



PREFEITURA DA CIDADE DE
SÃO PAULO

SECRETARIA DO VERDE E
DO MEIO AMBIENTE

DEPARTAMENTO DE PARQUES E ÁREAS VERDES
DIVISÃO TÉCNICA DE PRODUÇÃO E ARBORIZAÇÃO
VIVEIRO MUNICIPAL HARRY BLOSSFELD (antigo COTIA)

Rua Mesopotâmia, s/nº - altura do km 25 da Rodovia Raposo Tavares - Pq. CEMUCAM
Fone: 4702.4395

Estoque viveiro Harry Blossfeld por CLASSE - atualizado em 05/08/2015			
Altura	Classe	Quantidade	
0,05 a 0,20cm	P	56728	Árvores e palmeiras
0,21 a 0,70cm	A	92372	Árvores e palmeiras
0,71 a 1,00m	B	66393	Árvores e palmeiras
1,01 a 2,00m	C	12168	Árvores e palmeiras
2,01 a 3,00	D**	2.314	Árvores e palmeiras
Acima de 3,01	E**	7.842	Somente palmeiras

As mudas fornecidas são exclusivamente para plantio dentro da Cidade de São Paulo.

****A maioria das mudas classe D e todas as classe E estão plantadas no chão, portanto não estão prontamente disponíveis e demandam um tempo para extraí-las.**

É necessário entrar em contato com o viveiro Harry Blossfeld para combinar o preparo e a retirada dessas mudas, bem como o agendamento.

por classe.

Listagem

ARBÓREAS

Identificação		Quant	Classe P	Embalagem
Nome Científico	Nome Comum			
<i>Albizia niopoides</i>	Farinha seca	88	P	Tube
<i>Artocarpus heterophyllus</i>	Jaca	23	P	5
<i>Astronium graveolens</i>	Guaritá	100	P	5
<i>Caesalpinia ferrea</i>	Pau ferro	5580	P	1,7
<i>Caesalpinia ferrea</i>	Pau ferro	379	P	Tube
<i>Calophyllum brasiliensis</i>	Guanandi	45	P	5
<i>Calophyllum brasiliensis</i>	Guanandi	23	P	14
<i>Campomanesia guazumifolia</i>	Guabioba de São Paulo	252	P	Tube
<i>Campomanesia phaea</i>	Cambuci	47	P	5
<i>Campomanesia xanthocarpa</i>	Guabioba amarela	31	P	5
<i>Maytenus robusta</i>	Cafézinho do mato	53	P	5
<i>Cassia ferruginea</i>	Chuva de ouro	500	P	1,7
<i>Cassia ferruginea</i>	Chuva de ouro	4	P	5
<i>Cassia leptophylla</i>	Falso barbatimão	150	P	1,7
<i>Cassia leptophylla</i>	Falso barbatimão	18	P	5
<i>Ceiba speciosa</i>	Paineira	300	P	1,7
<i>Ceiba speciosa</i>	Paineira	1093	P	Tube
<i>Cereus jamacaru</i>	Mandacaru	3600	P	1,7
<i>Cereus jamacaru</i>	Mandacaru	824	P	5
<i>Chloroleucon tortum</i>	Tataré	1	P	Tube
<i>Copaifera langsdorffii</i>	Copaíba	7	P	5

<i>Cordia superba</i>	Babosa branca	1360	P	1,7
<i>Cordia superba</i>	Babosa branca	23	P	Tubete
<i>Cupania vernalis</i>	Camboatã	80	P	1,7
<i>Cupania vernalis</i>	Camboatã	10	P	5
<i>Dalbergia nigra</i>	Jacarandá da bahia	10	P	5
<i>Dictyoloma vandellianum</i>	Tingui preto	150	P	1,7
<i>Enterolobium contortisiliquum</i>	Tamboril	13	P	Tubete
<i>Eriobotrya japonica</i>	Nêspira	1020	P	1,7
<i>Eriobotrya japonica</i>	Nêspira	172	P	5
<i>Erythrina speciosa</i>	Eritrina candelabro	45	P	Tubete
<i>Eugenia brasiliensis</i>	Grumixama	2716	P	5
<i>Eugenia brasiliensis</i>	Grumixama amarela	21	P	Tubete
<i>Eugenia brasiliensis</i>	Grumixama	1101	P	Tubete
<i>Eugenia candolleana</i>	Ameixa da mata	300	P	1,7
<i>Eugenia convexinervia</i>	Laranjinha do mato	14	P	5
<i>Eugenia involucrata</i>	Cereja do rio grande	200	P	1,7
<i>Eugenia involucrata</i>	Cereja do rio grande	5	P	5
<i>Eugenia pyriformis</i>	Uvaia	1529	P	1,7
<i>Eugenia pyriformis</i>	Uvaia	382	P	5
<i>Eugenia sprengelii</i>	Eugenia pinheirinho	2.592	P	Tubete
<i>Eugenia uniflora</i>	Pitanga	301	P	1,7
<i>Gochnatia polymorpha</i>	Cambará	400	P	1,7
<i>Gustavia augusta</i>	Jeniparana	20	P	5
<i>Gustavia augusta</i>	Jeniparana	34	P	Tubete
<i>Handroanthus chrysotrichus</i>	Ipê amarelo	160	P	5
<i>Handroanthus vellosi</i>	Ipê cascudo	100	P	1,7
<i>Inga laurina</i>	Ingá branco	4100	P	1,7
<i>Inga laurina</i>	Ingá branco	85	P	5
<i>Inga marginata</i>	Ingá marginata	1.140	P	1,7
<i>Lecythis pisonis</i>	Sapucaia	70	P	5
<i>Leucochloron incuriale</i>	Angico Chico Pires	135	P	1,7
<i>Leucochloron incuriale</i>	Angico Chico Pires	199	P	5
<i>Leucochloron incuriale</i>	Angico Chico Pires	16	P	Tubete
<i>Magnolia grandiflora</i>	Magnolia branca	49	P	Tubete
<i>Myrcia rostrata</i>	Guamirim da folha fina	35	P	5
<i>Myrcia rostrata</i>	Guamirim da folha fina	43	P	Tubete
<i>Myrcia tomentosa</i>	Goiaba brava	130	P	Tubete
<i>Myrciaria floribunda</i>	Cambuí	60	P	5
<i>Myroxylon peruiferum</i>	Cabreúva	100	P	1,7
<i>Piptadenia gonoacantha</i>	Pau jacaré	100	P	1,7
<i>Plinia cauliflora</i>	Jabuticaba	35	P	5
<i>Plinia edulis</i>	Cambucá	100	P	1,7
<i>Plinia edulis</i>	Cambucá	489	P	5
<i>Plinia glazioviana</i>	Cabeludinha	873	P	5
<i>Plinia glazioviana</i>	Cabeludinha	2	P	Tubete
<i>Poecilanthe parviflora</i>	Coração de negro	278	P	1,7
<i>Poecilanthe parviflora</i>	Coração de negro	235	P	Tubete
<i>Posoqueria latifolia</i>	Baga de macaco	68	P	Tubete
<i>Pouteria torta</i>	Abiu piloso	1.309	P	1,7
<i>Psidium cattleianum</i>	Araçá	780	P	1,7
<i>Psidium guajava</i>	Goiaba	70	P	1,7
<i>Psidium myrtoides</i>	Araçá roxo	6930	P	1,7
<i>Psidium myrtoides</i>	Araçá roxo	111	P	Tubete
<i>Pterocarpus violaceus</i>	Aldrago	80	P	1,7

<i>Rollinia sylvatica</i>	Araticum do mato	18	P	5
<i>Samanea tubulosa</i>	Sete casca	548	P	Tubete
<i>Senna macranthera</i>	Manduirana	18	P	Tubete
<i>Senna multijuga</i>	Pau cigarra	100	P	1,7
<i>Tabebuia aurea</i>	Ipê amarelo do cerrado	300	P	1,7
<i>Tabebuia aurea</i>	Ipê amarelo do cerrado	179	P	5
<i>Tibouchina granulosa</i>	Quaresmeira	222	P	5
<i>Tibouchina mutabilis</i>	Manacá da serra	429	P	5
<i>Tibouchina mutabilis</i>	Manacá da serra	35	P	Tubete
<i>Vitex polygama</i>	Tarumã	1	P	Tubete

Identificação		Quant	Classe A	Embalagem
Nome Científico	Nome Comum			
<i>Mimosa bimucronata</i>	Maricá	500	A	5
<i>Adenantha colubrina</i>	Angico	10	A	5
<i>Alchornea sidifolia</i>	Tapiá	50	A	1,7
<i>Alchornea sidifolia</i>	Tapiá	405	A	5
<i>Allophylus edulis</i>	Chal chal	1265	A	1,7
<i>Allophylus edulis</i>	Chal chal	4025	A	5
<i>Anadenanthera peregrina</i>	Angico vermelho	17	A	5
<i>Annona cacans</i>	Araticum cagão	5	A	5
<i>Annona muricata</i>	Graviola	27	A	5
<i>Araucaria angustifolia</i>	Araucaria	669	A	1,7
<i>Araucaria angustifolia</i>	Araucaria	2	A	5
<i>Aspidosperma parvifolium</i>	Guatambu oliva	1	A	1,7
<i>Aspidosperma parvifolium</i>	Guatambu oliva	68	A	5
<i>Aspidosperma polyneuron</i>	Peroba rosa	50	A	5
<i>Aspidosperma polyneuron</i>	Peroba rosa	130	A	14
<i>Aspidosperma ramiflorum</i>	Guatambu	1200	A	5
<i>Aspidosperma ramiflorum</i>	Guatambu	1500	A	5
<i>Astronium graveolens</i>	Guaritá	175	A	5
<i>Balfourodendron riedelianum</i>	Pau marfim	45	A	1,7
<i>Balfourodendron riedelianum</i>	Pau marfim	300	A	5
<i>Balfourodendron riedelianum</i>	Pau marfim	363	A	14
<i>Bauhinia longifolia</i>	Unha de vaca	51	A	1,7
<i>Bombacopsis glabra</i>	Castanha do maranhão	1190	A	1,7
<i>Bombacopsis glabra</i>	Castanha do maranhão	280	A	14
<i>Cabralea canjerana</i>	Canjerana	140	A	1,7
<i>Cabralea canjerana</i>	Canjerana	400	A	5
<i>Caesalpinia ferrea</i>	Pau ferro	226	A	5
<i>Caesalpinia peltophoroides</i>	Sibipiruna	33	A	1,7
<i>Caesalpinia peltophoroides</i>	Sibipiruna	64	A	5
<i>Caesalpinia peltophoroides</i>	Sibipiruna	35	A	14
<i>Campomanesia guazumifolia</i>	Guabirola de São Paulo	2	A	5
<i>Campomanesia phaea</i>	Cambuci	6	A	1,7
<i>Cariniana estrellensis</i>	Jequitibá branco	130	A	1,7
<i>Cariniana estrellensis</i>	Jequitibá branco	300	A	14
<i>Cariniana legalis</i>	Jequitibá rosa	30	A	1,7
<i>Cariniana legalis</i>	Jequitibá rosa	90	A	5
<i>Cariniana legalis</i>	Jequitibá rosa	80	A	14
<i>Maytenus robusta</i>	Cafézinho do mato	100	A	1,7
<i>Cassia ferruginea</i>	Chuva de ouro	175	A	5
<i>Cassia grandis</i>	Cassia rosa	4	A	5

<i>Cassia grandis</i>	Cassia rosa	8	A	14
<i>Cassia leptophylla</i>	Falso barbatimão	126	A	1,7
<i>Cassia leptophylla</i>	Falso barbatimão	133	A	5
<i>Cedrela fissilis</i>	Cedro	1695	A	1,7
<i>Cedrela fissilis</i>	Cedro	70	A	5
<i>Cedrela fissilis</i>	Cedro	72	A	14
<i>Ceiba speciosa</i>	Paineira	8	A	5
<i>Ceiba speciosa</i>	Paineira	446	A	14
<i>Centrolobium tomentosum</i>	Araribá	500	A	1,7
<i>Centrolobium tomentosum</i>	Araribá	20	A	5
<i>Centrolobium tomentosum</i>	Araribá	500	A	14
<i>Cereus jamacaru</i>	Mandacaru	208	A	14
<i>Chloroleucon tortum</i>	Tataré	200	A	1,7
<i>Copaifera langsdorffii</i>	Copaíba	150	A	5
<i>Cordia sellowiana</i>	Jurutê	37	A	5
<i>Cordia sellowiana</i>	Jurutê	40	A	14
<i>Cordia superba</i>	Babosa branca	190	A	5
<i>Cordia superba</i>	Babosa branca	1300	A	14
<i>Couropita guianensis</i>	Abricó de macaco	40	A	14
<i>Croton floribundus</i>	Capixingui	12	A	14
<i>Cybistax antisyphilitica</i>	Ipê verde	842	A	5
<i>Cybistax antisyphilitica</i>	Ipê verde	28	A	14
<i>Eriobotrya japonica</i>	Nêspera	2640	A	1,7
<i>Eriobotrya japonica</i>	Nêspera	10	A	14
<i>Erythrina speciosa</i>	Eritrina candelabro	20	A	5
<i>Erythrina speciosa</i>	Eritrina candelabro	2	A	14
<i>Erythrina velutina</i>	<i>Erythrina velutina</i>	30	A	5
<i>Erythroxylum deciduum</i>	Cocão	1000	A	1,7
<i>Esenbeckia leiocarpa</i>	Guarantã	390	A	1,7
<i>Esenbeckia leiocarpa</i>	Guarantã	117	A	5
<i>Eugenia brasiliensis</i>	Grumixama	2679	A	5
<i>Eugenia brasiliensis</i>	Grumixama amarela	120	A	5
<i>Eugenia candolleana</i>	Ameixa da mata	710	A	5
<i>Eugenia involucrata</i>	Cereja do rio grande	30	A	1,7
<i>Eugenia involucrata</i>	Cereja do rio grande	5.780	A	5
<i>Eugenia pyriformis</i>	Uvaia	720	A	5
<i>Eugenia speciosa</i>	Eugenia speciosa	18	A	5
<i>Eugenia uniflora</i>	Pitanga	2.915	A	5
<i>Ficus religiosa</i>	Ficus religiosa	141	A	5
<i>Genipa americana</i>	Jenipapo	409	A	5
<i>Genipa americana</i>	Jenipapo	60	A	14
<i>Gustavia augusta</i>	Jeniparana	20	A	25
<i>Handroanthus albus</i>	Ipê amarelo da serra	60	A	5
<i>Handroanthus albus</i>	Ipê amarelo da serra	300	A	14
<i>Handroanthus chrysotrichus</i>	Ipê amarelo	921	A	1,7
<i>Handroanthus chrysotrichus</i>	Ipê amarelo	3004	A	14
<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	Ipê roxo sete folhas	156	A	1,7
<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	Ipê roxo sete folhas	1.385	A	5
<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	Ipê roxo sete folhas	5217	A	14
<i>Handroanthus umbellatus</i>	Ipê amarelo do brejo	970	A	5
<i>Handroanthus umbellatus</i>	Ipê amarelo do brejo	1109	A	14
<i>Handroanthus vellosi</i>	Ipê cascudo	160	A	1,7
<i>Handroanthus vellosi</i>	Ipê cascudo	930	A	5
<i>Handroanthus vellosi</i>	Ipê cascudo	70	A	14

<i>Holocalyx balansae</i>	Alecrim de campinas	1100	A	5
<i>Holocalyx balansae</i>	Alecrim de campinas	2400	A	14
<i>Holocalyx balansae</i>	Alecrim de campinas	250	A	25
<i>Hymenaea courbaril</i>	Jatobá	19	A	14
<i>Inga sessilis</i>	Ingá ferradura	40	A	5
<i>Inga vera</i>	Ingá do brejo	350	A	1,7
<i>Jacaranda cuspidifolia</i>	Caroba de Minas	50	A	1,7
<i>Jacaranda puberula</i>	Carobinha	6	A	1,7
<i>Jacaranda puberula</i>	Carobinha	303	A	5
<i>Lafoensia pacari</i>	Dedaleiro	440	A	1,7
<i>Lonchocarpus cultratus</i>	Embira de sapo	280	A	1,7
<i>Lonchocarpus cultratus</i>	Embira de sapo	200	A	5
<i>Maclura tinctoria</i>	Amora branca	100	A	5
<i>Morus nigra</i>	Amora	100	A	1,7
<i>Myroxylon peruiferum</i>	Cabreúva	60	A	25
<i>Pachira aquatica</i>	Monguba	60	A	5
<i>Peltophorum dubium</i>	Canafístula	2000	A	1,7
<i>Peltophorum dubium</i>	Canafístula	3349	A	5
<i>Piptadenia gonoacantha</i>	Pau jacaré	100	A	1,7
<i>Piptadenia gonoacantha</i>	Pau jacaré	90	A	5
<i>Platymiscium floribundum</i>	Sacambu	40	A	1,7
<i>Plinia edulis</i>	Cambucá	15	A	14
<i>Plinia glazioviana</i>	Cabeludinha	398	A	5
<i>Poecilanthe parviflora</i>	Coração de negro	2900	A	1,7
<i>Poecilanthe parviflora</i>	Coração de negro	1.040	A	5
<i>Posoqueria latifolia</i>	Baga de macaco	2	A	1,7
<i>Posoqueria latifolia</i>	Baga de macaco	50	A	5
<i>Psidium cattleianum</i>	Araçá	1.608	A	1,7
<i>Psidium cattleianum</i>	Araçá	2641	A	5
<i>Psidium guajava</i>	Goiaba	70	A	1,7
<i>Psidium guajava</i>	Goiaba	1540	A	5
<i>Psidium myrtoides</i>	Araçá roxo	300	A	1,7
<i>Psidium myrtoides</i>	Araçá roxo	7720	A	5
<i>Psidium myrtoides</i>	Araçá roxo	980	A	14
<i>Pterocarpus violaceus</i>	Aldrigo	280	A	1,7
<i>Pterocarpus violaceus</i>	Aldrigo	138	A	5
<i>Pterocarpus violaceus</i>	Aldrigo	140	A	14
<i>Pterogyne nitens</i>	Amendoim bravo	25	A	5
<i>Rollinia silvatica</i>	Araticum do mato	44	A	5
<i>Sapindus saponaria</i>	Sabão de soldado	142	A	5
<i>Sapindus saponaria</i>	Sabão de soldado	80	A	14
<i>Schinus molle</i>	Aroeira salsa	226	A	14
<i>Schinus terebinthifolius</i>	Aroeira pimenteira	3	A	5
<i>Schizolobium parahyba</i>	Guapuruvu	200	A	1,7
<i>Senna macranthera</i>	Manduirana	2	A	14
<i>Solanum erianthum</i>	Fumo bravo	50	A	1,7
<i>Solanum lycocarpum</i>	Lobeira	70	A	5
<i>Solanum paniculatum</i>	Jurubeba	35	A	5
<i>Solanum pseudo-quina</i>	Joá da mata	1200	A	1,7
<i>Sparattosperma leucanthum</i>	Caroba branca	498	A	1,7
<i>Sparattosperma leucanthum</i>	Caroba branca	11	A	5
<i>Sterculia curiosa</i>	Chichá	39	A	14
<i>Swartzia langsdorffii</i>	Pacová de macaco	10	A	5
<i>Tabebuia aurea</i>	Ipê amarelo do cerrado	60	A	14

<i>Tibouchina granulosa</i>	Quaresmeira	180	A	5
<i>Tibouchina mutabilis</i>	Manacá da serra	343	A	5
<i>Vitex polygama</i>	Tarumã	45	A	1,7
<i>Cybistax antisyphilitica</i>	Ipê verde	16	A	5

Identificação		Quant	Classe B	Embalagem
Nome Científico	Nome Comum			
<i>Mimosa bimucronata</i>	Maricá	300	B	1,7
<i>Allophylus edulis</i>	Chal chal	889	B	5
<i>Allophylus edulis</i>	Chal chal	290	B	14
<i>Anadenanthera peregrina</i>	Angico vermelho	50	B	5
<i>Aspidosperma ramiflorum</i>	Guatambu	600	B	5
<i>Aspidosperma ramiflorum</i>	Guatambu	100	B	14
<i>Balfourodendron riedelianum</i>	Pau marfim	300	B	14
<i>Bauhinia longifolia</i>	Unha de vaca	49	B	5
<i>Bauhinia longifolia</i>	Unha de vaca	380	B	14
<i>Bauhinia longifolia</i>	Unha de vaca	12	B	25
<i>Bixa orellana</i>	Urucum	150	B	14
<i>Caesalpinia ferrea</i>	Pau ferro	28	B	5
<i>Caesalpinia peltophoroides</i>	Sibipiruna	120	B	14
<i>Caesalpinia peltophoroides</i>	Sibipiruna	106	B	Tor
<i>Cariniana estrellensis</i>	Jequitibá branco	16	B	14
<i>Cariniana legalis</i>	Jequitibá rosa	643	B	25
<i>Cassia ferruginea</i>	Chuva de ouro	9	B	14
<i>Cassia grandis</i>	Cassia rosa	40	B	5
<i>Cassia leptophylla</i>	Falso barbatimão	296	B	14
<i>Cedrela fissilis</i>	Cedro	1871	B	14
<i>Cedrela fissilis</i>	Cedro	16	B	25
<i>Ceiba speciosa</i>	Paineira	2800	B	14
<i>Centrolobium tomentosum</i>	Araribá	1556	B	14
<i>Centrolobium tomentosum</i>	Araribá	280	B	14
<i>Chloroleucon tortum</i>	Tataré	40	B	5
<i>Chloroleucon tortum</i>	Tataré	15	B	25
<i>Citharexylum myrianthum</i>	Pau viola	273	B	1,7
<i>Citharexylum myrianthum</i>	Pau viola	50	B	25
<i>Cordia superba</i>	Babosa branca	331	B	14
<i>Couroupita guianensis</i>	Abricó de macaco	30	B	5
<i>Cybistax antisyphilitica</i>	Ipê verde	15	B	Tor
<i>Enterolobium contortisiliquum</i>	Tamboril	20	B	5
<i>Enterolobium contortisiliquum</i>	Tamboril	36	B	14
<i>Erythrina speciosa</i>	Eritrina candelabro	1035	B	14
<i>Eugenia brasiliensis</i>	Grumixama	27	B	Tor
<i>Eugenia involucrata</i>	Cereja do rio grande	24	B	Tor
<i>Eugenia pyriformis</i>	Uvaia	100	B	Tor
<i>Eugenia sprengelii</i>	Eugenia pinheirinho	350	B	5
<i>Eugenia sprengelii</i>	Eugenia pinheirinho	80	B	14
<i>Eugenia uniflora</i>	Pitanga	282	B	14
<i>Ficus religiosa</i>	Ficus religiosa	55	B	5
<i>Fraxinus americana</i>	Freixo	82	B	14
<i>Guazuma ulmifolia</i>	Mutambo	180	B	1,7
<i>Guazuma ulmifolia</i>	Mutambo	12	B	14
<i>Guazuma ulmifolia</i>	Mutambo	210	B	14
<i>Handroanthus albus</i>	Ipê amarelo da serra	210	B	14

<i>Handroanthus chrysotrichus</i>	Ipê amarelo	60	B	14
<i>Handroanthus chrysotrichus</i>	Ipê amarelo	43	B	Tor
<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	Ipê roxo sete folhas	1283	B	14
<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	Ipê roxo sete folhas	70	B	Tor
<i>Handroanthus heptaphyllus</i> var. <i>paulen</i>	Ipê rosa anão	1966	B	14
<i>Handroanthus impetiginosus</i>	Ipê roxo de bola	534	B	14
<i>Handroanthus umbellatus</i>	Ipê amarelo do brejo	159	B	Tor
<i>Handroanthus vellosi</i>	Ipê cascudo	5	B	5
<i>Handroanthus vellosi</i>	Ipê cascudo	60	B	14
<i>Holocalyx balansae</i>	Alecrim de campinas	250	B	25
<i>Holocalyx balansae</i>	Alecrim de campinas	56	B	Tor
<i>Inga vera</i>	Ingá do brejo	490	B	14
<i>Jacaranda mimosifolia</i>	Jacarandá mimoso	81	B	14
<i>Lafoensia glyptocarpa</i>	Mirindiba	400	B	14
<i>Luehea divaricata</i>	Açoita cavalo miúdo	198	B	14
<i>Maclura tinctoria</i>	Amora branca	50	B	5
<i>Maclura tinctoria</i>	Amora branca	216	B	14
<i>Murraya paniculata</i>	Falsa Murta	37	B	Tor
<i>Myrcia oblongata</i>	Guamirim	72	B	1,7
<i>Myrcia oblongata</i>	Guamirim	240	B	14
<i>Myroxylon peruiferum</i>	Cabreúva	160	B	25
<i>Peltophorum dubium</i>	Canafístula	800	B	5
<i>Peltophorum dubium</i>	Canafístula	1880	B	14
<i>Phytolacca dioica</i>	Ceboleiro	350	B	14
<i>Piptadenia gonoacantha</i>	Pau jacaré	100	B	5
<i>Piptadenia gonoacantha</i>	Pau jacaré	50	B	14
<i>Plinia edulis</i>	Cambucá	12	B	Tor
<i>Plinia glazioviana</i>	Cabeludinha	2	B	Tor
<i>Poecilanthe parviflora</i>	Coração de negro	290	B	1,7
<i>Poecilanthe parviflora</i>	Coração de negro	160	B	5
<i>Poecilanthe parviflora</i>	Coração de negro	4715	B	14
<i>Psidium cattleianum</i>	Araçá	5110	B	5
<i>Psidium cattleianum</i>	Araçá	60	B	14
<i>Psidium guajava</i>	Goiaba	421	B	14
<i>Psidium myrtoides</i>	Araçá roxo	2750	B	14
<i>Pterocarpus violaceus</i>	Aldrago	150	B	5
<i>Pterocarpus violaceus</i>	Aldrago	73	B	14
<i>Rhamnidium elaeocarpus</i>	Saguaraji amarelo	44	B	25
<i>Sapindus saponaria</i>	Sabão de soldado	180	B	14
<i>Schizolobium parahyba</i>	Guapuruvu	6	B	14
<i>Senna multijuga</i>	Pau cigarra	520	B	14
<i>Sparattosperma leucanthum</i>	Caroba branca	75	B	14
<i>Sterculia curiosa</i>	Chichá	160	B	25
<i>Tabebuia pentaphylla</i>	Ipê de El Salvador	68	B	25
<i>Tabebuia roseo-alba</i>	Ipê branco	6446	B	5
<i>Tabebuia roseo-alba</i>	Ipê branco	104	B	14
<i>Tabebuia roseo-alba</i>	Ipê branco	280	B	25
<i>Tamarindus indica</i>	Tamarindo	20	B	14
<i>Tibouchina granulosa</i>	Quaresmeira	10	B	1,7
<i>Tibouchina granulosa</i>	Quaresmeira	948	B	5
<i>Tibouchina granulosa</i>	Quaresmeira	211	B	14
<i>Vitex polygama</i>	Tarumã	80	B	1,7

Identificação	Quant	Classe	Embalagem
---------------	-------	--------	-----------

Identificação			C	
Nome Científico	Nome Comum			
<i>Allophylus edulis</i>	Chal chal	10	C	5
<i>Annona muricata</i>	Graviola	50	C	Tor
<i>Aspidosperma polyneuron</i>	Peroba rosa	7	C	bag
<i>Aspidosperma ramiflorum</i>	Guatambu	13	C	bag
<i>Balfourodendron riedelianum</i>	Pau marfim	20	C	5
<i>Bauhinia longifolia</i>	Unha de vaca	97	C	14
<i>Bauhinia variegata</i>	Pata de vaca	12	C	25
<i>Bixa orellana</i>	Urucum	15	C	25
<i>Brachychiton populneum</i>	Braquiquito	8	C	25
<i>Caesalpinia peltophoroides</i>	Sibipiruna	105	C	Tor
<i>Cariniana legalis</i>	Jequitibá rosa	161	C	25
<i>Maytenus robusta</i>	Cafézinho do mato	25	C	25
<i>Ceiba speciosa</i>	Paineira	543	C	14
<i>Centrolobium tomentosum</i>	Araribá	320	C	25
<i>Chloroleucon tortum</i>	Tataré	120	C	14
<i>Citharexylum myrianthum</i>	Pau viola	85	C	14
<i>Cybistax antisyphilitica</i>	Ipê verde	58	C	Tor
<i>Eugenia brasiliensis</i>	Grumixama	34	C	Tor
<i>Eugenia candolleana</i>	Ameixa da mata	11	C	Tor
<i>Eugenia involucrata</i>	Cereja do rio grande	15	C	Tor
<i>Eugenia pyriformis</i>	Uvaia	21	C	Tor
<i>Eugenia sprengelii</i>	Eugenia pinheirinho	30	C	25
<i>Fraxinus americana</i>	Freixo	206	C	14
<i>Handroanthus chrysotrichus</i>	Ipê amarelo	21	C	Tor
<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	Ipê roxo sete folhas	68	C	14
<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	Ipê roxo sete folhas	4	C	Tor
<i>Handroanthus umbellatus</i>	Ipê amarelo do brejo	155	C	Tor
<i>Hibiscus mutabilis</i>	Rosa de jericó	437	C	14
<i>Holocalyx balansae</i>	Alecrim de campinas	34	C	Tor
<i>Jacaranda mimosifolia</i>	Jacarandá mimoso	148	C	25
<i>Koelreuteria bipinnata</i>	Árvore da china	160	C	14
<i>Lafoensia pacari</i>	Dedaleiro	1788	C	14
<i>Luehea divaricata</i>	Açoita cavalo miúdo	65	C	14
<i>Murraya paniculata</i>	Falsa Murta	21	C	Tor
<i>Myrcia oblongata</i>	Guamirim	45	C	14
<i>Myrcia oblongata</i>	Guamirim	8	C	25
<i>Peltophorum dubium</i>	Canafístula	8	C	14
<i>Peltophorum dubium</i>	Canafístula	160	C	25
<i>Piptadenia gonoacantha</i>	Pau jacaré	7	C	5
<i>Plinia edulis</i>	Cambucá	48	C	Tor
<i>Plinia glazioviana</i>	Cabeludinha	59	C	Tor
<i>Poecilanthe parviflora</i>	Coração de negro	890	C	14
<i>Psidium cattleianum</i>	Araçá	2	C	Tor
<i>Psidium myrtilloides</i>	Araçá roxo	40	C	14
<i>Pterogyne nitens</i>	Amendoim bravo	180	C	14
<i>Pterogyne nitens</i>	Amendoim bravo	30	C	25
<i>Randia armata</i>	Espinho de judeu	20	C	25
<i>Schinus molle</i>	Aroeira salsa	2333	C	14
<i>Schinus terebinthifolius</i>	Aroeira pimenteira	260	C	14
<i>Senna multijuga</i>	Pau cigarra	276	C	14
<i>Sophora tomentosa</i>	Vargem colar	20	C	14
<i>Sophora tomentosa</i>	Vargem colar	20	C	39,5

<i>Spathodea nilotica</i>	Espatódea	80	C	25
<i>Thevetia thevetioides</i>	Chapéu de napoleão	36	C	25

Identificação		Quant	Classe D	Embalagem
Nome Científico	Nome Comum			
<i>Adenantha colubrina</i>	Angico	90	D	25
<i>Allophylus edulis</i>	Chal chal	3	D	bag
<i>Araucaria angustifolia</i>	Araucaria	85	D	50
<i>Bombax malabaricum</i>	Paineira vermelha	18	D	bag
<i>Caesalpinia ferrea</i>	Pau ferro	30	D	bag
<i>Caesalpinia peltophoroides</i>	Sibipiruna	208	D	Tor
<i>Campomanesia xanthocarpa</i>	Guabioba amarela	11	D	bag
<i>Cariniana estrellensis</i>	Jequitibá branco	8	D	bag
<i>Cariniana legalis</i>	Jequitibá rosa	4	D	25
<i>Cybistax antisyphilitica</i>	Ipê verde	52	D	Tor
<i>Eugenia candolleana</i>	Ameixa da mata	50	D	Tor
<i>Eugenia involucrata</i>	Cereja do rio grande	22	D	Tor
<i>Eugenia pyriformis</i>	Uvaia	18	D	Tor
<i>Fraxinus americana</i>	Freixo	434	D	14
<i>Holocalyx balansae</i>	Alecrim de campinas	27	D	Tor
<i>Plinia edulis</i>	Cambucá	13	D	39,5
<i>Plinia edulis</i>	Cambucá	20	D	Tor
<i>Plinia glazioviana</i>	Cabeludinha	15	D	Tor
<i>Poecilanthe parviflora</i>	Coração de negro	25	D	50
<i>Poecilanthe parviflora</i>	Coração de negro	52	D	Tor
<i>Psidium cattleianum</i>	Araçá	40	D	Tor
<i>Rhamnidium elaeocarpus</i>	Saguaraji amarelo	10	D	14
<i>Sterculia foetida</i>	Chichá fedorento	12	D	14
<i>Triplaris americana</i>	Pau formiga	60	D	14

Identificação		Quant	Classe E	Embalagem
Nome Científico	Nome Comum			
<i>Aspidosperma ramiflorum</i>	Guatambu	4	E	bag
<i>Caesalpinia ferrea</i>	Pau ferro	79	E	Tor
<i>Caesalpinia peltophoroides</i>	Sibipiruna	373	E	Tor
<i>Campomanesia xanthocarpa</i>	Guabioba amarela	41	E	Tor
<i>Ceiba speciosa</i>	Paineira	60	E	25
<i>Centrolobium tomentosum</i>	Araribá	77	E	Tor
<i>Cybistax antisyphilitica</i>	Ipê verde	142	E	Tor
<i>Eugenia involucrata</i>	Cereja do rio grande	19	E	Tor
<i>Eugenia pyriformis</i>	Uvaia	4	E	Tor
<i>Eugenia uniflora</i>	Pitanga	3	E	bag
<i>Eugenia uniflora</i>	Pitanga	777	E	Tor
<i>Holocalyx balansae</i>	Alecrim de campinas	82	E	Tor
<i>Inga laurina</i>	Ingá branco	24	E	Bag
<i>Koelreuteria bipinnata</i>	Árvore da china	6	E	bag
<i>Lafoensia pacari</i>	Dedaleiro	26	E	Bag
<i>Plinia edulis</i>	Cambucá	3	E	Tor
<i>Poecilanthe parviflora</i>	Coração de negro	41	E	bag
<i>Poecilanthe parviflora</i>	Coração de negro	14	E	Tor
<i>Psidium cattleianum</i>	Araçá	30	E	Tor
<i>Schinus molle</i>	Aroeira salsa	17	E	bag
<i>Spondias mombin</i>	Cajá	5	E	bag

<i>Triplaris americana</i>	Pau formiga	155	E	Tor
----------------------------	-------------	-----	---	-----

PALMÁCEAS

Identificação		Quant	Classe P	Embalagem
Nome Científico	Nome Comum			
<i>Euterpe edulis</i>	Palmito Jussara	3600	P	1,7
<i>Euterpe edulis</i>	Palmito Jussara	11	P	Tubete
<i>Phoenix roebelinii</i>	Tamareira anã	1000	P	1,7
<i>Phoenix roebelinii</i>	Tamareira anã	4889	P	5
<i>Pinanga kuhlii</i>	Pinanga	600	P	1,7
<i>Syagrus romanzoffiana</i>	Jerivá	1280	P	1,7

Identificação		Quant	Classe A	Embalagem
Nome Científico	Nome Comum			
<i>Aiphanes aculeata</i>	Cariota de espinho	300	A	14
<i>Caryota urens</i>	Palmeira-rabo-de-peixe	196	A	14
<i>Chamaedorea elegans</i>	Chamaedorea	200	A	1,7
<i>Chamaedorea elegans</i>	Chamaedorea	235	A	5
<i>Dypsis decaryi</i>	Palmeira triângulo	470	A	5
<i>Euterpe edulis</i>	Palmito Jussara	1879	A	1,7
<i>Livistona australis</i>	Palmeira-leque-de-saia	485	A	5
<i>Phoenix roebelinii</i>	Tamareira anã	50	A	5
<i>Pinanga kuhlii</i>	Pinanga	100	A	1,7
<i>Ptychosperma macarthurii</i>	Palmeira macarturi	378	A	5
<i>Roystonea regia</i>	Palmeira real	300	A	1,7
<i>Sabal minor</i>	Sabal anão	480	A	14

Identificação		Quant	Classe B	Embalagem
Nome Científico	Nome Comum			
<i>Chamaedorea elegans</i>	Chamaedorea	560	B	14
<i>Dypsis decaryi</i>	Palmeira triângulo	122	B	Tor
<i>Livistona australis</i>	Palmeira-leque-de-saia	4823	B	14
<i>Livistona australis</i>	Palmeira-leque-de-saia	2459	B	Tor
<i>Phoenix roebelenii</i>	Tamareira-anã	977	B	Tor
<i>Ptychosperma macarthurii</i>	Palmeira macarturi	2304	B	14
<i>Ptychosperma macarthurii</i>	Palmeira macarturi	7000	B	25
<i>Roystonea regia</i>	Palmeira real	77	B	14
<i>Sabal minor</i>	Sabal anã	1158	B	Tor
<i>Sabal palmetto</i>	Palmeto	30	B	Tor
<i>Trachycarpus fortunei</i>	Palmeira-moinho-de-vento	20	B	Tor

Identificação		Quant	Classe C	Embalagem
Nome Científico	Nome Comum			
<i>Chamaedorea elegans</i>	Chamaedorea	1000	C	14
<i>Dictyosperma album</i>	Palmeira princesa	218	C	14
<i>Phoenix canarienses</i>	Tamareira	1051	C	Tor
<i>Pinanga kuhlii</i>	Pinanga	10	C	25
<i>Ptychosperma macarthurii</i>	Palmeira macarturi	500	C	14

Identificação		Quant	Classe D	Embalagem
Nome Científico	Nome Comum			
<i>Euterpe edulis</i>	Palmito-jussara	914	D	Tor
<i>Pinanga kuhlii</i>	Pinanga	88	D	25
<i>Trachycarpus fortunei</i>	Palmeira-moinho-de-vento	5	D	Bag

Identificação		Quant	Classe E	Embalagem
Nome Científico	Nome Comum			
<i>Archontophoenix cunninghamii</i>	Seafórtia	1.348	E	Tor
<i>Caryota urens</i>	Palmeira-rabo-de-peixe	674	E	Tor
<i>Dictyosperma album</i>	Palmeira princesa	1.923	E	Tor
<i>Syagrus romanzoffiana</i>	Jerivá	1915	E	Tor