

Hora: 08:18:49 - (ORTR813C)

Folha: 1

SUGESTA DE PRECO - COMERCIAL | RELATORIO COMPLETO - SEMANA : 030

Empresa: 03 / Filial: COLCHÃO

Emissão:15/08/25

CODIGO	MEDIDA	A VISTA	30 DD	60 DD	90 DD	ESP	
--------	--------	---------	-------	-------	-------	-----	--

EXCLUSIVE						
BASE SOMMIER BAU LINHO BEGE						
1051612413	0.88X1.88/0.39	1089,94	1114,16	1162,60	1211,04	6,45
1051612414	1.38X1.88/0.39	2020,44	2065,34	2155,13	2244,93	10,12
1051612415	1.58X1.98/0.39	2097,39	2144,00	2237,21	2330,43	12,20
1051612417	1.93X2.03/0.39	2360,50	2412,96	2517,87	2622,78	15,28
BASE SOMMIER BAU LINHO CINZA						
1051612420	1.58X1.98/0.39	2137,19	2184,69	2279,67	2374,66	12,20
1051612422	1.93X2.03/0.39	2405,47	2458,92	2565,83	2672,74	15,28
1051612418	0.88X1.88/0.39	1112,51	1137,23	1186,68	1236,12	6,45
1051612419	1.38X1.88/0.39	2066,42	2112,34	2204,18	2296,02	10,12
BASE SOMMIER BAU LINHO MARROM						
1051612427	1.93X2.03/0.39	2406,31	2459,79	2566,73	2673,68	15,28
1051612423	0.88X1.88/0.39	1112,86	1137,59	1187,05	1236,51	6,45
1051612424	1.38X1.88/0.39	2067,29	2113,23	2205,11	2296,99	10,12
1051612425	1.58X1.98/0.39	2138,00	2185,52	2280,54	2375,56	12,20
BASE SOMMIER BAU LINHO PRETO						
1051612432	1.93X2.03/0.39	2363,15	2415,66	2520,69	2625,72	15,28
1051612429	1.38X1.88/0.39	2021,43	2066,35	2156,19	2246,03	10,12
1051612428	0.88X1.88/0.39	1092,97	1117,26	1165,83	1214,41	6,45
1051612430	1.58X1.98/0.39	2097,56	2144,17	2237,40	2330,62	12,20
BASE SOMMIER LINHO PRETO						
1051612348	1.93X2.03/0.3	826,79	845,17	881,91	918,66	11,75
1051612346	1.58X1.98/0.3	726,11	742,25	774,52	806,79	9,39
1051612342	0.69X1.88/0.3	327,82	335,10	349,67	364,24	3,89
1051612343	0.88X1.88/0.3	366,57	374,72	391,01	407,30	4,96
1051612314	0.88X1.88/0.23	386,87	395,46	412,66	429,85	3,81
1051612344	1.28X1.88/0.3	464,99	475,32	495,98	516,65	7,22
1051612316	1.38X1.88/0.23	567,45	580,06	605,28	630,50	5,97
1051612345	1.38X1.88/0.3	484,43	495,20	516,73	538,26	7,78
1051612318	1.58X1.98/0.23	749,58	766,24	799,56	832,87	7,20
1051612320	1.93X2.03/0.23	888,53	908,28	947,77	987,26	9,01
BASE SOMMIER LINHO BEGE						
1051612327	1.93X2.03/0.3	822,46	840,73	877,29	913,84	11,75
1051612324	1.38X1.88/0.3	480,44	491,11	512,47	533,82	7,78
1051612323	1.28X1.88/0.3	462,38	472,66	493,21	513,76	7,22
1051612293	1.93X2.03/0.23	883,63	903,27	942,54	981,81	9,01
1051612287	0.88X1.88/0.23	384,33	392,87	409,95	427,03	3,81
1051612291	1.58X1.98/0.23	745,42	761,98	795,11	828,24	7,20
1051612289	1.38X1.88/0.23	563,40	575,92	600,96	626,00	5,97
1051612321	0.69X1.88/0.3	325,97	333,21	347,70	362,19	3,89
1051612322	0.88X1.88/0.3	364,29	372,39	388,58	404,77	4,96
1051612325	1.58X1.98/0.3	722,47	738,52	770,63	802,74	9,39
BASE SOMMIER LINHO CINZA						
1051612302	1.93X2.03/0.23	911,07	931,32	971,81	1012,30	9,01
1051612328	0.69X1.88/0.3	339,42	346,96	362,04	377,13	3,89
1051612329	0.88X1.88/0.3	379,02	387,44	404,28	421,13	4,96
1051612296	0.88X1.88/0.23	397,41	406,24	423,91	441,57	3,81
1051612298	1.38X1.88/0.23	579,87	592,76	618,53	644,30	5,97
1051612300	1.58X1.98/0.23	769,29	786,39	820,58	854,77	7,20
1051612330	1.28X1.88/0.3	479,27	489,92	511,22	532,52	7,22
1051612331	1.38X1.88/0.3	498,25	509,32	531,47	553,61	7,78
1051612332	1.58X1.98/0.3	749,35	766,00	799,31	832,61	9,93
1051612334	1.93X2.03/0.3	853,39	872,35	910,28	948,21	11,75
BASE SOMMIER LINHO MARROM						
1051612341	1.93X2.03/0.3	853,88	872,86	910,81	948,76	11,75
1051612337	1.28X1.88/0.3	479,53	490,19	511,50	532,81	7,22
1051612305	0.88X1.88/0.23	397,62	406,46	424,13	441,80	3,81
1051612307	1.38X1.88/0.23	580,10	593,00	618,78	644,56	5,97



















SELF							
1041528579	0.4X0.6/0.17	203,90	208,43	217,49	226,55	0,40	
1041528569	0.88X1.88/0.17	678,79	693,87	724,04	754,21	2,81	
1041528571	1.38X1.88/0.17	1014,04	1036,57	1081,64	1126,71	4,41	
1041528573	1.58X1.98/0.17	1184,05	1210,36	1262,99	1315,61	5,31	
1041528575	1.93X2.03/0.17	1460,12	1492,57	1557,47	1622,36	6,66	
STAR BLACK							
1040328357	1.38X1.88/0.38	1272,58	1300,86	1357,42	1413,98	9,86	
1040328359	1.93X2.03/0.38	1852,64	1893,81	1976,15	2058,49	14,90	
1040328356	0.88X1.88/0.38	846,28	865,09	902,70	940,31	6,29	
1040328358	1.58X1.98/0.38	1500,92	1534,27	1600,98	1667,69	11,89	
STAR NEW							
1040328340	1.93X2.03/0.38	1670,69	1707,81	1782,07	1856,32	14,89	
1040328339	1.58X1.98/0.38	1392,79	1423,74	1485,64	1547,54	11,89	
1040328338	1.38X1.88/0.38	1185,61	1211,95	1264,65	1317,34	9,86	
1040328337	0.88X1.88/0.38	818,04	836,22	872,57	908,93	6,29	
STAR SUPERPOCKET							
1040328342	1.38X1.88/0.36	1108,40	1133,04	1182,30	1231,56	9,34	
1040328343	1.58X1.98/0.36	1297,97	1326,81	1384,50	1442,19	11,26	
1040328341	0.88X1.88/0.36	741,01	757,47	790,41	823,34	5,96	
SUPERP CLASSIC GOLD P52							
1041527958	1.38X1.88/0.28	908,14	928,33	968,69	1009,05	7,26	
1041527957	0.88X1.88/0.28	593,98	607,18	633,58	659,98	4,63	
1041527959	1.58X1.98/0.28	1068,88	1092,64	1140,14	1187,65	8,76	
1041528092	1.08X1.98/0.28	756,11	772,91	806,52	840,12	5,90	
1041528093	1.93X2.03/0.28	1296,08	1324,88	1382,49	1440,09	10,90	
VILLAGIO ORTOPEDICO							
1040327983	1.58X1.98/0.24	758,42	775,27	808,98	842,69	7,51	
1040327982	1.38X1.88/0.24	643,91	658,22	686,84	715,46	6,23	
1040327981	1.28X1.88/0.24	628,50	642,46	670,40	698,33	5,78	
1040327980	0.88X1.88/0.24	434,02	443,66	462,95	482,24	3,97	
PHISICAL							
ABRACADABRA BABY							
1040402855	0.6X1.3/0.1	88,58	90,55	94,48	98,42	0,78	
1040402854	0.74X1.32/0.1	106,68	109,05	113,79	118,53	0,98	
1040402885	0.64X0.9/0.07	54,60	55,82	58,24	60,67	0,40	
1040402886	0.7X1.02/0.07	64,15	65,58	68,43	71,28	0,50	
1040402887	0.65X1/0.07	59,79	61,12	63,77	66,43	0,46	
1040402856	0.7X1.3/0.1	100,39	102,63	107,09	111,55	0,91	
1040402853	0.71X1.32/0.1	103,07	105,36	109,94	114,52	0,94	
1040402852	0.7X1.5/0.1	113,70	116,22	121,28	126,33	1,05	
1040402851	0.68X1.35/0.1	101,41	103,67	108,17	112,68	0,92	
1040402850	0.68X1.4/0.1	104,61	106,93	111,58	116,23	0,95	
1040403060	0.53X0.92/0.07	51,21	52,35	54,62	56,90	0,34	
1040406635	0.68X1.28/0.1	96,91	99,07	103,37	107,68	0,87	
1040406634	0.55X0.69/0.1	50,02	51,13	53,36	55,58	0,37	
ABRACADABRA BABY OVAL							
1040402857	0.68X1.41/0.1	105,23	107,57	112,24	116,92	0,96	
1040406815	0.69X1.29/0.1	98,32	100,50	104,87	109,24	0,89	
1040402858	0.68X1.56/0.1	116,03	118,61	123,76	128,92	1,06	
ABRACADABRA BABY RED							
1040406816	0.81X0.74/0.1	71,56	73,15	76,33	79,51	0,60	
ABRACADABRA PREMIUM							
1040402861	0.78X1.88/0.14	256,18	261,87	273,25	284,64	2,05	
1040402863	0.78X1.88/0.14	274,06	280,15	292,33	304,51	2,05	
1040402862	0.78X1.88/0.16	282,59	288,87	301,43	313,99	2,35	
1040406669	0.78X1.76/0.14	253,45	259,08	270,35	281,61	1,92	
1040403001	0.88X1.88/0.14	284,75	291,08	303,73	316,39	2,32	
1040406556	0.88X1.88/0.12	239,61	244,93	255,58	266,23	1,98	



Folha: 08:18:49 - (ORTR813C)					Folha: 12		
SUGESTA DE PRECO - COMERCIAL   RELATORIO COMPLETO - SEMANA : 030							
Empresa: 03 / Filial: COLCHÃO					Emissão:15/08/25		
CODIGO	MEDIDA	A VISTA	30 DD	60 DD	90 DD	ESP	
1040419752	0.7X1.3/0.1	104,07	106,38	111,00	115,63	0,91	
1040421091	0.68X1.48/0.1	116,18	118,76	123,93	129,09	1,00	
BABY SLEEP D18							
1040403436	0.6X1.3/0.1	92,40	94,46	98,56	102,67	0,78	
BASE SOMMIER BAU PHYS PTO							
1050315651	0.88X1.88/0.25	600,45	613,80	640,48	667,17	4,13	
1050315652	1.38X1.88/0.25	709,34	725,11	756,63	788,16	6,48	
BASE SOMMIER BAU PHYS BCO							
1050315653	0.88X1.88/0.25	588,64	601,72	627,88	654,04	4,13	
1050315654	1.38X1.88/0.25	696,45	711,92	742,88	773,83	6,48	
BASE SOMMIER BETTER SLEEP CRE							
1050315674	1.38X1.88/0.31	328,14	335,43	350,02	364,60	8,04	
1050315673	0.88X1.88/0.31	254,57	260,23	271,55	282,86	5,13	
1050315675	1.58X1.98/0.31	458,68	468,87	489,25	509,64	9,70	
BASE ATLANTICA HOTELS							
1050315893	1.8X2/0.23	576,48	589,29	614,91	640,53	8,28	
1050315891	1.2X2/0.23	351,08	358,88	374,49	390,09	5,52	
1050315894	2X2/0.23	616,50	630,20	657,60	685,00	9,20	
1050315892	1.34X2/0.23	388,23	396,86	414,12	431,37	6,17	
1050315890	1.1X2/0.23	327,92	335,21	349,79	364,36	5,06	
1050315889	1X2/0.23	315,14	322,15	336,15	350,16	4,60	
BASE ATRACTIVE							
1050315488	1.38X1.88/0.28	359,78	367,78	383,77	399,76	7,26	
1050315489	1.58X1.98/0.28	534,01	545,88	569,62	593,35	8,76	
BASE BAU SILVER							
1050315776	1.38X1.88/0.25	717,08	733,01	764,88	796,75	6,48	
1050315775	0.88X1.88/0.25	556,56	568,93	593,66	618,40	4,13	
BASE DIAMOND							
1050315437	1.58X1.98/0.31	532,50	544,34	568,00	591,67	9,70	
1050315436	1.38X1.88/0.31	366,23	374,37	390,64	406,92	8,04	
BASE MONACO							
1050315519	1.38X1.88/0.31	319,57	326,67	340,88	355,08	8,04	
1050315518	0.88X1.88/0.31	237,68	242,96	253,53	264,09	5,13	
BASE ORTHOTEL ORTOBOM							
1050410025	1.93X2.03/0.24	650,96	665,43	694,36	723,29	9,01	
1051210003	1.58X1.98/0.24	604,13	617,56	644,41	671,26	7,19	
1051210002	1.38X1.88/0.24	403,34	412,31	430,23	448,16	5,96	
1050410022	1X2/0.24	349,60	357,36	372,90	388,44	4,80	
1051210140	0.88X1.88/0.24	298,60	305,24	318,51	331,78	3,97	
BASE ORTOTECH							
1050315814	1.58X1.98/0.31	476,41	486,99	508,17	529,34	9,69	
1050315813	1.38X1.88/0.31	333,26	340,67	355,48	370,29	8,04	
1050315812	0.88X1.88/0.31	251,16	256,74	267,91	279,07	5,12	
1050315951	1.38X1.88/0.31	333,26	340,67	355,48	370,29	8,04	
1050315950	0.88X1.88/0.31	251,16	256,74	267,91	279,07	5,12	
1050315952	1.58X1.98/0.31	476,41	486,99	508,17	529,34	9,69	
BASE PASSION							
1050315491	1.58X1.98/0.28	548,87	561,07	585,47	609,86	8,76	
1050315490	1.38X1.88/0.28	373,59	381,89	398,50	415,10	7,26	
BASE SOMMIER CORINO PRETO							
1051611862	0.69X1.88/0.23	234,07	239,27	249,68	260,08	2,98	
1051611865	1.38X1.88/0.23	425,97	435,44	454,37	473,30	5,97	
1051611867	1.86X1.98/0.23	548,03	560,21	584,56	608,92	8,47	
1051611873	1.58X1.98/0.3	548,60	560,79	585,17	609,55	9,39	
1051612137	1.08X1.98/0.23	361,43	369,46	385,53	401,59	4,91	
1051612136	0.78X1.88/0.23	271,36	277,39	289,45	301,51	3,37	
1051611869	0.69X1.88/0.3	250,88	256,46	267,61	278,76	3,89	
1051611864	1.28X1.88/0.23	389,45	398,10	415,41	432,72	5,53	
1051611875	1.93X2.03/0.3	622,03	635,86	663,50	691,15	11,75	



CODIGO	MEDIDA	A VISTA	30 DD	60 DD	90 DD	ESP	
1051611903	1.93X2.03/0.3	595,16	608,39	634,84	661,29	11,75	
1051612141	1.08X1.98/0.23	357,99	365,95	381,86	397,77	4,91	
1051612140	0.78X1.88/0.23	268,06	274,01	285,93	297,84	3,37	
1051611890	0.69X1.88/0.23	230,81	235,94	246,20	256,46	2,98	
1051611892	1.28X1.88/0.23	385,99	394,57	411,72	428,88	5,53	
1051611893	1.38X1.88/0.23	421,67	431,04	449,78	468,52	5,97	
1051611894	1.58X1.98/0.23	558,70	571,12	595,95	620,78	7,20	
1051611895	1.86X1.98/0.23	540,67	552,68	576,71	600,74	8,47	
1051611896	1.93X2.03/0.23	661,97	676,68	706,10	735,52	9,01	
1051611897	0.69X1.88/0.3	251,12	256,70	267,86	279,02	3,89	
1051611898	0.88X1.88/0.3	276,37	282,51	294,80	307,08	4,96	
1051611899	1.28X1.88/0.3	349,89	357,67	373,22	388,77	7,22	
1051611901	1.58X1.98/0.3	539,93	551,93	575,92	599,92	9,39	
1051611891	0.88X1.88/0.23	288,42	294,83	307,65	320,47	3,81	
BASE SOMMIER CORINO BRANCO							
1051611929	1.58X1.98/0.3	541,30	553,32	577,38	601,44	9,39	
1051611931	1.93X2.03/0.3	616,03	629,72	657,10	684,48	11,75	
1051612144	0.78X1.88/0.23	268,35	274,32	286,24	298,17	3,37	
1051612145	1.08X1.98/0.23	357,99	365,95	381,86	397,77	4,91	
1051611919	0.88X1.88/0.23	288,42	294,83	307,65	320,47	3,81	
1051611920	1.28X1.88/0.23	385,99	394,57	411,72	428,88	5,53	
1051611918	0.69X1.88/0.23	232,43	237,60	247,93	258,26	2,98	
1051611921	1.38X1.88/0.23	421,67	431,04	449,78	468,52	5,97	
1051611924	1.93X2.03/0.23	661,97	676,68	706,10	735,52	9,01	
1051611922	1.58X1.98/0.23	558,70	571,12	595,95	620,78	7,20	
1051611923	1.86X1.98/0.23	548,27	560,45	584,82	609,19	8,47	
1051611925	0.69X1.88/0.3	248,29	253,81	264,84	275,88	3,89	
1051611926	0.88X1.88/0.3	277,06	283,21	295,53	307,84	4,96	
1051611927	1.28X1.88/0.3	350,59	358,38	373,96	389,54	7,22	
1051611928	1.38X1.88/0.3	364,15	372,24	388,43	404,61	7,78	
BASE SOMMIER CORINO CINZA							
1051611910	1.93X2.03/0.23	668,00	682,84	712,53	742,22	9,01	
1051612143	1.08X1.98/0.23	361,43	369,46	385,53	401,59	4,91	
1051612142	0.78X1.88/0.23	271,36	277,39	289,45	301,51	3,37	
1051611917	1.93X2.03/0.3	623,38	637,23	664,93	692,64	11,75	
1051611915	1.58X1.98/0.3	546,45	558,60	582,88	607,17	9,39	
1051611914	1.38X1.88/0.3	367,99	376,17	392,52	408,88	7,78	
1051611913	1.28X1.88/0.3	354,00	361,86	377,60	393,33	7,22	
1051611912	0.88X1.88/0.3	280,06	286,29	298,73	311,18	4,96	
1051611911	0.69X1.88/0.3	250,88	256,46	267,61	278,76	3,89	
1051611904	0.69X1.88/0.23	234,07	239,27	249,68	260,08	2,98	
1051611905	0.88X1.88/0.23	291,45	297,92	310,88	323,83	3,81	
1051611906	1.28X1.88/0.23	389,45	398,10	415,41	432,72	5,53	
1051611907	1.38X1.88/0.23	425,97	435,44	454,37	473,30	5,97	
1051611908	1.58X1.98/0.23	563,84	576,37	601,43	626,49	7,20	
1051611909	1.86X1.98/0.23	560,09	572,53	597,43	622,32	8,47	
BASE SOMMIER CORINO PTO VAZ							
1051516506	1.38X1.88/0.25	391,53	400,23	417,63	435,03	6,49	
1051516505	0.88X1.88/0.25	314,20	321,18	335,15	349,11	4,14	
BASE SOMMIER PETRUS SUPERP 17							
1050315693	1.58X1.98/0.31	604,93	618,37	645,25	672,14	9,70	
1050315692	1.38X1.88/0.31	388,69	397,33	414,60	431,88	8,04	
1050315691	0.88X1.88/0.31	291,12	297,59	310,53	323,47	5,13	
BASE SPLENDID							
1050315809	0.88X1.88/0.31	281,14	287,39	299,88	312,38	5,12	
1050315810	1.38X1.88/0.31	368,58	376,77	393,15	409,53	8,04	
1050315811	1.58X1.98/0.31	532,63	544,47	568,14	591,81	9,69	
CABECEIRA MURAT FACTO BEGE							
1050393489	0.9X0.08/1.2	283,73	290,04	302,65	315,26	0,86	

CODIGO	MEDIDA	A VISTA	30 DD	60 DD	90 DD	ESP	
1050393490	1.4X0.08/1.2	365,21	373,33	389,56	405,79	1,34	
1050393833	1.1X0.08/1.2	307,15	313,98	327,63	341,28	1,06	
1050393491	1.6X0.08/1.2	399,31	408,19	425,93	443,68	1,54	
1050393493	1.95X0.08/1.2	469,58	480,02	500,89	521,76	1,87	
CABECEIRA MURAT FACTO BRANCO							
1050393495	1.4X0.08/1.2	365,21	373,33	389,56	405,79	1,34	
1050393496	1.6X0.08/1.2	399,31	408,19	425,93	443,68	1,54	
1050393494	0.9X0.08/1.2	283,73	290,04	302,65	315,26	0,86	
1050393498	1.95X0.08/1.2	469,58	480,02	500,89	521,76	1,87	
1050393835	1.1X0.08/1.2	307,15	313,98	327,63	341,28	1,06	
CABECEIRA MURAT FACTO CINZA							
1050393834	1.1X0.08/1.2	307,15	313,98	327,63	341,28	1,06	
1050393499	0.9X0.08/1.2	283,73	290,04	302,65	315,26	0,86	
1050393501	1.6X0.08/1.2	399,31	408,19	425,93	443,68	1,54	
1050393503	1.95X0.08/1.2	469,58	480,02	500,89	521,76	1,87	
1050393500	1.4X0.08/1.2	365,21	373,33	389,56	405,79	1,34	
CABECEIRA MURAT FACTO MARRON							
1050393832	1.1X0.08/1.2	307,15	313,98	327,63	341,28	1,06	
1050393508	1.95X0.08/1.2	469,58	480,02	500,89	521,76	1,87	
1050393504	0.9X0.08/1.2	283,73	290,04	302,65	315,26	0,86	
1050393505	1.4X0.08/1.2	365,21	373,33	389,56	405,79	1,34	
1050393506	1.6X0.08/1.2	399,31	408,19	425,93	443,68	1,54	
CABECEIRA MURAT FACTO PRETO							
1050393510	1.4X0.08/1.2	365,21	373,33	389,56	405,79	1,34	
1050393509	0.9X0.08/1.2	283,73	290,04	302,65	315,26	0,86	
1050393513	1.95X0.08/1.2	469,58	480,02	500,89	521,76	1,87	
1050393511	1.6X0.08/1.2	399,31	408,19	425,93	443,68	1,54	
1050393831	1.1X0.08/1.2	307,15	313,98	327,63	341,28	1,06	
CABECEIRA PAINEL CORINO BEGE							
1050393853	1.6X0.08/0.66	219,86	224,75	234,52	244,29	0,84	
1050393852	1.4X0.08/1.6	200,81	205,27	214,20	223,12	0,74	
1050393851	0.9X0.08/0.66	154,61	158,05	164,92	171,79	0,48	
CABECEIRA PAINEL CORINO BRANCO							
1050393859	1.6X0.08/0.66	219,86	224,75	234,52	244,29	0,84	
1050393857	0.9X0.08/0.66	154,61	158,05	164,92	171,79	0,48	
1050393858	1.4X0.08/0.66	200,81	205,27	214,20	223,12	0,74	
CABECEIRA PAINEL CORINO CINZA							
1050393855	1.4X0.08/0.66	200,81	205,27	214,20	223,12	0,74	
1050393854	0.9X0.08/0.66	154,61	158,05	164,92	171,79	0,48	
1050393856	1.6X0.08/0.66	219,86	224,75	234,52	244,29	0,84	
CABECEIRA PAINEL CORINO MARROM							
1050393850	1.6X0.08/0.66	219,86	224,75	234,52	244,29	0,84	
1050393848	0.9X0.08/0.66	154,61	158,05	164,92	171,79	0,48	
1050393849	1.4X0.08/0.66	200,81	205,27	214,20	223,12	0,74	
CABECEIRA PAINEL CORINO PRETO							
1050393845	0.9X0.08/0.66	154,61	158,05	164,92	171,79	0,48	
1050393847	1.6X0.08/0.66	219,86	224,75	234,52	244,29	0,84	
1050393846	1.4X0.08/0.66	200,81	205,27	214,20	223,12	0,74	
CABECEIRA PAINEL LINHO BEGE							
1050393866	0.9X0.08/0.66	152,58	155,97	162,75	169,53	0,48	
1050393867	1.4X0.08/0.66	197,96	202,36	211,16	219,96	0,74	
1050393868	1.6X0.08/0.66	216,68	221,50	231,13	240,76	0,84	
CABECEIRA PAINEL LINHO CINZA							
1050393870	1.4X0.08/0.66	203,83	208,36	217,42	226,48	0,74	
1050393869	0.9X0.08/0.66	156,77	160,25	167,22	174,19	0,48	
1050393871	1.6X0.08/0.66	223,21	228,17	238,09	248,01	0,84	
CABECEIRA PAINEL LINHO MARROM							
1050393865	1.6X0.08/0.66	222,91	227,87	237,77	247,68	0,84	
1050393864	1.4X0.08/0.66	203,58	208,10	217,15	226,20	0,74	















CODIGO	MEDIDA	A VISTA	30 DD	60 DD	90 DD	ESP	
1040420941	1.4X1.9/0.22	850,61	869,51	907,32	945,12	5,85	
1040420938	0.9X1.9/0.22	575,18	587,96	613,53	639,09	3,76	
1040420939	1.05X1.9/0.22	689,53	704,86	735,50	766,15	4,39	
1040420942	1.6X1.9/0.22	996,21	1018,35	1062,62	1106,90	6,69	
1040420940	1.1X1.9/0.22	716,64	732,57	764,42	796,27	4,60	
1040420944	2X2/0.22	1269,02	1297,22	1353,62	1410,02	8,80	
PHYSICAL MEGA RESISTENTE							
1040420857	1.08X1.98/0.22	610,24	623,80	650,92	678,04	4,70	
1040420100	0.88X1.88/0.22	488,66	499,51	521,23	542,95	3,64	
1040420102	1.58X1.98/0.22	872,61	892,00	930,79	969,57	6,88	
1040420855	0.78X1.88/0.22	439,81	449,59	469,13	488,68	3,22	
1040420101	1.38X1.88/0.22	740,59	757,05	789,96	822,88	5,71	
1040420856	1.28X1.88/0.22	698,24	713,75	744,79	775,82	5,29	
PHYSICAL NANOL ORTOPILL 20							
1040328225	1.28X1.88/0.23	648,22	662,62	691,43	720,24	5,53	
1040328226	1.38X1.88/0.23	692,82	708,22	739,01	769,80	5,97	
1040328230	1.93X2.03/0.23	1003,23	1025,52	1070,11	1114,70	9,01	
1040328228	1.58X1.98/0.23	818,64	836,83	873,22	909,60	7,20	
1040328227	1.08X1.98/0.23	582,01	594,95	620,81	646,68	4,92	
1040328224	0.88X1.88/0.23	478,52	489,15	510,42	531,69	3,81	
1040328223	0.78X1.88/0.23	444,76	454,65	474,41	494,18	3,37	
PHYSICAL RESISTENTE LISO							
1040403273	0.88X1.88/0.12	248,90	254,43	265,49	276,55	1,99	
1040403272	0.78X1.88/0.12	225,91	230,93	240,97	251,01	1,76	
1040403275	1.38X1.88/0.12	377,89	386,29	403,08	419,88	3,11	
1040403274	1.28X1.88/0.12	346,59	354,29	369,70	385,10	2,89	
1040403271	0.7X1.5/0.12	160,51	164,07	171,21	178,34	1,26	
PHYSICAL SUPER RESISTENTE							
1040403269	1.28X1.88/0.17	520,88	532,46	555,61	578,76	4,09	
1040403268	0.88X1.88/0.17	362,94	371,01	387,14	403,27	2,81	
1040403267	0.78X1.88/0.17	327,04	334,31	348,84	363,38	2,49	
1040403270	1.38X1.88/0.17	548,21	560,39	584,76	609,12	4,41	
PHYSICAL ULTRA RESISTENTE							
1040403262	1.38X1.88/0.17	568,94	581,59	606,87	632,16	4,41	
1040403261	1.28X1.88/0.17	539,97	551,97	575,97	599,97	4,09	
1040403260	0.88X1.88/0.17	377,20	385,58	402,35	419,11	2,81	
1040403259	0.78X1.88/0.17	340,06	347,62	362,74	377,85	2,49	
1040403255	0.78X1.88/0.2	386,72	395,31	412,50	429,69	2,93	
1040403256	0.88X1.88/0.2	429,80	439,35	458,45	477,55	3,31	
1040403258	1.38X1.88/0.2	651,09	665,56	694,49	723,43	5,19	
1040403257	1.28X1.88/0.2	616,54	630,25	657,65	685,05	4,81	
SENIOR SPRING S/PILL P52							
1040327086	0.88X1.88/0.21	441,86	451,68	471,32	490,96	3,47	
1040327087	1.38X1.88/0.21	644,24	658,55	687,19	715,82	5,45	
SONO SHOW SUPERPOCKET ORT							
1040421093	1.38X1.88/0.35	967,53	989,03	1032,03	1075,03	9,08	
1040421092	0.88X1.88/0.35	654,37	668,91	698,00	727,08	5,79	
1040421094	1.58X1.98/0.35	1137,30	1162,58	1213,12	1263,67	10,95	
1040421095	1.93X2.03/0.35	1369,22	1399,65	1460,51	1521,36	13,71	
STAR BOX P52							
1050315740	0.88X1.88/0.43	619,66	633,43	660,97	688,51	7,11	
1050315741	1.38X1.88/0.43	848,70	867,56	905,28	943,00	11,16	
STAR PLUS (INMETRO)							
1050315464	1.38X1.88/0.43	574,88	587,66	613,21	638,76	11,16	
1050315463	0.88X1.88/0.43	422,25	431,64	450,40	469,17	7,11	
SUBLIME BORDADO							
1041602136	1.38X1.88/0.14	477,66	488,27	509,50	530,73	3,63	
1041602134	0.78X1.88/0.14	280,60	286,84	299,31	311,78	2,05	
1041602135	0.88X1.88/0.14	311,12	318,03	331,86	345,69	2,32	



CODIGO	MEDIDA	A VISTA	30 DD	60 DD	90 DD	ESP	
--------	--------	---------	-------	-------	-------	-----	--

CAMA POP							
1050315938	0.88X1.88/0.23	161,08	164,66	171,82	178,98	3,81	
1050315939	1.38X1.88/0.23	218,99	223,85	233,59	243,32	5,97	
CARING NANOLASTIC							
1040406896	1.58X1.98/0.21	648,43	662,84	691,66	720,48	6,57	
1040406894	0.88X1.88/0.21	382,37	390,87	407,87	424,86	3,47	
1040406895	1.38X1.88/0.21	550,76	563,00	587,48	611,96	5,45	
CJG BOX ORTOB ST FLORAL (INMETR							
1050315428	1.38X1.88/0.43	557,65	570,04	594,83	619,61	11,16	
1050315427	0.88X1.88/0.43	386,44	395,03	412,20	429,38	7,11	
COLCHAO CJG UNION ORTOP (INMETR							
1050315424	1.38X1.88/0.43	484,06	494,81	516,33	537,84	11,20	
1050315423	0.88X1.88/0.43	357,61	365,55	381,45	397,34	7,11	
COLCHAO CJG UNION SPR 17 P52							
1050315762	0.88X1.88/0.43	518,96	530,49	553,56	576,62	7,11	
1050315763	1.38X1.88/0.43	702,90	718,52	749,76	781,00	11,16	
CONJUG SPRING DREAM P52							
1050315783	0.88X1.88/0.43	496,33	507,36	529,42	551,48	7,10	
1050315784	1.38X1.88/0.43	678,35	693,42	723,57	753,72	11,10	
DREAM SOFT SUPERPOCKET							
1040328375	1.58X1.98/0.25	859,12	878,21	916,40	954,58	7,90	
1040328373	0.88X1.88/0.25	493,75	504,72	526,67	548,61	4,20	
1040328374	1.38X1.88/0.25	731,17	747,42	779,91	812,41	6,50	
FLEXFOAM							
1040328369	0.4X0.6/0.18	94,81	96,91	101,13	105,34	0,50	
FRONTEIRA							
1040328364	1.93X2.03/0.17	765,16	782,17	816,17	850,18	6,70	
1040328361	0.88X1.88/0.17	366,25	374,38	390,66	406,94	2,90	
1040328360	0.78X1.88/0.17	339,08	346,62	361,69	376,76	2,50	
1040328363	1.58X1.98/0.17	628,94	642,91	670,87	698,82	5,40	
1040328362	1.38X1.88/0.17	530,75	542,54	566,13	589,72	4,50	
NEW CARING NANOLASTIC							
1040406924	1.58X1.98/0.21	627,41	641,35	669,24	697,12	6,60	
1040406922	0.88X1.88/0.21	368,64	376,83	393,22	409,60	3,50	
1040406923	1.38X1.88/0.21	529,34	541,11	564,63	588,16	5,50	
PANTANAL SUPERPOCKET							
1040328329	1.58X1.98/0.25	741,92	758,41	791,39	824,36	7,82	
1040328327	0.88X1.88/0.25	425,25	434,70	453,60	472,50	4,13	
1040328328	1.38X1.88/0.25	630,47	644,48	672,50	700,52	6,48	
1040328330	1.93X2.03/0.25	917,28	937,66	978,43	1019,20	9,79	
1040328331	1.08X1.98/0.25	530,41	542,19	565,77	589,34	5,34	
ROBUST DUPLA FACE							
1040328385	0.88X1.88/0.2	311,44	318,37	332,21	346,05	3,31	
1040328376	1.38X1.88/0.2	462,44	472,71	493,27	513,82	5,19	
ADICIONAL							
ALMOFADA PARA ENC E ASSE							
1040711680	0.5X0.5/0.05	88,85	90,82	94,77	98,72	0,00	
ALMOFADA ROLL CAMURCA BEGE							
1040711692	0.2X1.55/0.2	40,86	41,77	43,58	45,40	0,75	
ALMOFADA ROLL CAMURCA CINZA							
1040711695	0.2X1.55/0.2	45,31	46,31	48,33	50,34	0,75	
1040711693	0.2X0.85/0.2	31,05	31,74	33,12	34,50	0,41	
1040711694	0.2X1.35/0.2	39,49	40,37	42,12	43,88	0,66	
ALMOFADA ROLL CAMURCA MARROM							
1040711697	0.2X1.35/0.2	39,49	40,37	42,12	43,88	0,66	
1040711698	0.2X1.55/0.2	45,31	46,31	48,33	50,34	0,75	
1040711696	0.2X0.85/0.2	31,05	31,74	33,12	34,50	0,41	
ALMOFADA ROLL CAMURCA PRETA							
1040711699	0.2X0.85/0.2	31,05	31,74	33,12	34,50	0,41	













CODIGO	MEDIDA	A VISTA	30 DD	60 DD	90 DD	ESP	
1051611587	1.28X1.88/0.3	456,29	466,43	486,71	506,99	7,22	
1051610436	1.58X1.98/0.23	736,32	752,68	785,40	818,13	7,20	
1051610435	1.38X1.88/0.23	559,29	571,72	596,57	621,43	5,97	
1051610434	1.28X1.88/0.23	513,88	525,30	548,14	570,98	5,53	
1051612201	1.08X1.98/0.23	472,82	483,33	504,35	525,36	4,91	
CAMA BLUE							
1050315827	1.58X1.98/0.28	550,09	562,31	586,76	611,21	8,76	
1050315826	1.38X1.88/0.28	374,34	382,66	399,29	415,93	7,26	
1050315825	0.88X1.88/0.28	281,11	287,35	299,85	312,34	4,63	
CAMA EXCELENTE							
1051612109	1.38X1.88/0.24	440,84	450,63	470,23	489,82	6,23	
1051612110	1.58X1.98/0.24	646,91	661,29	690,04	718,79	7,51	
1051612112	1.93X2.03/0.24	731,76	748,02	780,55	813,07	9,40	
1051612108	0.88X1.88/0.24	337,14	344,63	359,62	374,60	3,97	
CAMA FAMOUS							
1050315820	0.88X1.88/0.28	270,23	276,24	288,25	300,26	4,63	
1050315821	1.38X1.88/0.28	353,01	360,85	376,54	392,23	7,26	
CAMA G PERSONAL							
1050315823	1.38X1.88/0.28	319,82	326,93	341,15	355,36	7,26	
1050315824	1.58X1.98/0.28	467,32	477,70	498,47	519,24	8,76	
1050315822	0.88X1.88/0.28	243,00	248,40	259,20	270,00	4,63	
CAMA LIGHT SELADO PRETO							
1051516541	1.93X2.03/0.31	649,95	664,40	693,28	722,17	12,15	
1051516539	1.58X1.98/0.31	556,85	569,22	593,97	618,72	9,74	
1051516538	1.38X1.88/0.31	372,36	380,63	397,18	413,73	8,04	
1051516537	0.88X1.88/0.31	289,36	295,79	308,65	321,51	5,13	
CAMA LIGHT SELADO PTO C09							
1051516554	0.88X1.88/0.24	256,46	262,16	273,56	284,96	3,97	
1051516555	1.38X1.88/0.24	339,88	347,44	362,54	377,65	6,22	
1051516556	1.58X1.98/0.24	507,59	518,87	541,43	563,99	7,50	
LIGHT							
ATLANTICA CLASSIC MIDDLE							
1040406855	1.6X2/0.27	1283,22	1311,74	1368,77	1425,80	8,64	
1040406857	2X2/0.27	1619,48	1655,47	1727,44	1799,42	10,80	
1040406852	1.34X2/0.27	1145,03	1170,48	1221,37	1272,26	7,24	
1040406850	1.1X2/0.27	920,53	940,99	981,90	1022,81	5,94	
1040406856	1.8X2/0.27	1456,18	1488,54	1553,26	1617,98	9,72	
1040406851	1.2X2/0.27	1003,76	1026,07	1070,68	1115,29	6,48	
1040406854	1.58X2/0.27	1265,09	1293,20	1349,42	1405,65	8,53	
1040406849	1X2/0.27	872,60	892,00	930,78	969,56	5,40	
1040406853	1.5X2/0.27	1235,26	1262,71	1317,61	1372,51	8,10	
ATLANTICA SUPER LUX							
1040406848	2X2/0.32	1885,63	1927,53	2011,33	2095,14	12,80	
1040406846	1.6X2/0.32	1498,18	1531,48	1598,06	1664,65	10,24	
1040406842	1.2X2/0.32	1162,85	1188,70	1240,38	1292,06	7,68	
1040406847	1.8X2/0.32	1687,29	1724,79	1799,78	1874,77	11,52	
1040406845	1.58X2/0.32	1485,65	1518,66	1584,69	1650,72	10,11	
1040406843	1.34X2/0.32	1318,59	1347,89	1406,50	1465,10	8,58	
1040406841	1.1X2/0.32	1070,08	1093,86	1141,42	1188,98	7,04	
1040406844	1.5X2/0.32	1429,89	1461,67	1525,22	1588,77	9,60	
1040406840	1X2/0.32	1013,53	1036,05	1081,09	1126,14	6,40	
TECIDO							
TECIDO							
1031600036	2.02X0/0	5,73	5,86	6,12	6,37	0,01	
1031600132	1.98X0/0	5,61	5,73	5,98	6,23	19,80	
1031710001	2.07X0/0	6,97	7,12	7,43	7,74	20,70	
1031750003	1.98X0/0	5,99	6,12	6,38	6,65	19,80	
1031750004	1.98X0/0	6,94	7,09	7,40	7,71	19,80	
1031750005	1.98X0/0	6,94	7,09	7,40	7,71	20,20	

SUGESTA DE PRECO - COMERCIAL | RELATORIO COMPLETO - SEMANA : 030

Empresa: 03 / Filial: COLCHÃO

Emissão:15/08/25

CODIGO	MEDIDA	A VISTA	30 DD	60 DD	90 DD	ESP	
--------	--------	---------	-------	-------	-------	-----	--

1031750008	1.98X0/0	6,63	6,78	7,08	7,37	19,80
1031750010	1.98X0/0	5,48	5,60	5,85	6,09	19,80
1031750011	1.98X0/0	5,36	5,48	5,72	5,96	19,80
1031750012	1.98X0/0	5,48	5,60	5,85	6,09	19,80
1031750013	1.98X0/0	6,59	6,73	7,03	7,32	19,80
1031750023	1.98X0/0	6,75	6,90	7,20	7,50	19,80
1031310325	2.07X0/0	5,56	5,69	5,93	6,18	20,70
1031310348	2.07X0/0	5,56	5,69	5,93	6,18	20,70
1031750020	1.98X0/0	8,01	8,19	8,54	8,90	19,80
1031750021	1.98X0/0	6,90	7,06	7,36	7,67	19,80
1031750022	1.98X0/0	7,06	7,21	7,53	7,84	19,80
1032000006	2.02X0/0	6,02	6,15	6,42	6,69	20,20
1032600142	2.08X0/0	12,91	13,20	13,78	14,35	0,01
1032100205	2.05X0/0	7,57	7,74	8,07	8,41	20,50
1032100206	1.98X0/0	10,63	10,87	11,34	11,81	19,80
1032600148	2.08X0/0	12,99	13,28	13,85	14,43	20,80
1032600162	2.08X0/0	13,68	13,98	14,59	15,20	20,80
1032600163	2.08X0/0	13,97	14,28	14,90	15,52	20,80
1032600164	2.08X0/0	17,89	18,29	19,08	19,88	20,80
1032600167	2.08X0/0	14,12	14,43	15,06	15,69	20,80
1032600166	2.08X0/0	14,12	14,43	15,06	15,69	20,80
1032600173	2.08X0/0	13,40	13,70	14,29	14,89	20,80
1032600174	2.08X0/0	13,82	14,13	14,75	15,36	20,80
1032600175	2.08X0/0	13,97	14,28	14,90	15,52	20,80
1032600194	2.08X0/0	14,75	15,08	15,73	16,39	20,80
1032600203	2.08X0/0	19,30	19,73	20,59	21,45	20,80
1033000044	2.08X0/0	16,24	16,60	17,32	18,04	20,80
1032900001	2.08X0/0	11,28	11,53	12,03	12,53	20,80
1033000013	2.08X0/0	20,16	20,61	21,50	22,40	21,00
1036310014	2.08X0/0	27,68	28,30	29,53	30,76	20,80
1032600214	2.08X0/0	16,66	17,03	17,77	18,51	20,80
1032600216	2.08X0/0	36,08	36,88	38,49	40,09	20,80
1033000057	2.08X0/0	16,68	17,05	17,79	18,53	20,80
1033000058	2.08X0/0	16,68	17,05	17,79	18,53	20,80
1033000059	2.08X0/0	12,66	12,94	13,51	14,07	20,80
1033700001	2.08X0/0	13,93	14,24	14,86	15,48	20,80
1033900013	2.08X0/0	19,03	19,45	20,29	21,14	20,80
1035600004	2.15X0/0	22,09	22,59	23,57	24,55	21,50
1036310013	2.08X0/0	27,68	28,30	29,53	30,76	20,80
1031300247	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300248	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300250	1.98X0/0	6,34	6,48	6,76	7,04	19,80
1031300251	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300252	1.98X0/0	6,34	6,48	6,76	7,04	19,80
1031300256	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300258	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300259	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300261	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300262	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300263	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300264	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300265	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300300	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300301	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300302	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300304	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300305	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300306	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300308	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80





1030021745	2.15X0/0	19,22	19,65	20,51	21,36	21,50
1030021707	2.15X0/0	25,37	25,93	27,06	28,19	21,50
1030021737	2.15X0/0	19,16	19,59	20,44	21,29	21,50
1030021744	2.15X0/0	19,22	19,65	20,51	21,36	21,50
1030021750	2.15X0/0	20,51	20,97	21,88	22,79	21,50
1030021800	2.15X0/0	20,92	21,38	22,31	23,24	21,50
1030021801	2.15X0/0	18,67	19,08	19,91	20,74	21,50
1030721347	2.15X0/0	13,34	13,63	14,23	14,82	0,01
1030717040	1.98X0/0	4,86	4,97	5,18	5,40	19,80
1030717041	2.08X0/0	8,35	8,54	8,91	9,28	20,80
1030721301	2.15X0/0	20,86	21,33	22,25	23,18	21,50
1030021824	2.15X0/0	18,98	19,40	20,25	21,09	21,50
1031300023	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300036	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300137	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300005	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300033	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300052	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300100	1.98X0/0	5,99	6,13	6,39	6,66	19,80
1031300106	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300163	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300166	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300168	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300169	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300172	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300199	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300186	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300188	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300189	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300193	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300201	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300208	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300237	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300202	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300203	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300204	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300307	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300209	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300211	1.98X0/0	6,34	6,48	6,76	7,04	19,80
1031300215	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300216	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300226	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300231	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300232	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300236	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300238	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300244	1.98X0/0	6,34	6,48	6,76	7,04	19,80
1031300245	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80
1031300249	1.98X0/0	5,45	5,58	5,82	6,06	19,80