

: 10.11.2023

, , ,14		
100	.	0,00
101	-	200,20
101/1		558,80
101/2	.	146,30
101/3		1131,90
101/4	. :	3460,60
200	( )	126,50
201	-	159,50
202/1	- Septones,Ultracain( )	650,00
202	- ( )	350,00
203/1	- Septones,Ultracain( )	650,00
203	- ( )	450,00
204	( )	159,50
205		333,30
205/2		1331,00
206		159,50
207/1	2 +	3850,00
207/3	1	1980,00
207/2	2	3300,00
207/4	1	1320,00
207/5	2	1650,00
207/6	2-3	1100,00
826		3220,80
827		4060,10
301	(Enamel Plus)	12562,00
301/1	(Estelite Asteria)	11313,50
302	"CoLTENE"	12644,50

302/1	(1 )	239,58
302/2		805,20
303	-	1930,50
303/1	-	2262,70
303/2	KOFFERDAM	1610,40
303/3		1769,90
303/4	«ICON»	4026,00
303/5	"SDR"	865,70
303/6	"	6441,60
303/7	Estelite E Quick	4658,50
303/8	Estelite Posterior	4658,50
303/9	Estelite Asteria	5989,50
303/10	Filtek Ultimate	3993,00
303/11	Gradia Direct	3993,00
303/12	( )	4991,80
303/13	( )	5657,30
304	-	322,30
305		322,30
306	-	322,30
306/1		372,90
307	( )	482,90
308		644,60
308/0	1 ( )	405,90
308/1		1127,50
308/2	,	292,60
308/3	Endosolv R ( )	386,10
308/4	Endosolv E ( )	359,70
308/5	1-	1610,40
308/6	2-	2742,30
308/7	3-	3707,00
308/8	4-	4671,70
308/9	1-	2063,60
308/10		266,20
309	,	965,80
309/1	"calasept" «Metapex»	965,80
310		644,60

310/1		1610,40
310/2		3221,02
311		5636,78
311/1		4026,28
311/2	KOFFERDAM	6442,04
311/3	"ribbond"	6608,41
311/4		7247,30
311/5	,	6608,41
311/6		4026,28
311/7		465,85
312		725,39
312/2		2741,86
312/3		2415,76
312/4		2898,92
313		239,58
313/1	,	332,75
313/2		159,72
313/3		485,81
314	,	1663,75
314/1	,	1131,35
314/2	,	1131,35
315	,	865,15
315/0	( )	618,91
315/1		326,10
315/2		193,00
315/3	« "	2415,76
315/4		998,25
315/5		1597,20
315/6		3327,50
315/7		1597,20
316	-	244,90
316/1	-	5636,78
316/2	" "	239,58
316/3	( 2 6 )	13310,00
317	(1 )	485,81
318	(1 )	332,75

318/1	-			332,75
318/2	.	I		2462,35
318/3	.	II		3726,80
318/4	.	III		5723,30
319	)		(1	332,75
320			(1 )	405,95
321			(1 )	332,75
322	( 1 5 )			8052,55
322/1	)	1-2	(	4509,43
323			( ) ( 1 5)	19326,12
323/1				332,75
323/2	«	»		332,75
323/5				79,86
329			( ) 1	1131,35
330				399,30
402				239,80
402/2	(	)		399,30
402/3				865,70
402/1	"	12"		732,60
403				1131,35
403/2	.	SDR		1937,10
403/3		:		1996,50
403/4		:		2395,80
404				532,40
405				325,60
406			"air flow"	6655,00
406/1			"air flow"	665,50
407				19910,00
407/1			(1 )	931,70
407/6		(3	)	7062,00
408				332,75
409				5636,78
500				665,50
501	:			1633,50

501/1	:	847,00
503	:	2178,00
504	:	3327,50
506	( )	302,50
505	:	5324,00
507		399,30
508	( )	399,30
509	)	1996,50
510	( )	2129,60
511		2129,60
512		5324,00
513	( 1 )	5324,00
513/1		3993,00
514		5324,00
514/1	.	10648,00
515		5190,90
516		7719,80
517		4924,70
518		1996,50
519	.	2129,60
520		5324,00
521		3327,50
522	( )	2662,00
522/1	( )	1996,50
523		3593,70
523/1		3593,70
523/2	( )	7320,50
523/3		15972,00
523/4	1	7986,00
524		6655,00
525		931,70
526		3327,50
527		665,50
528	1	950,00
529		1730,30
530		3327,50
531		1331,00

532	-	3993,00
533		1996,50
534		399,30
535		3327,50
536		2662,00
537		2662,00
538		7986,00
539		199,65
539/1		532,40
540	( , ).	26620,00
540/1	. 1 ( ).	2420,00
540/3	. 2 ( - ).	35937,00
541	. 1 (Replace) 1	66550,00
540/4	. 2 ( - ).	2420,00
541/2	(Replace)	79860,00
541/3	(Replace),	106480,00
542		26620,00
542/1		13310,00
543		26620,00
544	1	2129,60
545		11979,00
546	1	5324,00
547	" "	3850,00
547/1		6655,00
547/2	Bio Oss	16940,00
547/3	BioGide	24805,00
547/4	OSSIX Bone 5*10*10 (0,5 . . )	16500,00
547/5	OSSIX Bone 5*5*10 (0,25 . . )	11550,00
547/6	OSSIX Bone 5*5*5 (0,125 . . )	7777,00
547/7	OSSIX Volumax 10 12,5	9020,00
547/8	OSSIX Volumax 10 40	14520,00
547/9	OSSIX Volumax 15 25	12210,00
547/10	OSSIX Volumax 25 30	15400,00
547/11	OSSIX Plus 15 25	9020,00
547/12	OSSIX Plus 25x30	12210,00
547/13	OSSIX Plus 30x40	15400,00
548		7320,50

549	" - "(2 ) I	39930,00
550	" - "(2 ) II	10648,00
551	(1/2 )	1210,00
552		1815,00
553		1815,00
554	- ( )	3025,00
555	( )	1815,00
556		2420,00
557		15730,00
557/1		20570,00
557/2		2420,00
558		1633,50
559	( )	7260,00
560		2420,00
562		1-2 4400,00
561	) (	4235,00
563		3 11000,00
601		- 12100,00
602/1		- 13310,00
602	" "	11495,00
603/2		26620,00
603/3		, 29040,00
604	Impress I, II	21780,00
605	Impress II	21780,00
606/1		26620,00
607	Impress II	12100,00
609		3300,00
610		5500,00
611	( )	6050,00
612		18755,00
613	-	3630,00
615		4840,00
619	( )	14520,00
620		21780,00
620/2		30250,00

620/3		36300,00
	)	
621		6655,00
621/1		6050,00
624		6050,00
628		363,00
629		242,00
630		605,00
631		1100,00
631/1		1815,00
632		726,00
633	1- ( + )	3630,00
633/1		605,00
634	(Wax-Up) 1	605,00
635		12100,00
636		726,00
637		1100,00
638		242,00
639		4840,00
640	-	4840,00
641	, (Wax Up )	4840,00
642		1100,00
643	/	1650,00
644		3300,00
645		19800,00
708/1		24200,00
700	( )	40535,00
701		40535,00
702		36300,00
703		53240,00
704	"Servo-Dental"	53240,00
705	"Bredent" ( )	46585,00
706	"Bredent" ( )	48400,00
708	( )	24200,00
710		20570,00
710/1		3850,00
710/2		4840,00



711					42350,00	
712					9680,00	
713	1	3			14520,00	
714		3				
714	Spofadent		1	3	(Plus, Standart)	10890,00
715				4		217800,00
716		2-		6		254100,00
				2-		
717				2		163350,00
				2-		
717/1		LOCATOR				12100,00
718			/			60500,00
721						2420,00
722						3850,00
723						3025,00
724						3850,00
725						5500,00
726						5500,00
726/1						363,00
727						4840,00
728						12100,00
730						18150,00
731		2			"BREDENT"	4840,00
732			1-3	(	)	12100,00
900						1244,48
901		(	)			2415,76
902		(	)		-	2562,18
902/1		(	)		-	2928,20
903		(	)		-	2928,20
903/1		(	)		-	2928,20
903/2		(	)		-	4172,69
904		(	)		-	4611,91
				(	)	

904/1		-	( )	5636,78
905	)	-	( )	1830,13
905/1	)	-	( )	2928,20
905/2		-	( )	2562,18
905/3		-	( )	2928,20
906	1	(3- .)		6398,12
906/1	1	(3- .)		5666,07
906/2	1	(2- .)		6032,09
906/3	1	(2- .)		5666,07
906/4	1	(1- .)		5446,45
906/5	1	(1- .)		5080,43
907	( )1	(1- .)		4758,32
907/1	( -2 )	(1- .)		4392,30
907/2	( -2 )	(1- .)		5856,40
908	( )1	(2- .)		5343,97
908/1	( -2 )	(2- .)		4392,30
908/2	( -2 )	(2- .)		5856,40
908/3	( )1	(3- .)		5929,60
908/4	( -2 )	(3- .)		5270,76
908/5	( -2 )	(3- .)		6734,86
909	3- )		( )	2196,15
909/1	3- )		( )	3660,25
910	( )			4187,33

911		. II -	2928,20
911/1		. II -	4172,69
912		( )	2196,15
913		-	2928,20
913/1		-	3294,22
914			2547,53
915		( )	366,02
916	KIDS		1830,13
917			2708,59
918		( )	1464,10
919		( )	2196,15