



## ANEXO I - Lista de lotes dos produtos sob risco existentes no Brasil

Modelo	SAP	Lote	Trânsito de Importação	Recebido	Estoque	No campo
1012448-06	10081063	60721G1	6	14	14	0
1012448-08	10081069	60208G1	0	79	28	51
1012448-08	10081069	60419G1	0	10	0	10
1012448-08	10081069	60420G1	0	22	0	22
1012448-08	10081069	60603G1	0	9	0	9
1012448-08	10081069	60906G1	0	43	43	0
1012448-08	10081069	61121G1	1	0	0	0
1012448-12	10081070	60318G1	0	80	0	80
1012448-12	10081070	60429G2	0	35	0	35
1012448-12	10081070	60607G1	0	70	0	70
1012448-12	10081070	60804G1	0	100	78	22
1012448-12	10081070	60921G1	0	165	165	0
1012448-12	10081070	60921G2	0	57	57	0
1012448-15	10081071	60510G1	0	47	0	47
1012448-15	10081071	60809G1	0	45	0	45
1012448-15	10081071	60912G1	0	67	41	26
1012448-15	10081071	61014G1	0	176	171	5
1012448-15	10081071	61028G1	0	1	1	0
1012448-15	10081071	61206G1	41	0	0	0
1012448-20	10081072	60310G1	0	19	0	19
1012448-20	10081072	60421G2	0	32	0	32
1012448-20	10081072	60716G1	0	14	2	12
1012448-20	10081072	60819G1	0	118	111	7
1012448-20	10081072	61024G2	0	131	131	0
1012449-08	10081075	60317G1	0	29	0	29
1012449-08	10081075	60412G1	0	123	0	123
1012449-08	10081075	60502G1	0	23	0	23
1012449-08	10081075	60525G1	0	230	0	230
1012449-08	10081075	60705G1	0	148	0	148
1012449-08	10081075	60809G1	0	287	262	25
1012449-08	10081075	60916G1	0	100	100	0
1012449-08	10081075	61018G1	0	163	163	0
1012449-08	10081075	61121G2	0	212	212	0
1012449-12	10081076	60303G1	0	58	0	58
1012449-12	10081076	60413G1	0	234	0	234
1012449-12	10081076	60511G1	0	87	0	87



1012449-12	10081076	60531G1	0	170	0	170
1012449-12	10081076	60623G1	0	60	0	60
1012449-12	10081076	60805G1	0	300	0	300
1012449-12	10081076	60816G1	0	50	0	50
1012449-12	10081076	61012G1	0	240	218	22
1012449-12	10081076	61019G2	0	394	394	0
1012449-12	10081076	61115G1	0	356	356	0
1012449-15	10081077	60128G1	0	130	0	130
1012449-15	10081077	60322G1	0	150	0	150
1012449-15	10081077	60428G1	0	210	0	210
1012449-15	10081077	60428G3	0	205	0	205
1012449-15	10081077	60429G1	0	79	0	79
1012449-15	10081077	60609G1	0	13	0	13
1012449-15	10081077	60810G1	0	142	0	142
1012449-15	10081077	60824G1	0	50	0	50
1012449-15	10081077	60919G1	0	260	65	195
1012449-15	10081077	61111G1	0	174	174	0
1012449-15	10081077	61111G3	0	337	337	0
1012449-15	10081077	61128G1	0	526	526	0
1012449-20	10081078	60126G1	0	125	0	125
1012449-20	10081078	60226G1	0	121	0	121
1012449-20	10081078	60331G1	0	74	0	74
1012449-20	10081078	60516G1	0	73	0	73
1012449-20	10081078	60721G1	0	49	0	49
1012449-20	10081078	60824G1	0	103	0	103
1012449-20	10081078	60907G1	0	81	1	80
1012449-20	10081078	61004G1	0	156	156	0
1012449-20	10081078	61128G1	0	483	483	0
1012449-25	10081079	60405G1	0	44	0	44
1012449-25	10081079	60412G1	0	2	0	2
1012449-25	10081079	60805G1	0	18	18	0
1012450-06	10081080	60610G1	0	23	23	0
1012450-08	10081081	60530G1	0	14	0	14
1012450-08	10081081	60803G1	0	50	47	3
1012450-12	10081082	60212G1	0	59	0	59
1012450-12	10081082	60412G1	0	13	0	13
1012450-12	10081082	60623G1	0	43	5	38
1012450-12	10081082	60831G1	0	47	47	0
1012450-12	10081082	60921G1	0	54	54	0



1012450-12	10081082	61207G1	19	0	0	0
1012450-15	10081083	60315G1	0	15	0	15
1012450-15	10081083	60414G1	0	43	0	43
1012450-15	10081083	60718G1	0	3	0	3
1012450-15	10081083	60810G1	0	37	37	0
1012450-15	10081083	60901G1	0	44	39	5
1012450-15	10081083	60922G1	0	22	15	7
1012450-15	10081083	61130G1	18	0	0	0
1012450-20	10081084	60329G1	0	12	0	12
1012450-20	10081084	60429G1	0	27	0	27
1012450-20	10081084	60613G1	0	6	0	6
1012450-20	10081084	60804G1	0	28	23	5
1012451-06	10081085	60603G1	0	83	57	26
1012451-08	10081086	60330G1	0	80	0	80
1012451-08	10081086	60425G1	0	22	0	22
1012451-08	10081086	60526G1	0	120	0	120
1012451-08	10081086	60623G1	0	117	0	117
1012451-08	10081086	60713G1	0	295	160	135
1012451-08	10081086	60805G1	0	58	58	0
1012451-08	10081086	60929G1	0	152	152	0
1012451-08	10081086	61104G1	0	86	86	0
1012451-08	10081086	61204G1	0	400	400	0
1012451-08	10081086	61206G1	17	0	0	0
1012451-12	10081087	60214G1	0	155	0	155
1012451-12	10081087	60415G4	0	150	0	150
1012451-12	10081087	60527G1	0	80	0	80
1012451-12	10081087	60527G2	0	160	0	160
1012451-12	10081087	60616G1	0	87	0	87
1012451-12	10081087	60629G1	0	61	0	61
1012451-12	10081087	60818G1	0	258	62	196
1012451-12	10081087	60907G1	0	65	65	0
1012451-12	10081087	60922G1	0	100	100	0
1012451-12	10081087	61010G1	0	166	134	32
1012451-12	10081087	61114G1	538	0	0	0
1012451-12	10081087	61212G2	50	0	0	0
1012451-15	10081088	60408G2	0	91	0	91
1012451-15	10081088	60505G1	0	54	0	54
1012451-15	10081088	60607G1	0	140	0	140
1012451-15	10081088	60720G1	0	150	0	150



1012451-15	10081088	60826G2	0	147	2	145
1012451-15	10081088	60909G2	0	183	87	96
1012451-15	10081088	61010G1	0	225	217	8
1012451-15	10081088	61118G1	0	560	560	0
1012451-20	10081089	60128G1	0	38	0	38
1012451-20	10081089	60307G1	0	32	0	32
1012451-20	10081089	60419G1	0	63	0	63
1012451-20	10081089	60419G2	0	65	0	65
1012451-20	10081089	60519G1	0	71	0	71
1012451-20	10081089	60824G1	0	66	0	66
1012451-20	10081089	60901G1	0	113	79	34
1012451-20	10081089	60927G1	0	50	50	0
1012451-20	10081089	61121G1	0	448	448	0
1012451-25	10081090	60809G1	7	4	4	0
1012452-08	10081091	50316G1	0	26	0	26
1012452-08	10081091	50319G1	0	21	0	21
1012452-08	10081091	51022G1	0	14	0	14
1012452-08	10081091	51217G1	0	16	0	16
1012452-08	10081091	60603G1	0	12	12	0
1012452-08	10081091	60810G1	0	19	18	1
1012452-12	10081092	50109G1	0	27	0	27
1012452-12	10081092	50210G1	0	4	0	4
1012452-12	10081092	50306G1	0	5	0	5
1012452-12	10081092	50330G1	0	50	0	50
1012452-12	10081092	50928G1	0	33	0	33
1012452-12	10081092	51023G1	0	2	0	2
1012452-12	10081092	60308G1	0	30	0	30
1012452-12	10081092	60311G1	0	20	4	16
1012452-12	10081092	60712G1	0	12	12	0
1012452-12	10081092	60909G1	0	84	84	0
1012452-15	10081093	50105G1	0	3	0	3
1012452-15	10081093	50115G1	0	3	0	3
1012452-15	10081093	50213G1	0	6	0	6
1012452-15	10081093	50316G1	0	19	0	19
1012452-15	10081093	50319G1	0	22	0	22
1012452-15	10081093	50420G1	0	8	0	8
1012452-15	10081093	50929G1	0	33	0	33
1012452-15	10081093	60505G1	0	17	1	16
1012452-15	10081093	60718G1	0	14	11	3



1012452-15	10081093	60726G1	0	25	25	0
1012452-15	10081093	61115G1	9	0	0	0
1012452-15	10081093	61128G1	9	0	0	0
1012452-20	10081094	50106G1	0	1	0	1
1012452-20	10081094	50120G1	0	5	0	5
1012452-20	10081094	50206G1	0	8	0	8
1012452-20	10081094	50316G1	0	12	0	12
1012452-20	10081094	50603G1	0	42	1	41
1012452-20	10081094	60607G1	0	21	19	2
1012453-08	10081095	60413G1	0	92	0	92
1012453-08	10081095	60413G2	0	19	0	19
1012453-08	10081095	60425G1	0	36	0	36
1012453-08	10081095	60621G1	0	198	0	198
1012453-08	10081095	60729G1	0	126	110	16
1012453-08	10081095	61026G1	47	0	0	0
1012453-08	10081095	61130G1	42	0	0	0
1012453-12	10081096	60302G1	0	22	0	22
1012453-12	10081096	60415G1	0	84	0	84
1012453-12	10081096	60503G1	0	103	0	103
1012453-12	10081096	60503G2	0	160	0	160
1012453-12	10081096	60705G1	0	53	9	44
1012453-12	10081096	60722G1	0	108	108	0
1012453-12	10081096	60907G1	0	82	82	0
1012453-12	10081096	61004G1	0	59	5	54
1012453-12	10081096	61214G1	49	0	0	0
1012453-15	10081097	60329G1	0	13	0	13
1012453-15	10081097	60331G1	0	10	0	10
1012453-15	10081097	60613G1	0	70	0	70
1012453-15	10081097	60721G1	0	72	0	72
1012453-15	10081097	60819G1	0	64	0	64
1012453-15	10081097	60909G1	0	165	165	0
1012453-15	10081097	61111G1	180	0	0	0
1012453-20	10081098	60209G1	0	76	0	76
1012453-20	10081098	60226G1	0	25	0	25
1012453-20	10081098	60623G1	0	111	47	64
1012453-20	10081098	60810G1	0	86	86	0
			1033	16386	8117	8269
		<b>Total</b>		<b>17.419</b>		