

Quadro Q07A - Memória descritiva - Matérias-primas ou subsidiárias, produtos intermediários ou finais produzidos, combustíveis ou tipos de energia u

Código	Nome da substância / Identificação	Tipo de substância / Utilização	Orgânico / Inorgânico	Origem do produto	Capacidade de Armazenamento
SUB 1	DEHYPON LT 104 L BP	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,185
SUB 2	BRENNTQUI CLORO CHOQUE	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do fornecedor	0,125
SUB 3	BRENNTQUI CLORO TRIPLE ACCION	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do fornecedor	0,005
SUB 4	PERCLOROE	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do fornecedor	0,323
SUB 5	MAT63	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,03
SUB 6	MULTICLEAN IPA	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do fornecedor	0,036
SUB 7	MAT29	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,01
SUB 8	AUTOPOON 4012	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,19
SUB 9	GEL AVENA 17000	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,01
SUB 10	AROMA FLORAL	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,01
SUB 11	BLANKA	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,01
SUB 12	AROMA MARINO	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,01
SUB 13	AROMA MANZANA VERDE	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,01
SUB 14	AROMA PINO	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,021
SUB 15	BIFLUORUR AMONICO	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do fornecedor	0,026
SUB 16	OXIDO DE ZINC	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Não aplicável	0,513
SUB 17	DIETANOLAM DE COCO B2PN	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do fornecedor	0,723
SUB 18	MILO DES	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20109010000	0,84
SUB 19	LIMPA- VIDROS QT20	Produtos intermediários perigosos fabricados	Orgânico	Produtos 20109010000	0,915
SUB 20	BAC 50	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Não aplicável	1,157
SUB 21	FORMOL TEC.	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do fornecedor	1,549
SUB 22	ISODESNOL 75M	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20109010000	1,863
SUB 23	DETERQUIM OA	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	1,94
SUB 24	Gama QUIMINOX (Quiminox Gel, Quiminox PKL NF)	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20109010000	2
SUB 25	SULFHIDRAT SODICO	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do fornecedor	4
SUB 26	CLORITO SODICO 25% PWG	Produtos intermediários perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 21628010500	6,148
SUB 27	AC NITRICO TEC	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20071010000	7
SUB 28	ALKODES 100 MG	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20000011873	7,31
SUB 29	ALC ISOPROP	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	11
SUB 30	Gama IPOCLORIX (TEC, HV, PWG, FOOD, CT)	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20000011730	66,825
SUB 32	AC ACETICO 80% 1065 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20030010500	36,304
SUB 33	AC ACETICO 80% G20N	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20000011022	0,987
SUB 34	AC CLORHID 16%	Produtos intermediários perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20044010000	0,74

SUB 35	AC CLORHID 16% K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 21765010000	5,092
SUB 36	AC CLORHID 20%	Produtos intermédios perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20044010000	3,225
SUB 37	AC CLORHID 20% COMOP 1075 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 21559010000	6,45
SUB 38	AC CLORHID 9% (QMT)	Produtos intermédios perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20044010000	10,62
SUB 39	AC CLORHID 9% (QMT) K CE	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20000011816	12,059
SUB 40	AC CLORHID CIAL	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20044010000	21,9
SUB 41	AC CLORHID CIAL CISTERNA	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	23,32
SUB 42	AC CLORHID CIAL K	Produtos intermédios perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20044010500	28,434
SUB 43	AC FORMICO 85%	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	14,478
SUB 44	AC FOSFOR AGRO	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	1,963
SUB 45	AC FOSFOR TEC 75% COMN 1400 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20063010200	2,03
SUB 46	AC FOSFOR TEC 80% CISTERNA	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	24,54
SUB 47	AC FOSFOR TEC 80% COMN 1400 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20063010500	41,201
SUB 48	AC FOSFOR TEC 80% G	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20063010200	1,585
SUB 49	AC OXALICO SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	0,125
SUB 50	AC SULFURICO 38-40%	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20077010000	19,034
SUB 51	AC SULFURICO 50%	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20081010000	2,756
SUB 52	AC SULFURICO 78%	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20000011728	4,495
SUB 53	AC SULFURICO 98%	Produtos intermédios perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20080010500	35,034
SUB 54	AC SULFURICO 98% CISTERNA	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	25
SUB 55	AC SULFURICO 98% K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20080010000	20,819
SUB 56	AC. CITRICO 35% TEC	Produtos intermédios perigosos fabricados	Orgânico	Produto 20000010628	0
SUB 57	AC. CITRICO 35% TEC K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20000012499	3,974
SUB 58	AC. CITRICO MONH (TEZKIM) FINE SP 25 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	2,85
SUB 59	AC. CITRICO MONOH. (COFCO) FOOD SP 25 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	2
SUB 60	AC HEPTANOIC BP 190 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,368
SUB 61	AMPHOTENS D1 BP 130 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,04
SUB 62	AQUARO CLEAN BL COMN 1200 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20000012468	1,2
SUB 63	AUTOMACLE K	Produtos intermédios perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20109010000	1,2
SUB 64	ACID NE PLUS B2PN 220 K EI / G20AZ 25 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20000011867	0,345
SUB 65	ACID NE PLUS K	Produtos intermédios perigosos fabricados	Inorgânico	Produtos 20109010000	0
SUB 66	ACID P08 G20AZ 23,4 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20000011868	1,006
SUB 67	ACID P08 K	Produtos intermédios perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20044010000	1,006
SUB 68	ACIDO GLUCONICO 50% IP 1200 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	1,592
SUB 69	ACUSOL 445 N B2PN 250 K EI	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,95
SUB 70	ADBLUE B2PN 211 L EI	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Produto 20000003671	0,422
SUB 71	ADBLUE CISTERNA	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	7,001

SUB 72	ADBLUE COM 1000 L CE	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Produto 20000003602	10
SUB 73	AGUA DESMINERA	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Produto 20109010000	15,1
SUB 74	AGUA DESMINERA K	Produtos intermédios não perigosos fabricados	Inorgânico	Não aplicável	209,774
SUB 75	AGUA OXIG 35% 130V	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20111010000	39,359
SUB 76	AGUA OXIG 35% 130V K	Produtos intermédios perigosos fabricados	Inorgânico	Não aplicável	15,82
SUB 77	AGUA OXIG 50% 200V	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20112010000	27,105
SUB 78	AGUA OXIG 50% 200V K	Produtos intermédios perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20112010500	41,107
SUB 79	AGUA OXIG 8% COM 1040 K CE	Produtos intermédios perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20000011836	1,04
SUB 80	AGUA OXIG 8% K	Produtos intermédios perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20112010000	0
SUB 81	AGUA OXIGENADA 70% CISTERNA	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Inorgânico	Não aplicável	25,06
SUB 82	AKDOLIT H SP 20 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	1,46
SUB 83	AKUA 35 BP 250 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,25
SUB 84	AMONIACO 24% CISTERNA	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	23,96
SUB 85	AMONIACO 24%	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20000011839	28,723
SUB 86	AMONIACO 24% K	Produtos intermédios perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20000011838	30,125
SUB 87	BICARBONA SOD FOOD G IMP SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,775
SUB 88	BISULFATO SODICO SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,025
SUB 89	BISULFITO SOD TEC 38,5 %	Produtos intermédios não perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 21613010500	5,634
SUB 90	BISULFITO SOD TEC 38,5% COMRE 1290 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	5,285
SUB 90	BISULFITO SOD TEC 38,5% COMRE 1290 K CE / G20NF 25 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	5,335
SUB 91	BREFO 8046 G20NA 18 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20000012429	0,396
SUB 92	BREFO 8046 IP 950 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,95
SUB 93	BREFO I 249 GP 20 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	0,009
SUB 94	BUTIL DIGLICOL 1 K APROX	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos		Proveniente do Fornecedor	0,001
SUB 95	BUTIL DIGLICOL COMRE 955 K CE	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	2,004
SUB 96	BUTIL GLICOL COMRE 905 K CE	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	1,315
SUB 97	BUTIL GLICOL LATA 1 K APROX	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	0,001
SUB 98	CARBONATO POTASSICO GRAN 99,5% SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	1
SUB 99	CARBONATO SOD DENSO IMP BBP 1000 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	51
SUB 100	CARBONATO SOD LIGERO SP 25 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Inorgânico	Não aplicável	2,25
SUB 101	CARBONATO SODICO 15%	Produtos intermédios não perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20000011602	9,72
SUB 102	CARBONATO SODICO 15% COMRE 1215K CE	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Produto 20000012332	9,72
SUB 103	CARBOSORB 1240 SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	0,3
SUB 104	CARBOSORB PDC 1000 SP 20 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	0,5
SUB 105	CHELA CLEAN K30 P K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20109010000	3,3
SUB 106	CHELA CLEAN K30 P/C K	Produtos intermédios perigosos fabricados	Orgânico	Produto 20109010000	1,15
SUB 107	CHELA CLEAN SI- 7US K	Produtos intermédios perigosos fabricados	Orgânico	Produto 20109010000	0

SUB 108	CHELA CLEAN T5-H NA COMN 1200 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20000011890	0
SUB 109	CHELA CLEAN T5-H NA K	Produtos intermédios perigosos fabricados	Orgânico	Produto 20109010000	0
SUB 110	CITRIC COMN 1000 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Produto 20000011895	2
SUB 111	CITRIC K	Produtos intermédios não perigosos fabricados	Orgânico	Produto 20109010000	2
SUB 112	CLORITO SODICO 7,5% PWG	Produtos intermédios perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20000011163	4,828
SUB 113	CLORITO SODICO 7,5% PWG COMCTE 1050 K EI; COMN 1050 K CE; G20AZFO 21 K; G20CTE 21 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 21629010000	9,038
SUB 114	CLORURO CALCICO 35% COMRE 1290 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	17,608
SUB 115	CLORURO CALCICO FOOD G 36% IP 1360 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	6,728
SUB 116	CLORURO CALCICO FOOD G SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,05
SUB 116	CLORURO CALCICO FOOD G SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	6,728
SUB 117	CLORURO CALCICO TEC SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	1,378
SUB 118	CLORURO FERRICO 40% CISTERNA	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	8,402
SUB 119	COLORANTE AZUL B LTP 1 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Inorgânico	Não aplicável	0,012
SUB 120	CTX 300 / GR (TRICLORO 90% GRANULADO	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Não aplicável	0,075
SUB 121	CUBLEN D 5012 BP 220 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Inorgânico	Não aplicável	0,494
SUB 122	DEBA 100 B2PN 175 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Produto 20000011899	0,175
SUB 123	DEBA 100 K	Produtos intermédios não perigosos fabricados	Orgânico	Produto 20000012337	0
SUB 124	DEFOAM CC 20 CU30 25 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Produto 20000011900	0,05
SUB 125	DEFOAM CC 20 K	Produtos intermédios não perigosos fabricados	Orgânico	Produto 20109010000	0
SUB 126	DIETANOLAM B2M 219 K EI	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,607
SUB 127	DIOXIDO TIOUREA SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	3
SUB 128	DOWANOL EPH IP 1012 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	1,998
SUB 129	DYTCATIO H-60 BP 275 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	0,55
SUB 130	EDENOR K12-18 BP 180 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,238
SUB 131	EDTA TETRASODIC SP 25 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,425
SUB 132	ETIL DIGLICOL BP 200 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,4
SUB 133	FENNOTECH 1722 GA20AZ 20 K EI	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Inorgânico	Não aplicável	2,7
SUB 134	FENNOTECH 1722 IP 1000 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	3,38
SUB 135	FOAM SOAP 10 K	Produtos intermédios perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20109010000	2
SUB 136	FOAM SOAP 100 G20AZ 20 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20000012123	0,18
SUB 137	FOAM SOAP 100 K	Produtos intermédios perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20109010000	0,2
SUB 138	FOAM SOAP LI-1 G20AZ 28 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20000012123	0,476
SUB 139	FORMIATO SODICO SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,15
SUB 140	FOSFATO TRISODICO CRISTAL SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,775
SUB 141	GLUCONATO SODICO SP 25 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	2,844
SUB 142	G-MATIC COMCTE 1040 K EI / COMN 1040 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20000011922	2,08
SUB 143	G-MATIC K	Produtos intermédios perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20109010000	0

SUB 144	HEDP - 60 AQ BP 150 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	0,089
SUB 145	HEDP-60 ST	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	1,735
SUB 146	HIDROXIDO CALCICO SP	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,77
SUB 147	HIDROXIDO DE MAGNESIO 90% SP 25 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Inorgânico	Não aplicável	0,014
SUB 148	HIDROXIDO DE SODIO 32% COMN 1285 K CE	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Não aplicável	3,855
SUB 149	HIPOSULFIT SODICO SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	7,425
SUB 150	HIPO 13 SUB. ATIVA BIOCIDA	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Não aplicável	6,2
SUB 151	HIPOCLORIT SOD QMT	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20000011769	84,165
SUB 152	ALC PROPILICO G BIOCIDA COMEX 795 K CE	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,8
SUB 153	OXIDET DMCLD	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Não aplicável	1,421
SUB 154	SINORSOFT QUAT 18	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,605
SUB 155	Gama Phos Clean (PHOS CLEAN HF /50 e PHOS CLEAN FCL)	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20000011645	4
SUB 156	PHOS CLEAN G20AZ 20 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	0,72
SUB 157	QUIMIWASH HYPO	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20109010000	0,495
SUB 158	QUIMIPOL 106 L	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	0,32
SUB 158	MAT27	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,9
SUB 159	Gama DW (DW-0, DW-12, DW-2S)	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20109010000	9,223
SUB 160	DW 4/1 COMN 1150 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,365
SUB 161	CLOREX L	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20109010000	0,81
SUB 162	ALKODES 100	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20000011872	5
SUB 163	ABSORVENT INDUSTRIAL 15/30 SP 20 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,98
SUB 164	AC FLUORHIDRI 40% IP 1000 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Não aplicável	2,535
SUB 165	ACTIPOL C-421 KL PWG IP 1050 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	2,902
SUB 166	AGUA DE LA RED K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Inorgânico	Não aplicável	145,775
SUB 167	AKDOLIT SL30	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	29,923
SUB 168	ALCOHOL BENCILICO	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	2,36
SUB 169	ALFANOX 46 BP 210 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,37
SUB 170	AUTOMACLE G10AZ 10 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do fabricante	2,22
SUB 171	CELLOSIZ H.E.C. QP 100 MH SP 25 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Inorgânico	Não aplicável	0,398
SUB 172	CHELA CLEAN K 80 G20AZ 30 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do fabricante	0,78
SUB 173	CHELA CLEAN K30 P/C COMN 1150 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do fabricante	1,62
SUB 174	CHELA CLEAN KC	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do fabricante	15,096
SUB 175	CHELA CLEAN SI G20AZ 28 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do fabricante	0,868
SUB 176	CHELA CLEAN SI- 6US G20AZ 20 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do fabricante	0,16
SUB 177	CITRIC G10AZ 10 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do fabricante	0,41
SUB 178	DERYPOL OPM 544 BP 60	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Inorgânico	Não aplicável	0,037
SUB 179	DODICOR 2725 BP 200 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,012

SUB 180	EKKA 2000 AF	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20000011905	3,104
SUB 181	ENZIPROT 405 L GP 25 L	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Não aplicável	0,005
SUB 182	EQ-ACID NE G20AZ 25 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do fabricante	0,35
SUB 183	FAL 100	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20109010000	0,32
SUB 184	FAL 560	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20109010000	0,32
SUB 185	FOAM SOAP 10 G10AZ 10 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do fornecedor	2,8
SUB 186	FOAM SOAP LI-1 COMN 1300 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	2,664
SUB 187	FOAM SOAP LI-1 K	Produtos intermédios perigosos fabricados	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	2,6
SUB 188	HEDP - 60 AQ IP 1400 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	2,6
SUB 189	HOSTAPHAT OPS BP 200 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,215
SUB 190	HYSU AU AQ1200 GP 25 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,011
SUB 191	KEMIRA ALS-LC	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20000012245	32,005
SUB 192	KEMIRA PAX	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20000011731	78,312
SUB 193	KEMIRA PAX 40 COMN 1170 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	4,46
SUB 194	KEMIRA PAX XL 10	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20000012256	55,45
SUB 195	KEMIRA PAX XL 7	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	59,859
SUB 196	KLARSOL K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20109010000	2,56
SUB 197	KORPAS AE	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20000011927	0,232
SUB 198	KORPAS P1000 G20AZ 20 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,14
SUB 199	KORPAS PURE	Produtos intermédios perigosos fabricados	Orgânico	Produto 20109010000	0,5
SUB 200	LUMOROL 4364 BP 130 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,094
SUB 201	MARLIPAL 31/90 IP 1000 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	1,81
SUB 202	MAT_Mnitrob	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,024
SUB 203	MAT2 BP 240 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Não aplicável	0,546
SUB 204	MAT21 IP 1000 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Não aplicável	1,145
SUB 205	MAT3 IP 1125 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,99
SUB 206	MAT40 BP 120 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Não aplicável	0,298
SUB 207	MAT49 GP 10 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,153
SUB 208	MAT5 BP 150 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,52
SUB 209	MAT62 IP 1050 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	1,038
SUB 210	MAT65 BP 120 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,1
SUB 211	MAT71	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,073
SUB 212	MAT77 BP 185 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,339
SUB 213	MAT78	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,066
SUB 214	MAT79	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,073
SUB 215	MAT84	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,2
SUB 216	MAT87	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,0464

SUB 217	MAT89	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,2
SUB 218	MAT90	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,009
SUB 219	MEABORATO IP 1300 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	1,241
SUB 220	METABISULF SOD FOOD SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,825
SUB 221	METABISULF SOD TEC BBP	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	5,6
SUB 222	METASILICA SODICO PENTAHID. GR SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	1,05
SUB 223	METIL DIGLICOL BP 210 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	1,388
SUB 224	METOXI DIPROPANO B2M 190 K CE	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,395
SUB 225	MILO NC G5AZ 5 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20000012145	0,315
SUB 226	MONOETAN COMN 1020 K CE	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	2,347
SUB 227	MONOETILE (F) COMRE 1120 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	0,495
SUB 228	MULTI CLEAN S G10AZ 10 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,11
SUB 229	MULTIFREEZ G10AZ 10 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	0,2
SUB 230	NAGLUSOL IP 1250 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	1,483
SUB 231	NAVY WASH 227 C	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20109010000	6,6
SUB 232	NEOBOR (BORAX PENTA) SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	1,2
SUB 233	NITRATO CALCICO SOLUBLE GG	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	4
SUB 234	N-METIL PIRROLIDON B2M 207 K EI	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,62
SUB 235	NUTRIMIX IP	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	8,277
SUB 236	OCC-226	Produtos intermédios perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20109010000	5,52
SUB 237	OPTIBLANC NL BP 65 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,232
SUB 238	OXIDO DE ZINC SELLO DE ORO SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,975
SUB 239	PEREX 50	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	31,92
SUB 240	PERSULFAT AMONICO SP 25 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Não aplicável	1
SUB 241	PERSULFAT POTASICO SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	1
SUB 242	PF - SOLUCION DE SAL	Produtos intermédios não perigosos fabricados	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,76
SUB 243	PHOSFETAL 201 BP 130 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,051
SUB 244	PIROFOSFAT TETRAPOT. GRANO P. A. SP 25 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Não aplicável	2,4
SUB 245	PIROFOSFAT TETRASODIC TEC. SP 25 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Não aplicável	0,85
SUB 246	POLIETILEN 200 B2M 226 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	1,15
SUB 247	POLIETILEN 400 B2M 227 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	1,15
SUB 248	POTASA C 50%	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20760010500	60,892
SUB 249	POTASA C ESCAMAS SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,6
SUB 250	QUIMICID SD G10AZ 14 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	0,252
SUB 251	QUIMICLEAN AUTO G20AZ 20 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,02
SUB 252	QUIMICLEAN TFR G20AZ 20 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	0,22
SUB 253	QUIMIWASH AD	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20109010000	4,312

SUB 254	QUIMIWASH AUTO	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20000011959	1,38
SUB 255	QUIMIWASH AUTO E	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20000011962	3,25
SUB 256	QUIMIWASH OXY LG	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20109010000	5,4
SUB 257	QUIMIWASH SOFT G20AZ 19 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	912
SUB 258	QUIMIWASH SOFT K	Produtos intermédios não perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20109010000	1,1
SUB 259	QUIMIWASH ZYM P G20AZ 20 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	0,162
SUB 260	RELITE 3A /MB SP 25 L	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	0,4
SUB 261	RELITE CF H SP 25 I	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	0,4
SUB 262	RENOLIN TEX 15 P BP 175 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,348
SUB 263	REVOS ALK	Produtos intermédios perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20109010000	1,2
SUB 264	SAL DE VACUO (PDV) SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,525
SUB 265	SAL INDUSTRIAL (PDV) SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,3
SUB 266	SAL INDUSTRIAL SECO PDV Z SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,5
SUB 267	SAL PURO PASTILLAS AXAL SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	3,15
SUB 268	SAL PURO PASTILLAS SALINAS SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,4
SUB 269	SAL PURO PASTILLAS SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	5,225
SUB 270	SAL PURO PASTILLAS Z SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,8
SUB 271	SEDFLOC 6075 C HMW IP 1050 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,711
SUB 272	SICAV PF /1 SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	0,2
SUB 273	SICAV ST 1 SP	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Inorgânico	Não aplicável	0,05
SUB 274	SILICATO SODICO S. NEUTRO BP 280 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,232
SUB 275	SINOR POL SS 70 BP 120 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,206
SUB 276	SINORPOL NCR BP 60 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Não aplicável	0,01
SUB 277	SOSA C 32%	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20000011852	99,849
SUB 278	SOSA C FOOD PERLAS SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	18
SUB 279	SOSA C FPG ESCAMAS SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,3
SUB 280	SOSA C TEC 20%	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20828010500	22,454
SUB 281	SOSA C TEC 25% K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20829010500	45,123
SUB 282	SOSA C TEC 48-50%	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20827010500	171,855
SUB 283	SOSA C TEC 5%	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20827010000	1,8
SUB 284	SOSA C TEC PERLAS SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	12,275
SUB 285	SPULER AES/M G10AZ 10 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	2,91
SUB 286	SPULER DG G20AZ 20 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20000011974	0,38
SUB 287	SPULER SE K	Produtos intermédios perigosos fabricados	Orgânico	Produto 20109010000	1,78
SUB 288	STEPOSOL MET 10 U BP 177 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,048
SUB 289	STRIPAL 27/K G20AZ 25 K EI	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,025
SUB 290	STRIPAL 28/K-O	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20317010200	3



SUB 291	STRIPCOAT PFS K	Produtos intermediários perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20000011980	0,3
SUB 292	STRIPPER 303 G/E K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20109010000	6,85
SUB 293	STRIPPER 303 S-2 /LC K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20109010000	2,365
SUB 294	SULFATO ALUMINA SOLIDO PWG GR SP 25 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Não aplicável	0,95
SUB 295	SULFATO AMONICO 21% N SP 25 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Não aplicável	8,875
SUB 296	SULFATO FERRICO COMOP 1400 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	8,125
SUB 297	SULFATO SODICO G1 SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	10,25
SUB 298	SULFITO SODICO ANHIDRO SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	1
SUB 299	SULFUREX G20AZ 30 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,06
SUB 300	SUPER SHELF K	Produtos intermediários perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20109010000	3,75
SUB 301	SUPERFLOC 8392 SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,025
SUB 302	SUPERFLOC 8398 SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	1,45
SUB 303	SUPERFLOC 8565 SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,775
SUB 304	SUPERFLOC A 100 PWG SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,075
SUB 305	SUPERFLOC A 100 SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	1,3
SUB 306	SUPERFLOC A 150 SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	1,575
SUB 307	SUPERFLOC A 8535 SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,25
SUB 308	SUPERFLOC C 494 SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,025
SUB 309	SUPERFLOC SD 6083 GP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,75
SUB 310	SURTEC 1191	Produtos intermediários perigosos fabricados	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	9,8
SUB 311	SURTEC 1192	Produtos intermediários perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20109010000	1,25
SUB 312	SURTEC 1193	Produtos intermediários perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20109010000	2,8
SUB 313	SURTEC 1194	Produtos intermediários perigosos fabricados	Inorgânico	Produto 20109010000	1,4
SUB 314	SURTEC 1194 N	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Produto 20109010000	7
SUB 315	TEGO ANTIFOAM MR 105 GP 50 K	Matérias- primas e ou subsidiárias não perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,076
SUB 316	TEXAPON N 70 COMRE 1075 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	1,075
SUB 317	TRITANOLA 85 COMRE 1125 K CE	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	1,191
SUB 318	TRIPOLIFOS SODCO. TECN. GRANO SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,3
SUB 319	TRIPOLIFOS SODCO. TECN. POLVO SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,5
SUB 320	TRIPOLIFOS POTASICO SP 25 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Não aplicável	1,383
SUB 321	TRITON DF-16 (PRODUCCIO IP 950 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,95
SUB 322	UREA SOLUCION 43,5% COMRE 1125 K CE	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Produto 21082010000	1,13
SUB 323	WATER COOL K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20000011911	0,14
SUB 324	WC CLEAN CL S K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Produto 20000011909	0,35
SUB 325	WC LOIÇAS G10AZ 10 K EI	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	0,1
SUB 326	WINT MINT II EXTRA K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Orgânico	Proveniente do Fornecedor	10,08
SUB 327	Z*AC FLUORHIDRI 40% IP 1000 K	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Não aplicável	2,062

SUB 328	Z*AGUA OXIG 35% 130V G60CTE 65 K EI	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Inorgânico	Produto 20111010000	0
SUB 329	Z*CLORURO AMONICO P.A. SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,025
SUB 330	Z*CLORURO CALCICO 77% FOOD SP 25 K	Produtos ou gamas de produtos finais não perigosos	Inorgânico	Proveniente do Fornecedor	0,3
SUB 331	Z*DIETANOL DE COCO B2PN 200 K EI	Matérias- primas e ou subsidiárias perigosas	Orgânico	Não aplicável	0,255
SUB 332	PHOS CLEAN HF	Produtos ou gamas de produtos finais perigosos	Inorgânico	Proveniente de fornecedor	2

tilizados

Unidade	Consumo anual / Produção anual	Unidade
Toneladas	0,108	Toneladas
Toneladas	0,225	Toneladas
Toneladas	0,006	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0,002	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0,016	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0,001	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0,389	Toneladas
Toneladas	7,6	Toneladas
Toneladas	10,37	Toneladas
Toneladas	4,271	Toneladas
Toneladas	3,244	Toneladas
Toneladas	23,628	Toneladas
Toneladas	5,023	Toneladas
Toneladas	4,52	Toneladas
Toneladas	8	Toneladas
Toneladas	15,365	Toneladas
Toneladas	11340,175	Toneladas
Toneladas	185,26	Toneladas
Toneladas	50,083	Toneladas
Toneladas	1767,37	Toneladas
Toneladas	116,338	Toneladas
Toneladas	4,494	Toneladas
Toneladas	8,26	Toneladas

Toneladas	9,86	Toneladas
Toneladas	17,2	Toneladas
Toneladas	17,2	Toneladas
Toneladas	23,34	Toneladas
Toneladas	25,659	Toneladas
Toneladas	334,311	Toneladas
Toneladas	348,06	Toneladas
Toneladas	365,709	Toneladas
Toneladas	28,566	Toneladas
Toneladas	0,899	Toneladas
Toneladas	1,4	Toneladas
Toneladas	72,16	Toneladas
Toneladas	78,215	Toneladas
Toneladas	14,512	Toneladas
Toneladas	0,125	Toneladas
Toneladas	25,7	Toneladas
Toneladas	2,74	Toneladas
Toneladas	4,2	Toneladas
Toneladas	206,707	Toneladas
Toneladas	210,02	Toneladas
Toneladas	203,434	Toneladas
Toneladas	7,2	Toneladas
Toneladas	8,775	Toneladas
Toneladas	2,85	Toneladas
Toneladas	1,322	Toneladas
Toneladas	0,359	Toneladas
Toneladas	0,015	Toneladas
Toneladas	2,4	Toneladas
Toneladas	4,75	Toneladas
Toneladas	0,221	Toneladas
Toneladas	0,32	Toneladas
Toneladas	1,755	Toneladas
Toneladas	1,755	Toneladas
Toneladas	1,296	Toneladas
Toneladas	0,191	Toneladas
Metro cúbico	0,422	Toneladas
Metro cúbico	50,998	Toneladas

Metro cúbico	46	Toneladas
Toneladas	137,54	Toneladas
Toneladas	1278,98	Toneladas
Toneladas	287,783	Toneladas
Toneladas	279,265	Toneladas
Toneladas	164,404	Toneladas
Toneladas	443,483	Toneladas
Toneladas	3,12	Toneladas
Toneladas	3,12	Toneladas
Toneladas	300,48	Toneladas
Toneladas	1,46	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	244,22	Toneladas
Toneladas	248,637	Toneladas
Toneladas	244,645	Toneladas
Toneladas	0,775	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	4,557	Toneladas
Toneladas	8,24	Toneladas
Toneladas	8,29	Toneladas
Toneladas	0,738	Toneladas
Toneladas	0,738	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0,001	Toneladas
Toneladas	1,419	Toneladas
Toneladas	0,831	Toneladas
Toneladas	0,001	Toneladas
Toneladas	1	Toneladas
Toneladas	63	Toneladas
Toneladas	1,778	Toneladas
Toneladas	10,935	Toneladas
Toneladas	10,935	Toneladas
Toneladas	0,3	Toneladas
Toneladas	0,5	Toneladas
Toneladas	6,78	Toneladas
Toneladas	2,3	Toneladas
Toneladas	0,4	Toneladas

Toneladas	2,4	Toneladas
Toneladas	2,4	Toneladas
Toneladas	2	Toneladas
Toneladas	2	Toneladas
Toneladas	29,3	Toneladas
Toneladas	34,844	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	17,655	Toneladas
Toneladas	17,175	Toneladas
Toneladas	17,655	Toneladas
Toneladas	1,95	Toneladas
Toneladas	25,354	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0,163	Toneladas
Toneladas	0,35	Toneladas
Toneladas	0,35	Toneladas
Toneladas	0,1	Toneladas
Toneladas	0,1	Toneladas
Toneladas	0,371	Toneladas
Toneladas	3	Toneladas
Toneladas	1,678	Toneladas
Toneladas	0,55	Toneladas
Toneladas	0,049	Toneladas
Toneladas	0,615	Toneladas
Toneladas	0,4	Toneladas
Toneladas	4,74	Toneladas
Toneladas	17	Toneladas
Toneladas	8,49	Toneladas
Toneladas	0,04	Toneladas
Toneladas	0,2	Toneladas
Toneladas	1,708	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0,775	Toneladas
Toneladas	3,705	Toneladas
Toneladas	3,12	Toneladas
Toneladas	3,12	Toneladas

Toneladas	0,15	Toneladas
Toneladas	1,577	Toneladas
Toneladas	1,41	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	56,54	Toneladas
Toneladas	7,425	Toneladas
Toneladas	44,64	Toneladas
Toneladas	4564,877	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	2,841	Toneladas
Toneladas	0,218	Toneladas
Toneladas	26,203	Toneladas
Toneladas	0,34	Toneladas
Toneladas	6,292	Toneladas
Toneladas	0,48	Toneladas
Toneladas	1,745	Toneladas
Toneladas	241,86	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	10,1	Toneladas
Toneladas	152,77	Toneladas
Toneladas	0,34	Toneladas
Toneladas	1,978	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	285,287	Toneladas
Toneladas	116,528	Toneladas
Toneladas	1,99	Toneladas
Toneladas	0,322	Toneladas
Toneladas	5,6	Toneladas
Toneladas	0,315	Toneladas
Toneladas	0,45	Toneladas
Toneladas	2,3	Toneladas
Toneladas	54,56	Toneladas
Toneladas	0,364	Toneladas
Toneladas	0,4	Toneladas
Toneladas	0,09	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0,012	Toneladas





Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	1,241	Toneladas
Toneladas	0,825	Toneladas
Toneladas	5,6	Toneladas
Toneladas	0,103	Toneladas
Toneladas	0,37	Toneladas
Toneladas	0,275	Toneladas
Toneladas	0,32	Toneladas
Toneladas	1,503	Toneladas
Toneladas	0,15	Toneladas
Toneladas	0,04	Toneladas
Toneladas	0,02	Toneladas
Toneladas	0,856	Toneladas
Toneladas	16,6	Toneladas
Toneladas	1,2	Toneladas
Toneladas	2,481	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	9,46	Toneladas
Toneladas	11,04	Toneladas
Toneladas	0,028	Toneladas
Toneladas	0,975	Toneladas
Toneladas	146,16	Toneladas
Toneladas	1,375	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	1,386	Toneladas
Toneladas	0,001	Toneladas
Toneladas	1,677	Toneladas
Toneladas	0,6	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	137,146	Toneladas
Toneladas	0,693	Toneladas
Toneladas	0,028	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	18,942	Toneladas

Toneladas	2,38	Toneladas
Toneladas	12,753	Toneladas
Toneladas	33,02	Toneladas
Toneladas	1,881	Toneladas
Toneladas	2,183	Toneladas
Toneladas	0,02	Toneladas
Toneladas	0,4	Toneladas
Toneladas	0,4	Toneladas
Toneladas	0,35	Toneladas
Toneladas	2,4	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0,3	Toneladas
Toneladas	0,125	Toneladas
Toneladas	3,15	Toneladas
Toneladas	0,4	Toneladas
Toneladas	5,225	Toneladas
Toneladas	0,8	Toneladas
Toneladas	0,711	Toneladas
Toneladas	0,125	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0,014	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	1119,883	Toneladas
Toneladas	17,4	Toneladas
Toneladas	0,3	Toneladas
Toneladas	341,675	Toneladas
Toneladas	810,291	Toneladas
Toneladas	2949,593	Toneladas
Toneladas	3,6	Toneladas
Toneladas	12,425	Toneladas
Toneladas	3,4	Toneladas
Toneladas	0,38	Toneladas
Toneladas	2,14	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	6	Toneladas

Toneladas	1,15	Toneladas
Toneladas	17,6	Toneladas
Toneladas	7,8	Toneladas
Toneladas	0,95	Toneladas
Toneladas	8,875	Toneladas
Toneladas	9,25	Toneladas
Toneladas	10	Toneladas
Toneladas	1	Toneladas
Toneladas	0,06	Toneladas
Toneladas	1,35	Toneladas
Toneladas	0,025	Toneladas
Toneladas	1,125	Toneladas
Toneladas	0,775	Toneladas
Toneladas	0,075	Toneladas
Toneladas	1,3	Toneladas
Toneladas	1,575	Toneladas
Toneladas	0,25	Toneladas
Toneladas	0,5	Toneladas
Toneladas	0,75	Toneladas
Toneladas	36,4	Toneladas
Toneladas	5	Toneladas
Toneladas	2,8	Toneladas
Toneladas	12,6	Toneladas
Toneladas	36,4	Toneladas
Toneladas	0,027	Toneladas
Toneladas	0,144	Toneladas
Toneladas	1,366	Toneladas
Toneladas	0,555	Toneladas
Toneladas	0,5	Toneladas
Toneladas	1,055	Toneladas
Toneladas	0,012	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	0,72	Toneladas
Toneladas	0,36	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas
Toneladas	43,76	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas

Toneladas	0,325	Toneladas
Toneladas	0,025	Toneladas
Toneladas	0,25	Toneladas
Toneladas	0,255	Toneladas
Toneladas	0	Toneladas





















