EURODONT O	CXA		0	6	6.0	53,20	319,20			
			LENTULO 21 MM (ESPECIFICAÇÃO: ESPIRAL EM AÇO INOX, PROPULSOR DE CIMENTOS OBTURADORES E MEDICAÇÕES INTRACANAIAS PARA O INTERIOR DOS CANAIS RADICULARES, 21 MM NOS TAMANHOS DE 1 A 4, CAIXA UNIDADES SORTIDAS.CAIXA COM 4 UNIDADES.)									
640	LENTULO 25 MM	EURODONT O	CXA		0	12	12.0	53,20	638,40			
			LENTULO 25 MM (ESPECIFICAÇÃO: ESPIRAL EM AÇO INOX, PROPULSOR DE CIMENTOS OBTURADORES E MEDICAÇÕES INTRACANAIAS PARA O INTERIOR DOS CANAIS RADICULARES, 25 MM NOS TAMANHOS DE 1 A 4, CAIXA UNIDADES SORTIDAS.CAIXA COM 4 UNIDADES)									
641	MANDRIL PARA ADAPTAÇÃO DE RODAS E DISCOS EM CONTRA ÂNGULO	PREVEN		Unidade	0	12	12.0	6,92	83,04			
			MANDRIL PARA ADAPTAÇÃO DE RODAS E DISCOS EM CONTRA ÂNGULO									
642	MANDRIL PARA LIXA PARA PEÇA DE MÃO UTILIZADA NA PRÓTESE DENTÁRIA	PREVEN		Unidade	0	36	36.0	7,62	274,32			
			MANDRIL PARA LIXA PARA PEÇA DE MÃO UTILIZADA NA PRÓTESE DENTÁRIA (ESPECIFICAÇÃO: MEDIDAS APROXIMADAS: 5 CM DE COMPRIMENTO E 02 MM DE DIÂMETRO.)									
643	MANDRIL PARA PEÇA DE MÃO P / RODAS E DISCOS DE LIXA	PREVEN		Unidade	0	12	12.0	7,32	87,84			
			MANDRIL PARA PEÇA DE MÃO P / RODAS E DISCOS DE LIXA (ESPECIFICAÇÃO: (UTILIZADA EM PRÓTESE DENTÁRIA). TAMANHO APROXIMADO: 5 CM DE COMPRIMENTO E 2MM DE DIÂMETRO.)									
644	MANDRIL REFORÇADO EM AÇO INOXIDÁVEL PARA PEÇA RETA	PREVEN		Unidade	0	20	20.0	11,04	220,80			
			MANDRIL REFORÇADO EM AÇO INOXIDÁVEL PARA PEÇA RETA									



645	MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 01 EM INOX PARA DENTADO	TECNODENT	Unidade	0	10	10.0	37,41	374,10
	MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 01 EM INOX PARA DENTADO (ESPECIFICAÇÃO: KIT COM 4 PARES)							
646	MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 02 EM INOX PARA DENTADO	TECNODENT	Unidade	0	20	20.0	37,41	748,20
	MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 02 EM INOX PARA DENTADO (ESPECIFICAÇÃO: KIT COM 4 PARES)							
647	MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 03 EM INOX PARA DENTADO	TECNODENT	Unidade	0	20	20.0	37,41	748,20
	MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 03 EM INOX PARA DENTADO (ESPECIFICAÇÃO: KIT COM 4 PARES)							
648	MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 04 EM INOX PARA DENTADO	TECNODENT	Unidade	0	10	10.0	36,40	364,00
	MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 04 EM INOX PARA DENTADO (ESPECIFICAÇÃO: KIT COM 4 PARES)							
649	MOLDEIRA PARA MOLDAGEM PERFORADA RASA PARA DEDENTADO	TECNODENT	Unidade	0	10	10.0	36,40	364,00
	MOLDEIRA PARA MOLDAGEM PERFORADA RASA PARA DEDENTADO (ESPECIFICAÇÃO: KIT C/4 PARES)							
650	MUFLA PARA TÉCNICA CONVENCIONAL COM PINO SEM PARAFUSO DE LATÃO FORÇADO Nº 6	MAC DENTAL	Unidade	0	15	15.0	246,05	3.690,75
	MUFLA PARA TÉCNICA CONVENCIONAL COM PINO SEM PARAFUSO DE LATÃO FORÇADO Nº 6 (ESPECIFICAÇÃO: - Mufla de cocção sem parafuso; - corpo em latão escovado; - Reforçada; - Design tradicional; - Para uso em polimerização de próteses dentárias; - Praticidade no manuseio de trabalho; - Excelente propriedade térmica; - Alta resistência mecânica; - Facilidade na demuflagem devido aos ângulos internos autoexpulsantes.)							
651	ÓCULOS DE PROTEÇÃO COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR	DELTA	Unidade	15	70	85.0	5,32	452,20
	ÓCULOS DE PROTEÇÃO COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR (ESPECIFICAÇÃO: PARA PROTEÇÃO AOS OLHOS CONTRA PARTÍCULAS VOLANTES, PRODUTOS QUÍMICOS E FLUIDOS CORPÓREOS. AJUSTE TELESCÓPIO E LENTES COM TRATAMENTO ANTI-EMBAÇANTE NOS LADOS INTERNO E EXTERNO. USO INDICADO PARA PROFISSIONAIS DA SAÚDE COMO MÉDICOS, ENFERMEIROS E DENTISTAS, EM CONTATO COM PACIENTES COM REGISTRO NA ANVISA.)							
652	ÓCULOS DE PROTEÇÃO PARA USO SOBRE ÓCULOS COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR	DELTA	Unidade	3	5	8.0	5,32	42,56
	ÓCULOS DE PROTEÇÃO PARA USO SOBRE ÓCULOS COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR (ESPECIFICAÇÃO: PARA PROTEÇÃO AOS OLHOS CONTRA PARTÍCULAS VOLANTES, PRODUTOS QUÍMICOS E FLUIDOS CORPÓREOS. AJUSTE TELESCÓPIO E LENTES COM TRATAMENTO ANTI-EMBAÇANTE NOS LADOS INTERNO E EXTERNO. USO INDICADO PARA PROFISSIONAIS DA SAÚDE COMO MÉDICOS, ENFERMEIROS E DENTISTAS, EM CONTATO COM PACIENTES COM REGISTRO NA ANVISA.)							
653	PINÇA CLÍNICA ODONTOLÓGICA	COOPERFLEX	Unidade	0	18	18.0	7,51	135,18
	PINÇA CLÍNICA ODONTOLÓGICA							
654	PINÇA CORN PARA SUTURA	COOPERFLEX	Unidade	0	10	10.0	81,09	810,90
	PINÇA CORN PARA SUTURA							
655	PINÇA MULLER PARA PAPEL CARBONO	COOPERFLEX	Unidade	0	10	10.0	26,86	268,60
	PINÇA MULLER PARA PAPEL CARBONO							

656	PINÇA PARA BRAQUETE ORTODÔNTICA	COOPERFLE X	Unidade	0	5	5.0	37,24	186,20	
	PINÇA PARA BRAQUETE ORTODÔNTICA								
657	PINÇA PORTA GRAMPO	COOPERFLE X	Unidade	0	10	10.0	74,48	744,80	
	PINÇA PORTA GRAMPO								
658	PLACA DE SPEE EM AÇO DE INOXIDÁVEL	COOPERFLE X	Unidade	0	6	6.0	21,75	130,50	
	PLACA DE SPEE EM AÇO DE INOXIDÁVEL								
659	PONTA PARA ULTRASSOM (COMPATÍVEL COM ADVANCE)	DENTFLEX	Unidade	0	20	20.0	101,26	2.025,20	
	PONTA PARA ULTRASSOM (COMPATÍVEL COM ADVANCE) (ESPECIFICAÇÃO: MODELO DE PONTA PARA PERIODONTIA.(RASPAGEM SUPRA GENIVAL). COMPATIVEL COM APARELHOS DA MARCA ADVANCE)								
660	PONTA PARA ULTRASSOM (COMPATÍVEL COM ATLANTE)	DENTFLEX	Unidade	0	20	20.0	108,84	2.176,80	
	PONTA PARA ULTRASSOM (COMPATÍVEL COM DABI ATLANTE) (ESPECIFICAÇÃO: MODELO DE PONTA PARA PERIODONTIA.(RASPAGEM SUPRA GENIVAL). COMPATIVEL COM APARELHOS DA MARCA DABI ATLANTE)								
661	PORTA AGULHA DE MATHIEU APROXIMADAMENTE 14CM.	COOPERFLE X	Unidade	0	10	10.0	67,38	673,80	
	PORTA AGULHA DE MATHIEU APROXIMADAMENTE 14CM.								
662	PORTA AGULHA DE MAYO COM PONTA DE VÍDEA RETO. PONTA DE VÍDEA. TAMANHO: 16 CM. AÇO INOX, GRAU CIRÚRGICO.	COOPERFLE X	Unidade	0	10	10.0	166,25	1.662,50	
	PORTA AGULHA DE MAYO COM PONTA DE VÍDEA RETO. PONTA DE VÍDEA. TAMANHO: 16 CM. AÇO INOX, GRAU CIRÚRGICO.								
663	PORTA ELÁSTICO ORTODÔNTICO DUPLO	COOPERFLE X	Unidade	0	5	5.0	22,07	110,35	
	PORTA ELÁSTICO ORTODÔNTICO DUPLO								
664	POTE DE DAPPEN DE PLÁSTICO	MAC DENTAL	Unidade	0	5	5.0	3,33	16,65	
	POTE DE DAPPEN DE PLÁSTICO								
665	POTE DE DAPPEN DE VIDRO	MAC DENTAL	Unidade	0	10	10.0	3,86	38,60	
	POTE DE DAPPEN DE VIDRO								
666	POTE PALADON INCOLOR COM TAMPA, EMBALAGEM COM UMA UNIDADE	MAC DENTAL	Unidade	0	10	10.0	19,82	198,20	
	POTE PALADON INCOLOR COM TAMPA, EMBALAGEM COM UMA UNIDADE								
667	PRENDEDOR DE BABADOR DE JACARÉ CORRENTE	PREVEN	Unidade	0	12	12.0	5,32	63,84	
	PRENDEDOR DE BABADOR JACARÉ CORRENTE								
668	RÉGUA MILIMETRADA ALUMÍNIO ENDODONTICA	MK LIFE	Unidade	0	5	5.0	13,29	66,45	
	RÉGUA ENDODONTICA MILIMETRADA ALUMÍNIO (ESPECIFICAÇÃO: * FABRICADAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO. * AUTOCLAVÁVEL. * CORES: ROSA, PRATA, VERDE, VERMELHO OU LILÁS. * 30MM.)								

669	SERINGA CARPULE COM REFLUXO	COOPERFLE X	Unidade	0	17	17.0	36,18	615,06
		SERINGA CARPULE COM REFLUXO CARACTERÍSTICAS INOX; FÁCIL MANUSEIO; PROJETADA PARA QUALQUER TUBETE PADRONIZADO DE ANESTÉSICO; EVITA A INJEÇÃO ACIDENTAL DE ANESTÉSICO NUM VASO SANGUÍNEO; INDICAÇÃO INDICADO PARA AUXILIAR NA APLICAÇÃO DE ANESTESIA DENTÁRIA.						
670	SUGADOR DE SANGUE METAL CURVO	COOPERFLE X	Unidade	0	10	10.0	27,23	272,30
		SUGADOR DE SANGUE METAL CURVO						
671	SUGADOR METÁLICO G	ENDODÔNTICO QUALYBLES	Unidade	0	17	17.0	26,55	451,35
		SUGADOR ENDODÔNTICO METÁLICO G CONTÉM UM SUSPIRO QUE IMPEDE DO TUBO ENTUPIR. IDEAL PARA SUÇÃO DO SANGUE E LIQUIDOS EM PROCEDIMENTOS ENDODÔNTICOS. CARACTERÍSTICAS: MATERIAL: METÁLICO, PROPORCIONANDO DURABILIDADE E RESISTÊNCIA. TAMANHO: MODELO G, IDEAL PARA TRATAMENTOS ENDODÔNTICOS. COM SUSPIRO: SISTEMA INTEGRADO QUE EVITA O ENTUPIMENTO DO TUBO, GARANTINDO UM FLUXO CONTÍNUO. APLICAÇÃO PRECISA: DESIGN ADEQUADO PARA ALCANÇAR REGIÕES ESPECÍFICAS DA CAVIDADE BUCAL. AUTOCLAVÁVEL.						
672	TAMBOREL PARA ODONTOLÓGICAS ENDODÔNTICAS	LIMAS MAC DENTAL	Unidade	0	5	5.0	13,97	69,85
		TAMBOREL PARA LIMAS ODONTOLÓGICAS ENDODÔNTICAS						
673	TENTACANULA 15CM	GOLGRAN	Unidade	2	0	2.0	11,04	22,08
		TENTACANULA 15CM (ESPECIFICAÇÃO: FERRAMENTA CIRÚRGICA AMPLAMENTE UTILIZADA COMO GUIA PARA BISTURI OU SCALP, PERMITINDO CORTES PRECISOS E CONTROLADOS DURANTE PROCEDIMENTOS. SEU DESIGN E MATERIAL DE ALTA QUALIDADE GARANTEM DURABILIDADE, RESISTÊNCIA E FACILIDADE DE HIGIENIZAÇÃO. FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO DE PRIMEIRA LINHA, QUE ASSEGURA SUA DURABILIDADE E RESISTÊNCIA À CORROSÃO. O DESIGN É OTIMIZADO PARA PROPORCIONAR O MÁXIMO DE PRECISÃO E CONTROLE AO MÉDICO DURANTE A UTILIZAÇÃO, A QUALIDADE É METICULOSAMENTE VERIFICADA PARA EVITAR IMPERFEIÇÕES, COMO ARESTAS OU REBARBAS, MINIMIZANDO ASSIM O RISCO DE INFECÇÃO E CONTAMINAÇÃO CRUZADA.)						
674	TORRE METÁLICA P/ CONTORNAR FIO ORTODONTICO	MORELLI	Unidade	0	2	2.0	116,84	233,68
		TORRE METÁLICA P/ CONTORNAR FIO ORTODONTICO						
675	CUBA PARA GESSO E ALGINATO 500ML	MAQUIRA	UNID	0	10	5.0	11,46	57,30
		CUBA PARA GESSO E ALGINATO 500ML ESPECIFICAÇÕES: CAPACIDADE: 500ML, DESENVOLVIDA EM POLÍMERO ESPECIAL, RESISTENTE E MALEÁVEL, FACILITA A EMPUNHADURA, PROPORCIONANDO AO PROFISSIONAL QUE SEGRE A CUBA COM FIRMEZA E CONSIGA MANIPULAR COM MAIOR AGILIDADE E SEGURANÇA OS MATERIAIS. COR PREDOMINANTE LILÁS.						
676	LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE (15 A 40) 21 MM AÇO INOXIDÁVEL ESTÉRIL	EURODONT O	CXA	0	30	30.0	25,00	750,00
		LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE (15 A 40) 21 MM (ESPECIFICAÇÃO: · LIMA MANUAL. · PRIMEIRA SOLUÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL ESTÉRIL DO MERCADO. · FABRICADA POR TORÇÃO. · CONICIDADE (TAPER) DE .02. · DISPONÍVEL NOS TAMANHOS ISO. REFERÊNCIA NO MERCADO, A LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE, É IDEAL PARA USO EM CANAIS CURVILÍNEOS, POIS APRESENTA MAIOR FLEXIBILIDADE. A SUA SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR GARANTE MAIOR FLEXIBILIDADE AO INSTRUMENTO, REDUZINDO O RISCO DE DESVIOS OU PERFURAÇÕES DURANTE O TRATAMENTO DE CANAL PRONTA PARA USO, ACOMPANHA BLISTER ESTÉRIL QUE IRÁ AJUDAR AO PROFISSIONAL E ESTUDANTE DE ODONTOLOGIA EM EFICIÊNCIA, ENQUANTO PROPORCIONA QUALIDADE E ALTO DESEMPENHO. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.)						

677	LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE (15 A 40) 25 MM AÇO INOXIDÁVEL ESTÉRIL	EURODONT O	CXA	0	80	80.0	25,00	2.000,00
		LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE (15 A 40) 25 MM (ESPECIFICAÇÃO: · LIMA MANUAL · PRIMEIRA SOLUÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL ESTÉRIL DO MERCADO. · FABRICADA POR TORÇÃO. · CONICIDADE (TAPER) DE .02. · DISPONÍVEL NOS TAMANHOS ISO. REFERÊNCIA NO MERCADO, A LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE, É IDEAL PARA USO EM CANAIS CURVILÍNEOS, POIS APRESENTA MAIOR FLEXIBILIDADE. A SUA SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR GARANTE MAIOR FLEXIBILIDADE AO INSTRUMENTO, REDUZINDO O RISCO DE DESVIOS OU PERFURAÇÕES DURANTE O TRATAMENTO DE CANAL. PRONTA PARA USO, ACOMPANHA BLISTER ESTÉRIL QUE IRÁ AJUDAR AO PROFISSIONAL E ESTUDANTE DE ODONTOLOGIA EM EFICIÊNCIA, ENQUANTO PROPORCIONA QUALIDADE E ALTO DESEMPENHO. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.)						
678	LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE (15 A 40) 31 MM NOXIDÁVEL ESTÉRIL	EURODONT O	CXA	0	30	30.0	25,00	750,00
		LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE (15 A 40) 31 MM (ESPECIFICAÇÃO: · LIMA MANUAL · PRIMEIRA SOLUÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL ESTÉRIL DO MERCADO. · FABRICADA POR TORÇÃO. · CONICIDADE (TAPER) DE .02. · DISPONÍVEL NOS TAMANHOS ISO. REFERÊNCIA NO MERCADO, A LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE, É IDEAL PARA USO EM CANAIS CURVILÍNEOS, POIS APRESENTA MAIOR FLEXIBILIDADE. A SUA SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR GARANTE MAIOR FLEXIBILIDADE AO INSTRUMENTO, REDUZINDO O RISCO DE DESVIOS OU PERFURAÇÕES DURANTE O TRATAMENTO DE CANAL. PRONTA PARA USO, ACOMPANHA BLISTER ESTÉRIL QUE IRÁ AJUDAR AO PROFISSIONAL E ESTUDANTE DE ODONTOLOGIA EM EFICIÊNCIA, ENQUANTO PROPORCIONA QUALIDADE E ALTO DESEMPENHO. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.)						
679	LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE Nº (15 A 40) 21MM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM.	EURODONT O	CXA	0	12	12.0	22,40	268,80
		LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE Nº (15 A 40) 21MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. * CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 08 AO 140. * SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE GOTA COM PONTA ATIVA. * COM STOPS DE SILICONE.)						
680	LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE Nº (15 A 40) 25MM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM.	EURODONT O	CXA	0	12	12.0	22,40	268,80
		LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE Nº (15 A 40) 25MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. * CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 08 AO 140. * SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE GOTA COM PONTA ATIVA. * COM STOPS DE SILICONE.)						
681	LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE Nº (15 A 40) 31MM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM	EURODONT O	CXA	0	12	12.0	23,95	287,40
		LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE Nº (15 A 40) 31MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. * CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 08 AO 140. * SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE GOTA COM PONTA ATIVA. * COM STOPS DE SILICONE.)						

682	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE Nº (45 A 80) 21MM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM.	EURODONT O	CXA	0	5	5.0	23,55	117,75
	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE Nº (45 A 80) 21MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. * CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 08 AO 140. * SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE GOTA COM PONTA ATIVA. * COM STOPS DE SILICONE.)							
683	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE Nº (45 A 80) 25MM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM.	EURODONT O	CXA	0	5	5.0	22,40	112,00
	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE Nº (45 A 80) 25MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. * CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 08 AO 140. * SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE GOTA COM PONTA ATIVA. * COM STOPS DE SILICONE.)							
684	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE Nº (45 A 80) 31MM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM.	EURODONT O	CXA	0	5	5.0	24,53	122,65
	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE Nº (45 A 80) 31MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. * CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 08 AO 140. * SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE GOTA COM PONTA ATIVA. * COM STOPS DE SILICONE.)							
685	LIMA K 2ª SÉRIE (45 A 80) 21 MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310 AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, CONFECCIONADA POR TORÇÃO.	EURODONT O	CXA	0	20	20.0	21,22	424,40
	LIMA K 2ª SÉRIE (45 A 80) 21 MM (ESPECIFICAÇÃO: · LIMA MANUAL. · SÉRIE: 2ª SÉRIE. · FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDAS, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, CONFECCIONADA POR TORÇÃO. · CABO CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. · ORIFÍCIO DE SEGURANÇA NO CABO DE PLÁSTICO. · DISPOSIÇÃO INDIVIDUAL DE FÁCIL DESTAQUE. · BLISTER ESTÉRIL EMBALADO INDIVIDUALMENTE. · SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS 06 A 140. · SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR DO TAMANHO 45 EM DIANTE. · PONTA INATIVA. · COM STOPS DE SILICONE. · VALIDADE: 5 ANOS. · REGISTRO ANVISA: 80196880252. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.)							
686	LIMA K 2ª SÉRIE (45 A 80) 25 MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310 AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, CONFECCIONADA POR TORÇÃO.	EURODONT O	CXA	0	20	20.0	22,55	451,00
	LIMA K 2ª SÉRIE (45 A 80) 25 MM (ESPECIFICAÇÃO: · LIMA MANUAL. · SÉRIE: 2ª SÉRIE. · FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDAS, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, CONFECCIONADA POR TORÇÃO. · CABO CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. · ORIFÍCIO DE SEGURANÇA NO CABO DE PLÁSTICO. · DISPOSIÇÃO							

		INDIVIDUAL DE FÁCIL DESTAQUE. · BLISTER ESTÉRIL EMBALADO INDIVIDUALMENTE. · SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS 06 A 140. · SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR DO TAMANHO 45 EM DIANTE. · PONTA INATIVA. · COM STOPS DE SILICONE. · VALIDADE: 5 ANOS. · REGISTRO ANVISA: 80196880252. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.)								
687	LIMA K 2ª SÉRIE (45 A 80) 31 MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, CONFECCIONADA POR TORÇÃO.	EURODONT O	CXA	0	20	20.0	22,22	444,40		
		LIMA K 2ª SÉRIE (45 A 80) 31 MM (ESPECIFICAÇÃO: · LIMA MANUAL. · SÉRIE: 2ª SÉRIE. · FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDAS, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, CONFECCIONADA POR TORÇÃO. · CABO CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. · ORIFÍCIO DE SEGURANÇA NO CABO DE PLÁSTICO. · DISPOSIÇÃO INDIVIDUAL DE FÁCIL DESTAQUE. · BLISTER ESTÉRIL EMBALADO INDIVIDUALMENTE. · SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS 06 A 140. · SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR DO TAMANHO 45 EM DIANTE. · PONTA INATIVA. · COM STOPS DE SILICONE. · VALIDADE: 5 ANOS. · REGISTRO ANVISA: 80196880252. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.)								
688	LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 21MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA	EURODONT O	CXA	0	10	10.0	23,88	238,80		
		LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 21MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE)								
689	LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 25MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA	EURODONT O	CXA	0	10	10.0	22,65	226,50		
		LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 25MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE)								
690	LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 31MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA	EURODONT O	CXA	0	10	10.0	24,65	246,50		
		LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 31MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE)								
691	LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 21MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA	EURODONT O	CXA	0	10	10.0	22,85	228,50		
		LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 21MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA								

			TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE)						
692	LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 25MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA	EURODONT O	CXA	0	10	10.0	21,79	217,90	
			LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 25MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE)						
693	LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 31MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA	EURODONT O	CXA	0	10	10.0	22,07	220,70	
			LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 31MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE)						
694	LIMA KERR ESPECIAL Nº 6, 21MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA	EURODONT O	CXA	0	10	10.0	19,01	190,10	
			LIMA KERR ESPECIAL Nº 6, 21MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE)						
695	LIMA KERR ESPECIAL Nº 6, 25MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA	EURODONT O	CXA	0	10	10.0	22,16	221,60	
			LIMA KERR ESPECIAL Nº 6, 25MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE)						
696	LIMA KERR ESPECIAL Nº 6, 31MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA	EURODONT O	CXA	0	10	10.0	23,16	231,60	
			LIMA KERR ESPECIAL Nº 6, 31MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE)						
697	LIMA NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 A 40) 21MM EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO	EURODONT O	CXA	0	5	5.0	35,97	179,85	
			LIMA NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 A 40) 21MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMA MANUAL EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO, COM UMA PROPORÇÃO DE 56% DE NI PARA 44% DE TI, ELETRO-POLIDA, NOS CALIBRES ISO NOS NÚMEROS 15 AO 60, COM SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR MODIFICADA, COM						

		FORMATO DIFERENCIADO E EXCLUSIVO PARA CADA CALIBRE, COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE)								
698	LIMAS NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 A 40) 25MM EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO	EURODONT O	CXA	0	5	5.0	36,38	181,90		
		LIMAS NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 A 40) 25MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMA MANUAL EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO, COM UMA PROPORÇÃO DE 56% DE NI PARA 44% DE TI, ELETRO-POLIDA, NOS CALIBRES ISO NOS NÚMEROS 15 AO 60, COM SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR MODIFICADA, COM FORMATO DIFERENCIADO E EXCLUSIVO PARA CADA CALIBRE, COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE)								
699	LIMAS NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 A 40) 31MM EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO	EURODONT O	CXA	0	5	5.0	36,40	182,00		
		LIMAS NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 A 40) 31MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMA MANUAL EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO, COM UMA PROPORÇÃO DE 56% DE NI PARA 44% DE TI, ELETRO-POLIDA, NOS CALIBRES ISO NOS NÚMEROS 15 AO 60, COM SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR MODIFICADA, COM FORMATO DIFERENCIADO E EXCLUSIVO PARA CADA CALIBRE, COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE)								
700	LIMAS RECIPROC R25 /21MM	EURODONT O	CXA	0	70	70.0	220,0 0	15.400,0 0		
		LIMAS RECIPROC R25 /21MM (ESPECIFICAÇÃO: DIÂMETRO DE 0,25MM E TAPER 0,08 COM MOVIMENTO RECIPROCANTE. INDICADA PARA USO NO TRATAMENTO ENDODÔNTICO, POR MEIO DA INSTRUMENTAÇÃO E LIMPEZA DO SISTEMA DE CANAL RADICULAR. CARACTERÍSTICAS: TRATAMENTO TÉRMICO, SISTEMA DE MOVIMENTO RECIPROCANTE, DESENHO GRADUAL DO CONE (TAPER REGRESSIVO PARA EVITAR UM DESGASTE DESNECESSÁRIO DA PAREDE CORONAL DO DENTE), PARA CANAIS CURVOS E ATRÉSICOS, FABRICADA EM LIGA NITI, GRANDE FLEXIBILIDADE, MAIOR DURABILIDADE, ACABAMENTO SUPERFICIAL IMPECÁVEL, POSSUEM SECÇÃO TRANSVERSAL VARIÁVEL, PARA UM CORTE SEGURO E EFICIENTE, BLISTER ESTÉRIL, PRONTO PARA USO.CAIXA COM 6 UNIDADES.)								
701	LIMAS RECIPROC R25 /25MM	EURODONT O	CXA	0	250	250.0	220,0 0	55.000,0 0		
		LIMAS RECIPROC R25 /25MM (ESPECIFICAÇÃO: DIÂMETRO DE 0,25MM E TAPER 0,08 COM MOVIMENTO RECIPROCANTE. INDICADA PARA USO NO TRATAMENTO ENDODÔNTICO, POR MEIO DA INSTRUMENTAÇÃO E LIMPEZA DO SISTEMA DE CANAL RADICULAR. CARACTERÍSTICAS: TRATAMENTO TÉRMICO, SISTEMA DE MOVIMENTO RECIPROCANTE, DESENHO GRADUAL DO CONE (TAPER REGRESSIVO PARA EVITAR UM DESGASTE DESNECESSÁRIO DA PAREDE CORONAL DO DENTE), PARA CANAIS CURVOS E ATRÉSICOS, FABRICADA EM LIGA NITI, GRANDE FLEXIBILIDADE, MAIOR DURABILIDADE, ACABAMENTO SUPERFICIAL IMPECÁVEL, POSSUEM SECÇÃO TRANSVERSAL VARIÁVEL, PARA UM CORTE SEGURO E EFICIENTE, BLISTER ESTÉRIL, PRONTO PARA USO.CAIXA COM 6 UNIDADES.)								
702	LIMAS RECIPROC R40 /25MM	EURODONT O	CXA	0	150	150.0	218,9 6	32.844,0 0		
		LIMAS RECIPROC R40 /25MM (ESPECIFICAÇÃO: DIÂMETRO DE 0,40MM E TAPER 0,06 COM MOVIMENTO RECIPROCANTE. INDICADA PARA USO NO TRATAMENTO ENDODÔNTICO, POR MEIO DA INSTRUMENTAÇÃO E LIMPEZA DO SISTEMA DE CANAL RADICULAR. CARACTERÍSTICAS: TRATAMENTO TÉRMICO, SISTEMA DE MOVIMENTO RECIPROCANTE, DESENHO GRADUAL DO CONE (TAPER REGRESSIVO PARA EVITAR UM DESGASTE DESNECESSÁRIO DA PAREDE CORONAL DO DENTE), PARA CANAIS CURVOS E ATRÉSICOS, FABRICADA EM LIGA NITI, GRANDE FLEXIBILIDADE, MAIOR DURABILIDADE, ACABAMENTO SUPERFICIAL IMPECÁVEL, POSSUEM SECÇÃO TRANSVERSAL VARIÁVEL, PARA UM CORTE SEGURO E EFICIENTE, BLISTER ESTÉRIL, PRONTO PARA USO.CAIXA COM 6 UNIDADES.)								
703	LIMAS RECIPROC R50 /25MM	EURODONT O	CXA	0	100	100.0	218,9 6	21.896,0 0		

			LIMAS RECIPROC R50 /25MM (ESPECIFICAÇÃO: DIÂMETRO DE 0,40MM E TAPER 0,06 COM MOVIMENTO RECIPROCANTE. INDICADA PARA USO NO TRATAMENTO ENDODÔNTICO, POR MEIO DA INSTRUMENTAÇÃO E LIMPEZA DO SISTEMA DE CANAL RADICULAR. CARACTERÍSTICAS: TRATAMENTO TÉRMICO, SISTEMA DE MOVIMENTO RECIPROCANTE, DESENHO GRADUAL DO CONE (TAPER REGRESSIVO PARA EVITAR UM DESGASTE DESNECESSÁRIO DA PAREDE CORONAL DO DENTE), PARA CANAIS CURVOS E ATRÉSICOS, FABRICADA EM LIGA NITI, GRANDE FLEXIBILIDADE, MAIOR DURABILIDADE, ACABAMENTO SUPERFICIAL IMPECÁVEL, POSSUEM SECÇÃO TRANSVERSAL VARIÁVEL, PARA UM CORTE SEGURO E EFICIENTE, BLISTER ESTÉRIL, PRONTO PARA USO.CAIXA COM 6 UNIDADES.)							
704	ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL COM RASTREADOR FLUORESCENTE	ORTODÔNTICO COM FGM	Kit	0	45	45.0	33,25	1.496,25		
			ADESIVO ORTODÔNTICO FOTOPOLIMERIZÁVEL COM RASTREADOR FLUORESCENTE (ESPECIFICAÇÃO: 1 SERINGA COM 4G DE ADESIVO ORTODÔNTICO FOTOPOLIMERIZÁVEL COM RASTREADOR FLUORESCENTE)							
705	ARCO INTRAORAL .012" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR)	MORELLI	Envelope	0	50	50.0	16,00	800,00		
			ARCO INTRAORAL .012" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,30MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.)							
706	ARCO INTRAORAL .012" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR)	MORELLI	Envelope	0	40	40.0	16,00	640,00		
			ARCO INTRAORAL .012" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27º SUPERIOR NITI - 0,30MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.)							
707	ARCO INTRAORAL .012" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR)	MORELLI	Envelope	0	50	50.0	16,00	800,00		
			ARCO INTRAORAL .012" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,30MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.)							
708	ARCO INTRAORAL .012" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR)	MORELLI	Envelope	0	40	40.0	16,00	640,00		
			ARCO INTRAORAL .012" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27º INFERIOR NITI 0,30MM ENVELOPE COM 10 UNIDADE.)							
709	ARCO INTRAORAL .014" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR)	MORELLI	Envelope	0	50	50.0	16,00	800,00		
			ARCO INTRAORAL .014" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,35MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.)							
710	ARCO INTRAORAL .014" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR)	MORELLI	Envelope	0	40	40.0	16,00	640,00		
			ARCO INTRAORAL .014" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27º SUPERIOR NITI - 0,35MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.)							
711	ARCO INTRAORAL .014" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR)	MORELLI	Envelope	0	50	50.0	16,00	800,00		
			ARCO INTRAORAL .014" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,35MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.)							
712	ARCO INTRAORAL .014" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR)	MORELLI	Envelope	0	40	40.0	16,00	640,00		
			ARCO INTRAORAL .014" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27º INFERIOR NITI - 0,35MM COM 10 UNIDADES.)							
713	ARCO INTRAORAL .016 X .022 CRNI INFERIOR	MORELLI	Envelope	0	40	40.0	16,00	640,00		

			ARCO INTRAORAL .016 X .022 CRNI INFERIOR ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO DE AÇO INOXIDAVEL, APRESENTANDO TRES TIPO SECÇÃO TRANVESAL: REDONDA; QUADRADA E RETANGULAR ENVELOPE COM 10 UNIDADES.)						
714	ARCO INTRAORAL .016 X .022 CRNI SUPERIOR	MORELLI	Envelope	0	40	40,0	16,00	640,00	
			ARCO INTRAORAL .016 X .022 CRNI SUPERIOR ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO DE AÇO INOXIDAVEL, APRESENTANDO TRES TIPO SECÇÃO TRANVESAL: REDONDA; QUADRADA E RETANGULAR ENVELOPE COM 10 UNIDADES.)						
715	ARCO INTRAORAL .016" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR)	MORELLI	Envelope	0	50	50,0	16,00	800,00	
			ARCO INTRAORAL .016" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,40MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.)						
716	ARCO INTRAORAL .016" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR)	MORELLI	Envelope	0	50	50,0	16,00	800,00	
			ARCO INTRAORAL .016" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,40MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES)						
717	ARCO INTRAORAL .016" X .016" G SUPERIOR TERMOATIVADO NITI	MORELLI	Envelope	0	40	40,0	16,00	640,00	
			ARCO INTRAORAL .016" X .016" G SUPERIOR TERMOATIVADO NITI (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27° SUPERIOR SDT NITI - 0,40 X 0,40MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES)						
718	ARCO INTRAORAL .016" X .016" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR)	MORELLI	Envelope	0	40	40,0	15,29	611,60	
			ARCO INTRAORAL .016" X .016" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27° INFERIOR NITI - 0,40 X 0,40MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.)						
719	ARCO INTRAORAL .016"X.016" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR)	MORELLI	Envelope	0	50	50,0	16,00	800,00	
			ARCO INTRAORAL .016"X.016" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,40 X 0,40 MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.)						
720	ARCO INTRAORAL .016"X.016" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR)	MORELLI	Envelope	0	50	50,0	16,00	800,00	
			ARCO INTRAORAL .016"X.016" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,40 X 0,40MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.)						
721	ARCO INTRAORAL .016" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR)	MORELLI	Envelope	0	40	40,0	16,00	640,00	
			ARCO INTRAORAL .016" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27° SUPERIOR NITI - 0,40MM COM 10 UNIDADES.)						
722	ARCO INTRAORAL .016" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR)	MORELLI	Envelope	0	40	40,0	16,00	640,00	
			ARCO INTRAORAL .016" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27° INFERIOR NITI - 0,40MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.)						
723	ARCO INTRAORAL .017X.025 CRNI INFERIOR	MORELLI	Envelope	0	30	30,0	16,00	480,00	