

DESCRIÇÃO	CAS	NCM
ACETAMIDA PURISSIMA	60-35-5	29242919
ACETANILIDA PA	103-84-4	29242919
ACETATO DE ALFA TOCOFEROL	7695-91-2	29362811
ACETATO DE ALUMINIO BASICO	142-03-0	29152990
ACETATO DE AMILA ISO PA (870g) (ACETATO DE ISOPENTILA)	123-92-2	29153939
ACETATO DE AMONIO PA ACS	631-61-8	29152990
ACETATO DE BARIO PA ACS	543-80-6	29152990
ACETATO DE BENZILA P/SINTESE (530g)	140-11-4	29152990
ACETATO DE BUTIL GLICOL	112-15-2	
ACETATO DE BUTILA NORMAL PA ACS (881g) (ACIDO ACETICO BUTIL ESTER)	123-86-4	29153300
ACETATO DE CADMIO PA	5743-04-4	29152990
ACETATO DE CALCIO (Pó) PA	5743-26-0	29152990
ACETATO DE CALCIO PARA ANALISE DE SOLOS	114460-21-8	29152990
ACETATO DE CHUMBO BASICO PA SEG. HORNE (SUB-ACETATO DE CHUMBO)	1335-32-6	29152990
ACETATO DE CHUMBO NEUTRO (3H2O) PA ACS	6080-56-4	29152990
ACETATO DE COBALTO II OSO (4H2O) PA	6147-53-1	29152990
ACETATO DE COBRE II ICO (1H2O) PA ACS	6046-93-1	38220090
ACETATO DE ETILA (UV/HPLC ESPECTR.)	141-78-6	29153100
ACETATO DE ETILA P/PESTICIDA	141-78-6	29153100
ACETATO DE ETILA PA ACS (890g)	141-78-6	29153100
ACETATO DE ETILGLICOL	111-15-9	
ACETATO DE ISOPENTILA (VER ACETATO DE AMILA ISO)		
ACETATO DE MAGNESIO (4H2O) PA ACS	16674-78-5	29152990
ACETATO DE MANGANES II (4H2O) PA	6156-78-1	29152990
ACETATO DE MERCURIO II ICO PA ACS	1600-27-7	28521021
ACETATO DE METILA PA	79-20-9	29153999
ACETATO DE NIQUEL II (4H2O) PA	373-02-4	38151100
ACETATO DE POLIVINILA + POLIVINIL PIRROLIDONA	9003-20-7	39052900
ACETATO DE POTASSIO PA	127-08-2	28521021
ACETATO DE PRATA PA	563-63-3	28432990
ACETATO DE SEC-BUTILA	105-46-4	29153939
ACETATO DE SODIO ANIDRO PA ACS	127-09-3	29152910
ACETATO DE ZINCO CRISTAL (2H2O) PA ACS	5970-45-6	29152990



ACETILACETONA P.A(976g)		29141990
ACETOACETATO DE ETILA (1020g)	141-97-9	29183090
ACETONA (UV/HPLC ESPECTROSC.)	67-64-1	29141100
ACETONA PA ACS (790g)	67-64-1	29141100
ACETONITRILA (UV/HPLC ESPECTROSC.)	75-05-8	29269099
ACETONITRILA PA ACS (780g)	75-05-8	29269099
ACIDO ACETICO BUTIL ESTER (VER ACETATO DE BUTILA NORMAL PA ACS)		
ACIDO-2,6- PIRIDINO DICARBOXILICO PS		
ACIDO ACETICO GLACIAL (UV/HPLC ESPECTROSC.)	64-19-7	29152100
ACIDO ACETICO GLACIAL PA ACS	64-19-7	29152100
ACIDO ACETILSALICILICO	50-78-2	29182211
ACIDO ACRILICO PA	79-10-7	29159032
ACIDO ADIPICO PA	124-04-9	29171210
ACIDO AMINO-1 HIDROXI-2 NAFTALENO-4 SULFONICO PA ACS	116-63-2	32041199
ACIDO AMINOBENZOICO-4	150-13-0	29224990
ACIDO ANTRAQUINONA -2-SULFONICO SAL SODIO	131-08-8	29147990
ACIDO ASCORBICO L (+) PA ACS (VITAMINA C)	50-81-7	29362710
ACIDO ASCORBICO L 6 - PAMITATO	137-66-6	29362790
ACIDO ASPARTICO-DL	56-84-8	29362710
ACIDO ASPARTICO-L	56-84-8	29362710
ACIDO BARBITURICO PS		
ACIDO BENZOICO PA ACS	65-85-0	29163110
ACIDO BORICO PA ACS	10043-35-3	28100010
ACIDO BROMIDRICO 48% PA ACS (1490g)	10035-10-6	28111990
ACIDO CALCONCARBOXILICO (CAL RED.)	3737-95-9	29270029
ACIDO CAPRILICO-N P/ SINTESE (455g)	124-07-2	29159032
ACIDO CAPROICO -N P/ SINTESE (232,5g)	142-62-1	29159032
ACIDO CARMINICO PA	1260-17-9	32030021
ACIDO CICLOHEX.-1,2 DINITRILLO TETRACET. (CDTA) PA	145819-99-4	29224990
ACIDO CITRICO (1H2O) PA ACS	5949-29-1	29181400
ACIDO CITRICO ANIDRO PA	77-92-9	29181400
ACIDO CLORIDRICO 37% PA ACS (1190g)	7647-01-0	28061020
ACIDO CLORIDRICO BAIXO TEOR DE MERCURIO	7647-01-0	28061020



ACIDO CLORIDRICO BAIXO TEOR DE METAIS	7647-01-0	28061020
ACIDO CLOROACETICO P.A ACS	79-11-8	38220090
ACIDO CROMOTROPICO SAL DISSODICO (2H2O) PA ACS	5808-22-0	29089990
ACIDO DIETILENOTRIAMINOPENTACETICO (DTPA)	67-43-6	29212100
ACIDO DIETILENOTRIAMINOPENTACETICO 5Na 40% (DTPA)	140-01-2	29224940
ACIDO DIFENILAMINOSULFONICO SAL SODICO PA ACS - DEFENILAMINA SULFONATO DE SODIO	6152-67-6	29214429
ACIDO DINITROBENZOICO 3,5 PA	99-34-3	29163129
ACIDO DINITROSALICILICO 3,5 PA	99-34-3	29182990
ACIDO ERITORBICO P.A	89-65-6	29322000
ACIDO ESTEARICO PA - ESTERINA PURA	57-11-4	29157020
ACIDO FENICO (VER FENOL CRISTAL PA ACS)		
ACIDO FOLICO 95% PA	59-30-3	29362911
ACIDO FORMICO 85% PA (1220g)	64-18-6	29151100
ACIDO FOSFOMOLIBDICO PA ACS	51429-74-4	28111990
ACIDO FOSFORICO 85% PA ACS (1700g) (ORTO-FOSFORICO)	7664-38-2	28092011
ACIDO FOSFOROSO PA		28111920
ACIDO FOSFOTUNGSTICO PA	12501-23-4	28111990
ACIDO FUMARICO PA	110-17-8	29171930
ACIDO GALICO PA	5995-86-8	29182930
ACIDO GIBERELICO	77-06-5	29322000
ACIDO GLICOLICO 57%	79-14-1	29181990
ACIDO GLICOLICO 70%	79-14-1	29181990
ACIDO GLUTAMICO	56-86-0	29224210
ACIDO HEPTANO SULFONICO SAL SODICO (1H2O) HPLC (ION P.A.R)	207300-90-1	29041090
ACIDO HEPTANO SULFONICO SAL SODICO (ANIDRO) HPLC	22767-50-6	29041090
ACIDO HEXACLOROPLATINICO IV PA 40% EM PLATINA	18497-13-7	28439090
ACIDO HIPOFOSFOROSO 50% P/SINTESE (1210g)	6303-21-5	28111990
ACIDO HIPURICO PURO 99%	124-04-9	29242999
ACIDO INDOLIL-3(4) BUTIRICO	133-32-4	29156011
ACIDO INDOLILACETICO-3	87-51-4	29349919
ACIDO IODIDRICO 56% PA	10034-85-2	28111990
ACIDO LACTICO 85% PA	50-21-5	29181100
ACIDO LAURICO - Acido dodecanoico	143-07-7	29159041



ACIDO MALEICO P/ SINTESE	110-16-7	29171921
ACIDO MALICO (D.L.)	6915-15-7	29189999
ACIDO MANDELICO PA	90-64-2	29189099
ACIDO METAFOSFORICO PA	37267-86-0	28092020
ACIDO METANOSSULFONICO 70%	75-75-2	
ACIDO METANOSSULFONICO 99%	75-75-2	
ACIDO MIRISTICO PURO	544-63-8	29159031
ACIDO MOLIBDICO 85% PA ACS	7782-91-4	28417090
ACIDO MURIATICO	7647-01-0	28061020
ACIDO MURIATICO	7647-01-0	28061020
ACIDO NICOTINICO PA	59-67-6	29362951
ACIDO NITRILIO TRIACETICO	139-13-9	29224990
ACIDO NITRILIO TRIACETICO TRISSODICO		29224990
ACIDO NITROBENZOICO - 4 PA	62-23-7	29163990
ACIDO NONANOSULFONICO SAL SODICO HPLC ION (P.A.R) (NONANOSSULFATO DE SODIO)	35192-74-6	29041090
ACIDO OCTANO-1 SULFONATO DE SODIO P/IPC (HPLC)ION PAR (1H2O)	5324-84-5	29041090
ACIDO OCTANO-1 SULFONATO DE SODIO P/IPC (HPLC)ION PAR (ANIDRO)	5324-84-5	29041090
ACIDO OLEICO P/ SINTESE (890g) (OLEINA ANIMAL)	112-80-1	29041090
ACIDO OXALICO CRISTAL (2H2O) PA ACS	6153-56-6	29171110
ACIDO PALMITICO	57-10-3	38220090
ACIDO PERIODICO (ORTO) PA ACS	10450-60-9	28111990
ACIDO PIROGALICO (PIROGALOL) PA ACS	87-66-1	29072900
ACIDO PIRROLIDINADITIOCARBAMATO AMONIO	5108-96-3	29181990
ACIDO PROPIONICO PA ACS (993g)	79-09-4	29155010
ACIDO ROSOLICO (CI43800)	603-45-2	32041210
ACIDO RUBEANICO PA	79-40-3	29309019
ACIDO SALICILICO GRAU TECNICO/INDUSTRIAL	69-72-7	
ACIDO SALICILICO PA	69-72-7	29182110
ACIDO SELENIOSO PA	7783-00-8	28111990
ACIDO SILICOTUNGSTICO PA	12027-43-9	28111990
ACIDO SORBICO PA	110-44-1	29161919
ACIDO SUCCINICO PA ACS	110-15-6	29171990
ACIDO SULFAMICO PA	5329-14-6	28111910



ACIDO SULFANILICO PA ACS	121-57-3	29214211
ACIDO SULFOSALICILICO-5 (2H2O) PA ACS	5965-83-3	29182990
ACIDO SULFURICO BAIXO TEOR MERCURIO	7664-93-9	28070010
ACIDO SULFURICO P/ ANAL. LEITE PA (1825g)	7664-93-9	28070010
ACIDO SULFURICO PA ACS	7664-93-9	28070010
ACIDO SULFURICO PA ACS ISO	7664-93-9	28070010
ACIDO SULFURICO FUMEGANTE 20%		28070020
ACIDO SULFURICO QP	7664-93-9	28070010
ACIDO TANICO PA	1401-55-4	32019020
ACIDO TARTARICO L (+) PA ACS	87-69-4	29181200
ACIDO 2-TIOBARBITURICO		
ACIDO TIGLICO 99%		
ACIDO TIOGLICOLICO P/ SINTESE (1270g)	68-11-1	29309011
ACIDO TOLUENOSULFONICO-4 P/ SINTESE	6192-52-5	29041030
ACIDO TRICLOROACETICO PA ACS	76-03-9	29154090
ACIDO TRIFLUOROACETICO PA	76-05-1	29159090
ACIDO TRIFLUOROACETICO UV HPLC	76-05-1	29159090
ACIDO VALERICO PA - PENTANOICO		
ACRILAMIDA P/ELETROFOROSE	79-06-1	29242919
ACRILAMIDA PS	79-06-1	29242919
ACRILATO DE BUTILA	141-32-2	
ACRILONITRILA P.S	107-13-1	29261000
ADENINA PA	73-24-5	29369000
AGAR-AGAR (Nacional) - Bacteriologico	9002-18-0	13023100
AGAROSE PARA ELETROENDOSMOSE	9012-36-6	39139090
AGUA BIDESTILADA		
AGUA DEIONIZADA		
AGUA DESMINERALIZADA		
AGUA DESTILADA P FINS INDUSTRIAIS		
AGUA HPLC ULTRA PURA	7732-18-5	33019030
AGUA RAZ MINERAL	7732-18-5	33019030
ALANINA-L	56-41-7	29224990
ALANTOINA PURISSIMA	97-59-6	29332190



ALARANJADO DE ACRIDINA	10127-02-3	32041300
ALARANJADO DE METILA PA ACS	547-58-0	32041400
ALARANJADO DE XILENOL (SAL TETRASODICO)	3618-43-7	29071990
ALARANJADO G (Cl. 16230)	1936-15-8	32041200
ALCOOL 2,4 DICLOROBENZILICO PA		
ALCOOL AMILICO ISO PA ACS (813g) 3- METIL - 1- BUTANOL	123-51-3	29051919
ALCOOL AMILICO NORMAL PA (820g) 1-PENTANOL	71-41-0	29051999
ALCOOL AMILICO P/ ANALISE DE LEITE	123-51-3	29051100
ALCOOL BENZILICO PA ACS (1045g)	100-51-6	29062100
ALCOOL BUTILICO ISO PA (820g) ISO BUTANOL	78-83-1	29051410
ALCOOL BUTILICO NORMAL (UV/HPLC ESPECTR.)	71-36-3	29051300
ALCOOL BUTILICO NORMAL PA ACS (810g) 1-BUTANOL	71-36-3	29051300
ALCOOL BUTILICO SECUNDARIO (808g) 2-BUTANOL	14898-79-4	29051420
ALCOOL BUTILICO TERCIARIO PA ACS	75-65-0	29051430
ALCOOL CETILICO PA (1- HEXADECANOL)	36653-82-4	29051720
ALCOOL ESTEARILICO PURO	64-17-5	29051100
ALCOOL ETILICO 95% (UV/HPLC ESPECTR.)	64-17-5	22071090
ALCOOL ETILICO 95% PA ACS	64-17-5	22071090
ALCOOL ETILICO 96% PA ACS (803g)	64-17-5	22071090
ALCOOL ETILICO ABSOLUTO 99,5% (UV/HPLC ESPECTR.)	64-17-5	22071090
ALCOOL ETILICO ABSOLUTO 99,5% PA ACS (3950g)	64-17-5	22071090
ALCOOL ETILICO ABSOLUTO 99,8% PA ACS	64-17-5	22071090
ALCOOL ETILICO ANIDRO P.A.	64-17-5	22071090
ALCOOL EXTRA NEUTRO HIDRATADO	64-17-5	22071090
ALCOOL FENILETILICO 99%	60-12-8	29062910
ALCOOL FURFURILICO OS		
ALCOOL ISO PROPILICO (UV/HPLC ESPECTR.) (2-PROPANOL - ISOPROPANOL)	67-63-0	29051220
ALCOOL ISO PROPILICO PA ACS (780g) (2-PROPANOL - ISOPROPANOL)	67-63-0	29051220
ALCOOL METILICO (UV/HPLC ESPECTR.)	67-56-1	29051100
ALCOOL METILICO PA ACS (790g) METANOL	67-56-1	29051100
ALCOOL METILICO PA SECADO (ANIDRO)	67-56-1	29051100
ALCOOL OCTILICO NORMAL PA 820G 1 OCTANOL	111-87-5	29051600
ALCOOL ISO OCTILICO (2-ETIL-1-HEXANOL) P.A	104-76-7	29051600



ALCOOL POLIVINILICO P SINTESE	9002-89-5	39053000
ALCOOL PROPILICO NORMAL (UV/HPLC ESPECTR.)	71-23-8	29051210
ALCOOL PROPILICO NORMAL P.A ACS	71-23-8	29051210
ALDEIDO BENZOICO PA (1040g) (BENZALDEIDO)	100-52-7	29122100
ALDEIDO SALICILICO PA (291,75g) - SALICILALDEIDO	90-02-8	29124990
ALGINATO DE SODIO	9005-38-3	39131000
ALIZARINA AMARELA G (CI.14025)	2243-76-7	29329999
ALIZARINA PA (CI. 58000)	72-48-0	29329999
ALIZARINA SODICA (CI. 58005) (VERMELHO DE ALIZARINA)	130-22-3	32041220
ALUMINIO APARAS	7429-90-5	76071190
ALUMINIO EM FOLHAS	7429-90-5	76071190
ALUMINIO FIO	7429-90-5	76071190
ALUMINON PA	569-58-4	28332200
AMARELO DE CREPUSCULO (CI 15985)	2783-94-0	32129090
AMARELO DE TITANIO PA	1829-00-1	32041400
AMARELO METAMILA (CI. 13065)	587-98-4	32041400
AMBERLITE IRA 120 (RESINA CATIONICA)	9003-69-4	39140011
AMBERLITE IRA 420 (RESINA ANIONICA)	9003-69-4	39140011
AMBERLITE XAD 1180N		
AMIDO ACIDO PO	9005-25-8	35051000
AMIDO SOLUVEL PA ACS	9005-84-9	35051000
AMINO-2 METIL-2 PROPANOL-1	124-68-5	29221999
AMINO-4-METILFENOL (P-AMINO-M-CRESOL)	95-84-1	29222911
ANIDRIDO ACETICO PA ACS (1080g)	108-24-7	29152400
ANIDRIDO CROMICO VI PA (AC. CROMICO ANIDRO)	1333-82-0	28191000
ANIDRIDO FTALICO P/ SINTESE	85-44-9	29173500
ANIDRIDO MALEICO P/ SINTESE	108-31-6	29171400
ANILINA PA ACS	62-53-3	29214100
ANISOL	100-66-3	
ANTIMONIATO(PIRO) DE POTASSIO (PIROANTIMONIATO) PA	12208-13-8	28419060
ANTIMONIO EM PO PA	7440-36-0	81101020
ANTIPIRINA PA	60-80-0	28151100
ANTRACENO PA	120-12-7	29029030



ANTRAQUINONA	84-65-1	29146100
ANTRONA PA ACS	90-44-8	29143990
ARABINOSE L(+)	5328-37-0	29400012
AREIA TRATADA PURISSIMA 50-70 MESH (CALCINADA)	14808-60-7	25051000
L-ARGININA L-ASPARTATO	7675-83-4	29252911
ARGININA L HCL	1119-34-2	29252919
ARSENAZO III PA	1668-00-4	29319090
ARSENIATO DE SODIO PA ACS		28429000
ARSENITO DE SODIO (META) PA	7784-46-5	28429000
ASCORBATO DE SODIO PA	134-03-2	28362720
AURAMINA (CI.41000)	2465-27-2	32041300
AZOCARMIN (CI.50085)	25641-18-3	32129090
AZOMETINA H	206752-32-1	29252990
AZUL DE ALCALI (CI. 42750)	33864-99-2	32129090
AZUL DE ALCIAN (CI. 74240)	33864-99-2	32041990
AZUL DE ANILINA (CI. 42780)	28983-56-4	32041400
AZUL DE ASTRA (CI. 48048)	82864-57-1	32049000
AZUL DE BROMOFENOL PA ACS	115-39-9	38220090
AZUL DE BROMOTIMOL PA ACS	76-59-5	32041990
AZUL DE COOMASSIE BRILHANTE G250 (CI.42655)	6104-58-1	32041300
AZUL DE COOMASSIE BRILHANTE R250 (CI.42660)	6104-58-1	32041400
AZUL DE CRESIL BRILHANTE	81029-05-2	32041300
AZUL DE DISULFINA (CI. 42045) PA	129-17-9	32041210
AZUL DE EVANS	314-13-6	32041400
AZUL DE HIDROXINAFTOL PA	63451-35-4	29270029
AZUL DE METIL TIMOL PA ACS (SAL SODICO)	1945-77-3	32129090
AZUL DE METILA (CI. 42780)	28983-56-4	32041210
AZUL DE METILENO (CI. 52015)	7220-79-3	32041300
AZUL DE METILENO SEG LEISHMANN		
AZUL DE NILO 'A' SULFATO (CI. 51180)	3625-57-8	32041990
AZUL DE NITROTETRAZOLIO CLORETO	298-83-9	32041990
AZUL DE PATENTE (CI.42045)	129-17-9	32041600
AZUL DE TETRAZOLIO CLORETO PA	1871-22-3	29270029



AZUL DE TIMOL	76-61-9	32041400
AZUL DE TOLUIDINA (CI. 52040)	6586-04-5	32041400
AZUL DE TRIPAN	72-57-1	32041300
AZUL DE VITORIA B (CI. 44045)	2580-56-5	32041300
AZUR II	37247-10-2	32129090
BALSAMO DO CANADA (NATURAL)	8007-47-4	13019090
BALSAMO DO CANADA (SINTETICO)	8007-47-4	13019090
BALSAMO DO PERU (EXTRATO EM PO)	8007-00-9	13021999
BATOFENANTROLINA	1662-01-7	29339099
BENZALDEIDO (VER ALDEIDO BENZOICO PA)		
BENZENO PA ACS		29022000
BENZENO UV/HPLC		29022000
BENZIDINA PA	92-87-5	29252919
BENZINA RETIFICADA PA (650g)	110-54-3	29011000
BENZOATO DE BENZILA PA	120-51-4	29163132
BENZOATO DE DENATONIO	3734-33-6	29242996
BENZOATO DE METILA P/SINTESE	93-58-3	29163131
BENZOATO DE SODIO (PO) PA	532-32-1	29163121
BENZOFENONA P/ SINTESE (DIFENILMETANONA)	119-61-9	29143990
BENZOINOXIMA-1 (CUPRON)		29280090
1,2,3 BENZOTRIAZOL PA	95-14-7	29339969
BICARBONATO DE AMONIO PA (HIDROGENOCARBONATO)	1066-33-7	28369919
BICARBONATO DE SODIO PA ACS	144-55-8	28363000
BICLORIDRATO DE HIDRAZINA	5341-61-7	29055990
BIFTALATO DE POTASSIO (FTALATO ACIDO) PA - Ftalato hidrogeno fosfato	877-24-7	29173990
BIPIRIDINA 2,2 PA (2,2-BIPIRIDIL)	110-89-4	29333999
BIQUINOLINA 2,2	119-91-5	29334990
BIS ACRILAMIDA PA	110-26-9	29241931
BISMUTATO DE SODIO PA	12232-99-4	28419012
BISSULFETO DE CARBONO PA (1260g)	75-15-0	28131000
BISSULFETO DE MOLIBDENIO PA		
BISSULFITO DE POTASSIO PA	16731-55-8	28332920
BISSULFITO DE SODIO PA ACS	7631-90-5	28331900



BITARTARATO DE POTASSIO (VER COMO TARTARATO ACIDO DE POTASSIO)		
BITARTARATO DE SODIO (VER COMO TARTARATO ACIDO DE SODIO)		
BROMATO DE POTASSIO PA ACS	7758-01-2	28299012
BROMATO DE SODIO PA	7789-38-0	28299040
BROMETO DE AMONIO PA ACS	12124-97-9	28275900
BROMETO DE ETIDEO	1239-45-8	29339980
BROMETO DE MERCURIO II ICO P.A ACS	7789-47-1	
BROMETO DE POTASSIO PA	7758-002-3	28275100
BROMETO DE SODIO PA	7647-15-6	28275100
BROMETO DE TETRAMETILAMONIO 97%	71-91-0	29029090
BROMETO DE TETRAOCTILAMONIO P.A	14866-33-2	29239090
BROMO PA ACS	7726-95-6	28013000
BROMOETANO (BROMETO DE ETILA)	74-96-4	29033919
BROMONAFTALENO (ALFA)		29033919
BROMONAFTALENO-1 P/ SINTESE (1490g)	90-11-9	29039929
BROMOSUCCINAMIDA-N P/ SINTESE	128-08-5	29299000
BRUCINA PA	357-57-3	29397990
BRUCINA PA	357-57-3	29397990
BUTANODIOL 1,4 P/S	110-63-4	29053990
BUTIL HIDROXI TOLUENO (BHT) PA	128-37-0	29071910
BUTILAMINA-N P/ SINTESE (740g)	109-73-9	29211939
BUTILDIGLICOL PURO Butil Celosove	111-76-2	29053100
1,3 BUTILENOGLICOL	107-88-0	29053990
CADMIO EM BASTÕES	7440-43-9	81072020
CADMIO EM PO - 100 MESH	7440-43-9	81072020
CADMIO METALICO GRANULADO (3-8mm)	7440-43-9	81072020
CAL SODADA GRANULADA (C/INDICADOR)	8006-28-8	38249971
CALCEINA	154071-48-4	32041900
CALCON (CI. 15705)	2538-85-4	32041900
CANFORA PA	76-22-2	29142990
CARBONATO DE AMONIO PA ACS	506-87-6	28369913
CARBONATO DE BARIO PA	513-77-9	28366000
CARBONATO DE CALCIO PA ACS	471-34-1	28365000



CARBONATO DE CHUMBO BASICO PA	1319-46-6	28369919
CARBONATO DE COBALTO	57454-67-8	28369919
CARBONATO DE COBRE II. (ICO) BASICO PA	12069-69-1	28369919
CARBONATO DE ESTRONCIO PA	16633-05-2	28369200
CARBONATO DE LITIO PA	554-13-2	28369100
CARBONATO DE MAGNESIO PA HIDROXICARB.	39409-82-0	28369911
CARBONATO DE MAGNESIO BASICO PA	39409-82-0	28369911
CARBONATO DE MANGANES II OSO	34156-69-9	28369919
CARBONATO DE NIQUEL PA	12607-70-4	28369919
CARBONATO DE POTASSIO ANIDRO PA ACS	584-08-7	28364000
CARBONATO DE POTASSIO E SODIO PA	584-08-7	28364000
CARBONATO DE PRATA PA	534-16-7	28432990
CARBONATO DE PROPILENO P.A	108-32-7	29209090
CARBONATO DE SODIO ANIDRO PA ACS	497-19-8	28362010
CARBONATO DE ZINCO PA	3486-35-9	28369919
CARBOPOL 940	9003-01-4	39069043
CARBOXIMETILCELULOSE SAL SOD. (VISC.1000/2000CP)	9004-32-4	39123111
CARVAO ATIVO (PO) PA	7440-44-0	38021000
CARVAO ATIVO GRANULADO - 1 a 4mm	7440-44-0	38021000
CASEINA PA	9000-71-9	35029010
CASEINA GLYCOMACROPEPTIDES 10MG (PADRAO GMP)	9000-71-9	35011000
CELITE 545	68855-54-9	38029040
CELULOSE MICROCRISTALINA	9004-34-6	39129031
CETREMIDE (CETILTRIMETILAMONEOBROMETO) (CTAB)	57-09-0	38220090
CETRIMIDE (TETRADECILTRIMETILAMONIO BROMETO)	57-09-0	29239090
CHUMBO EM PO	7439-92-1	78042000
CIANETO DE COBRE	544-92-3	28371914
CIANETO DE PRATA 80,5% PA	506-64-9	28372029
CIANETO DE PRATA E POTASSIO 54% PA	151-50-8	28432990
CICLAMATO DE SODIO PA	139-05-9	29299011
CICLOHEXANO (GRAU UV/HPLC ESPECTR.)	110-82-7	29021100
CICLOHEXANO PA ACS (780g)	110-82-7	29021100
CICLOHEXANOL OS		29061200



CICLOHEXANONA PA (940g)	108-94-1	29142210
CINCONINA PA		29392900
CIS-3-HEXEN-1-OL	928-96-1	29052990
CISTEINA-L	52-90-4	29309012
CISTEINA-L HCL (H2O)	7048-04-63	29309012
CISTINA-L	56-89-3	29309019
CITRATO DE AMONIO DIBASICO PA ACS	3012-65-5	29181500
CITRATO DE AMONIO E FERRO III (ICO) PA (COLORACAO MARROM)	1185-57-5	29181500
CITRATO DE CALCIO PA	5785-44-4	29181500
CITRATO DE FERRO III (ICO) PA (COLORACAO MARROM)		29181500
CITRATO DE POTASSIO (1H2O) PA	6100-05-6	29181500
CITRATO DE SODIO TRIBASICO (2H2O) PA ACS	6132-04-3	29181500
CITRATO DE SODIO TRIBASICO ANIDRO PA	68-04-2	29181500
CLORAL HIDRATADO PA	302-17-0	29055910
CLORAMINA T(3H2O)PA	7080-50-4	29350091
CLORATO DE SODIO PA ACS	7647-14-5	28291100
CLORETO DE ACETILA P/ SINTESE (505g)	75-36-5	29159090
CLORETO DE ALUMINIO (6H2O) PA	7784-13-6	28273200
CLORETO DE AMONIO PA ACS	12125-02-9	28271000
CLORETO DE ANTIMONIO III PA (TRICLORETO)	10025-91-9	28273950
CLORETO DE BARIO (2H2O) PA ACS	10326-27-9	28273999
CLORETO DE BARIO ANIDRO	10361-37-2	28273999
CLORETO DE BENZALCONIO		
CLORETO DE BENZOILA P/ SINTESE (605g)	98-88-4	29163220
CLORETO DE CADMIO	654054-66-7	28273991
CLORETO DE CALCIO (2H2O) PA ACS	10035-04-8	28272090
CLORETO DE CALCIO GRANULADO PARA DESSECADOR	10043-52-4	28272090
CLORETO DE CESIO PA	7647-17-8	28273992
CLORETO DE CETIL PIRIDINIO (H2O) PA	6004-24-6	29333110
CLORETO DE COBALTO II. OSO (6H2O) PA ACS	7791-13-1	28273997
CLORETO DE COBRE I (OSO) PA ACS	7758-89-6	28273960
CLORETO DE COBRE II ICO (2H2O) PA ACS	10125-13-0	28273960
CLORETO DE COLINA PURO	67-48-1	29231000



CLORETO DE CROMO III ICO (6H2O) PA	10060-12-5	28273993
CLORETO DE ESTANHO II. OSO (2H2O) PA ACS	10025-69-1	28373999
CLORETO DE ESTRONCIO 6H2O PA ACS	10025-70-4	28273994
CLORETO DE FERRO II OSO PA	13478-10-9	28273996
CLORETO DE FERRO III ICO (6H2O) PA ACS - PERCLORETO DE FERRO	10025-77-1	28273996
CLORETO DE FERRO III ICO ANIDRO	7705-08-0	28273996
CLORETO DE LANTANIO 7H2O PA ACS	10025-84-0	28469020
CLORETO DE LITIO PA	7447-47-8	28273999
CLORETO DE MAGNESIO (6H2O) PA ACS	7791-18-6	28273110
CLORETO DE MANGANES II (OSO) (4H2O) PA ACS	13446-34-9	28273110
CLORETO DE MERCURIO I (OSO) PA ACS (CALOMELANO)	10112-91-1	28520013
CLORETO DE MERCURIO II (ICO)	7487-94-7	28521014
CLORETO DE NIQUEL (OSO) 6H2O PA	7791-20-0	28273500
CLORETO DE OURO ICO (3H2O) PA (AC. CLOROAUROICO)	16961-25-4	28433090
CLORETO DE PALADIO II PA	01/10/7647	28439090
CLORETO DE POTASSIO PA	7447-40-7	28273999
CLORETO DE POTASSIO PARA ANALISE DE SOLO	7447-40-7	28273999
CLORETO DE PRATA PA	7783-90-6	28432990
CLORETO DE RUBIDIO 99.5 PA	7791-11-9	28273999
CLORETO DE SODIO PA ACS	7647-14-5	25010090
CLORETO DE ZINCO PA ACS	7646-85-7	28273998
CLORIDRATO DE HIDROXILAMINA PA ACS	5470-11-1	28251020
CLORITO DE SODIO PURO	7758-19-2	28289020
CLOROACETAMIDA PA	79-07-2	29241919
CLOROACETAMIDA PA	79-07-2	29241919
CLOROBUTANO PARA CROMATOGRAFIA (HPLC)		
CLOROBUTANO 99% PA - CLORETO DE BUTILA	109-69-3	29031990
CLOROFORMIO PA ACS (1470g)	67-66-3	29031300
CLOROFORMIO PA ACS (ESTABILIZADO COM ETANOL)	67-66-3	29031300
CLOROFORMIO D-1 (DEUTERADO) ESTABILIZADO COM AG		
CLOROPLATINATO DE POTASSIO PA (HEXAFLOROPLATINATO)	16921-30-5	28439090
CLOROTRIMETILSIANO PARA CG		
COBALTO EM PO PA	7740-48-4	28273400



COBRE METALICO EM PO PA	7440-50-8	74061000
CRESOL META P/ SINTESE 99%	108-39-4	29071200
CRESOL-O P/ SINTESE (1040g)	95-48-7	29071200
COPOVIDONA	25086-89-9	39052900
CROMATO DE ESTRONCIO	7740-48-4	38220090
CROMATO DE POTASSIO PA		28415012
CROMATO DE SODIO (4H2O) PA	10034-82-9	28415013
CROMO EM PO PA	7440-47-3	28199010
CROMOTROP 2R (CI.16570)	4197-07-3	32041210
CUMARINA	91-64-5	29322000
CUPFERRON PA	135-20-6	29280090
DECANO NORMAL 99% (N- DECANO)	124-18-5	29011000
DEXTRINA BRANCA	57-50-1	35051000
DIACETILMONOXIMA PA	2133-34-8	29280090
DIACETONA ALCOOL	123-42-2	29141100
DIBUTILAMINA-N	111-92-2	29211939
DICLOROBENZENO 1,2 (1030g) ORTO	106-46-7	29252929
DICLOROBENZENO 1,4 (PARA)	106-46-7	29039130
DICLOROETANO 1,2 PA ACS (1250g) (CLORETO ETILENO)	107-06-2	29031500
DICLOROFLUORESCINA 2,7	76-54-0	29322990
DICLOROMETANO GRAU UV/HPLC ESPECTR.(CLORETO METILENO)	75-09-2	29031200
DICLOROMETANO PA ACS (1300g) (CLORETO METILENO)	75-09-2	29031200
DICLOROQUINONA 2,6 CLOROIMIDA 4	101-38-2	29299090
DICROMATO DE AMONIO PA (BICROMATO)	7789-09-5	28415011
DICROMATO DE POTASSIO PA ACS (BICROMATO)	7778-50-9	28415014
DICROMATO DE SODIO (2H2O) PA	7789-12-0	28413000
DIETANOLAMINA PURA	111-42-2	29221200
DIETILAMINA P/ SINTESE (700g)	109-89-7	29211915
DIETILDITIOCARBAMATO DE PRATA PA	1470-61-7	28432990
DIETILDITIOCARBAMATO DE SÓDIO (3H2O) PA ACS	20624-25-3	29302029
DIETILENOGLICOL PA (1100g)	111-46-6	29094100
DIETILENOTRIAMINA PS		29211290
DIFENILAMINA	122-39-4	29214410



DIFENILCARBAZIDA PA ACS	140-22-7	29280090
DIFENILCARBAZONA	538-62-5	29280090
DIMETILACETAMIDA-N,N	2675-89-0	29241919
DIMETILAMINO 5-4 BENZILIDENO RODAMINA PA	143193-48-0	29211129
DIMETILAMINOBENZALDEIDO 4 (PARA) PA	100-10-7	29223990
DIMETILANILINA-N,N P/SINTESE	121-69-7	29214290
DIMETILFORMAMIDA N.N. PA ACS (950g)	68-12-2	29241922
DIMETILGLIOXIMA PA ACS	95-45-4	29280090
DIMETILSULFOXIDO PA ACS (1100g)	67-68-5	29309099
1,4 - DIMETOXIBENZENO 99%	150-78-7	29093019
DIMIDIUM BROMETO - (BROMETO DIMIDIUM)	518-67-2	29280090
DETERGENTE NEUTRO) PH 6 A 8- ISENTO DE FOSFATO		34029039
DETERGENTE ALCALINO)		34029039
DINITROFENILHIDRAZINA 2,4	119-26-6	29280090
DIOXANO 1,4 PA ACS (1030g)		29321990
DIOXIDO DE SILICIO		28112230
DIPROPILENOGLICOL MONOMETIL ETER P.A	34590-94-8	29094939
DISSULFETO DE CARBONO (GRAU UV/HPLC ESPECTR.) (VER BISSULFETO DE CARBONO)		
DISSULFETO DE CARBONO PA (VER BISSULFETO DE CARBONO)		
DITONITO DE SODIO PA (HIDROSSULFITO DE SODIO)	7775-14-6	28311019
DITIZONA PA ACS	60-10-6	29313999
DODECILSULFATO DE SODIO (LAURIL SULFATO DE SODIO) PA	151-21-3	34021190
DPD OXALATO PA (N,N - DIETIL - P -FENILENODIAMINA OXALATO	6283-63-2	29215119
DULCITOL 99%	608-66-2	29054900
ECOL (METOL) (PHOTO REX)	55-55-0	29222919
EDTA (ACIDO) PA	60-00-4	29224920
EDTA (CALCIO)	39208-14-5	29224901
EDTA (SAL BIPOTASSIO) PA	25102-12-9	29224920
EDTA (SAL DE MAGNESIO E POTASSIO) PA	25102-12-9	29224920
EDTA (SAL DISSODICO) (2H2O) PA ACS	6381-92-6	29224920
EDTA FERRO III SAL SODIO PURISSIMO	15708-41-5	29224920
EDTA TETRASSODICO (4H2O)	13235-36-4	29224920
EDTA TRISSODICO PA (3H2O)	65501-25-9	29224920



ENXOFRE (PURO)	7704-34-9	28020000
EOSINA AMARELADA (CI.45380) PA ACS	15086-94-9	32041210
EOSINA AZUL METILENO SEG. GIEMSA	51811-82-6	
EOSINA AZUL METILENO SEG. GIEMSA - soluvel em metanol	51811-82-6	32041990
EOSINA AZUL METILENO SEG. LEISHMANN	12627-53-1	32041990
EOSINA AZUL METILENO SEG. MAY GRUNWALD	62851-42-7	32041990
EOSINA AZUL METILENO SEG. WRIGHT	68988-92-1	32041990
EQUIVALENTE DE AREIA		
ERIOCROMOCIANINA	3564-18-9	32041400
ERITROSINA B (CI. 45430)	16423-68-0	32041990
ESCARLAT R (BIEBRICH) (CI. 26905)	4196-99-0	32041400
ESTANHO GRANULADO (20 MESH) PA ACS	7440-31-5	80070020
ESTEARATO DE MAGNESIO	557-04-0	29157039
ESTEARATO DE SODIO	822-16-2	29157020
ESTEARATO DE ALUMINIO (TRISTEARATO)	637-12-7	29157039
ESTEARINA PURA - VER ACIDO ESTEARICO		
ETANOLAMINA MONO (2-AMINOETANOL) (1010g)	141-43-5	29221100
ETER DE PETROLEO 30-60 PA ACS (650g)	8032-32-4	27101249
ETER DE PETROLEO 30-70 PA ACS	8032-32-4	27090010
ETER DE PETROLEO 60-80 C PA ACS (650g)	101316-46-5	
ETER DE PETROLEO 60-110 C PA ACS (650g)	8032-32-4	27101249
ETER DI-ETILICO PA ACS	60-29-7	29091100
ETER DI-ISOPROPILICO PA ACS (720g)	108-20-3	29091990
ETER ETILICO (GRAU UV/HPLC ESPECTR.)	60-29-7	29091100
ETER ETILICO ISENTO PEROX. ALDEIDO PA (710g)	108-20-3	29091100
ETER ETILICO PA ACS (710g)	60-29-7	29091100
ETILENODIAMINA ANIDRA	107-15-3	29212100
ETILENODIAMINA CUPRICA VER NA LISTA DE SOLUCOES		
ETILENODIAMINO SULFATO FERROSO (PADRAO)	107-15-3	29212100
ETILENOGLICOL MONOBUTIL ETER (900g)	111-76-2	29053100
ETILENOGLICOL MONOETIL ETER (930g)	110-80-5	29053100
ETILENOGLICOL MONOMETIL ETER PA ACS (960g)	109-86-4	29053100
ETILENOGLICOL PA (monoetilenoglicol) (1100g)	107-21-1	29053100



FAST BLUE B SALT	14263-94-6	
FAST GREEN FCF (CI. 42053)	2353-45-9	32041400
FENANTROLINA 1,10 (ORTO) PA ACS	5144-89-8	29339999
FENILALANINA-L	673-06-3	29224959
FENILFOSFATO SAL DISSODICO PA	3279-54-7	29199090
FENILHIDRAZINA CLORIDRATO	59-88-1	29280042
FENOL CRISTAL PA ACS (ACIDO FENICO)	108-95-2	29071100
FENOL LIQUIDO (ACIDO FENICO SOLUCAO) VER NA LISTA DE SOLUCOES		
FENOLFTALEINA PA ACS (CI. 764)	77-09-8	29322000
FERRICIANETO DE POTASSIO PA ACS	13746-66-2	28372021
FERRO REDUZIDO PA	7439-89-6	72052990
FERROCIANETO DE POTASSIO (3H2O) PA ACS	14459-95-1	28372019
FIO DE PLATINA 5cm X 0,5mm	7440-06-4	71101910
FIO DE PRATA - 99,90	7440-22-4	26161000
FLOROGLUCINOL (FLUROGLUCINA) P/ SINTESE (2H2O)	108-73-6	29072900
FLOXINA B (CI. 45410)	18472-87-2	32041210
FLUORESCEINA ACIDA (CI. 45350)	2321-07-5	32041400
FLUORESCEINA SODICA (CI. 45350)	518-47-8	32041400
FLUORETO DE AMONIO PA	12125-01-8	28261190
FLUORETO DE ESTANHO PA	7783-47-3	28261990
FLUORSILICATO DE SODIO	16893-85-9	28391900
FORMALDEIDO 37% PA ACS	50-00-0	29121100
FORMAMIDA PA ACS (1130g)		29241929
FORMIATO DE SODIO (FORMATO) PA	141-53-7	29151200
FOSFATO ACIDO DE SODIO E ALUMINIO	7785-88-8	28352990
FOSFATO DE AMONEO BIBASICO (DIAMONIO) PA ACS - ANIDRO	7783-28-0	31053090
FOSFATO DE AMONEO MONOBASICO (DIFOSFATO) PA ACS	7803-65-8	31054000
FOSFATO DE CALCIO BIBASICO 2H2O	7789-77-7	28352500
FOSFATO DE CALCIO BIBASICO ANIDRO PA	7757-93-9	28352600
FOSFATO DE CALCIO MONOB. MONOHIDRATADO	10031-30-8	28352500
FOSFATO DE CALCIO MONOBASICO ANIDRO 95% PA	7758-23-8	28352500
FOSFATO DE CALCIO TRIBASICO PA (TRICALCICO)	12167-74-7	28352500
FOSFATO DE MAGNESIO BIBASICO (3H2O) PA	10233-87-1	28352990



FOSFATO DE POTASSIO BIBASICO ANIDRO PA	7758-11-4	28352400
FOSFATO DE POTASSIO MONOBASICO ANIDRO PA ACS	7778-77-0	28352400
FOSFATO DE POTASSIO TRIBASICO PURISSIMO	7778-52-2	28352400
FOSFATO DE SODIO BIBASICO (2H2O) PA	10028-24-7	28352200
FOSFATO DE SODIO BIBASICO (7H2O) PA ACS	7782-85-6	28352200
FOSFATO DE SODIO BIBASICO (12H2O) PA	10039-32-4	28352200
FOSFATO DE SODIO BIBASICO ANIDRO PA ACS	7558-79-4	28352200
FOSFATO DE SODIO E AMÔNIO (4H2O) PA	51750-73-3	28352200
FOSFATO DE SODIO MONOBASICO (1H2O) PA ACS	10049-21-5	28352200
FOSFATO DE SODIO MONOBASICO ANIDRO	7558-80-7	28111910
FOSFATO DE SODIO TRIBASICO (12H2O) PA ACS	10101-89-0	28352980
FOSFATO DE SODIO TRIBASICO ANIDRO PA	7601-54-9	28352980
FOSFATO DE ZINCO PA	7779-90-0	28332920
FOSFORO VERMELHO PURISSIMO	7723-14-0	28047020
FRUTOSE-D PURA (LEVULOSE)		17025000
FTALATO DE DIBUTILA (1050g) (DIBUTILFTALATO) PA	84-74-2	29173919
FTALATO DE DIETILA	84-66-2	29173990
FUCSINA ACIDA (CI. 42685)	3244-88-0	32041220
FUCSINA BASICA (CI. 42510)	632-99-5	32041300
FURFURAL (FURFUROL) P/ SINTESE (1160g)	98-01-1	29321200
GALACTOSE D (+) PA	59-23-4	29400011
GELATINA EM PO PA	9000-70-8	35030090
GLICERINA BIDESESTILADA PA	56-81-5	29054500
GLICERINA PA ACS (6250g) - ORIGEM VEGETAL	56-81-5	29054500
GLICERINA 85%	56-81-5	29054500
GLICERINA PARA BIOLOGIA MOLECULAR		
GLICEROFOSFATO CALCIO PA	58409-70-4	29199090
GLICEROFOSFATO DE MAGNESIO P.A	927-20-8	29199090
GLICEROFOSFATO SODIO (BETAGLICEROFOSFATO)	17603-42-8	29199090
GLICINA PA (ACIDO AMINO ACETICO)	56-40-6	29224910
GLICOSE - D MONOHIDR. (DEXTROSE) PA	50-99-7	17023011
GLICOSE ANIDRA (DEXTROSE) PA ACS	50-99-7	17023011
GLIOXAL SOLUCAO 40% EM AGUA (1270g)	107-22-2	29121911



GLUCONATO DE SODIO PA	527-07-1	29181690
GLUTAMATO-L DE SODIO (MONOHIDRATADO) PA	6106-04-3	29224220
GLUTAMINA-L	56-85-9	29241999
GOMA ARABICA EM PO PA	9000-01-5	13012000
GOMA GUAR		
GOMA LACA	9000-59-3	13019010
GOMA XANTANA		
GRAFITE EM PO	7782-42-5	38011000
GRAXA DE SILICONE (P/ AUTO VACUO)	7440-21-3	39100090
GRAXA DE SILICONE (P/ VEDACAO)	7440-21-3	39100090
GUAIACOL PURO	90-05-1	29095019
HC BLUE 2 CP	517-28-2	32041200
HEMATOXILINA (CI.75290)	517-28-2	32030019
HEPES SODICO-ACIDO ETANOSULFONICO 4-2 HIDROXIETIL PIPERAZINA-1 SAL SODICO	75277-39-3	29335919
HEPTANO PA (680g)	142-82-5	29011000
HEPTANO-N 95% (UV/HPLC - ESPECTR.)	142-82-5	29011000
HEPTANO-N 99,5% (UV/HPLC - ESPECTR.)	142-82-5	29011000
HEPTANO-N 99,5% PA	142-82-5	29011000
HEXADECANO NORMAL PA	544-76-3	29011000
HEXAMETAFOSFATO DE SODIO PA	10124-56-8	28353910
HEXAMETILENO GLICOL (1,6 - HEXANODIOL)	629-11-8	29053990
HEXAMETILENOTETRAMINA PA ACS (UROTOPINA)	100-97-0	29339094
HEXANAL PA	66-25-1	29121999
HEXANO - N 95%(UV/HPLC - ESPECTR.)	110-54-3	29011000
HEXANO - N 95% PA ACS	110-54-3	29011000
HEXANO - N 99% (UV/HPLC - ESPECTR.)	110-54-3	29011000
HEXANO - N 99% PA ACS	110-54-3	29011000
HEXANO - N 99% (UV/HPLC - ESPECTR.) PREMIUM PLUS		
HEXANO PA ACS (660g)	110-54-3	29011000
HEXANOL PA 1'	111-27-3	29061200
HIDRETO DE LITIO E ALUMINIO	16853-85-3	28500090
HIDRETO DE SODIO E BORO P/ SINTESE	16940-66-2	28500090
HIDROQUINONA PA	123-31-9	29072200



HIDROQUINONA METIL ETER (4 - GUAIACOL)	150-76-5	29095019
HIDROXIDO DE ALUMINIO PA	21645-51-2	28183000
HIDROXIDO DE AMONIO 24 - 26% PA ACS (910g)	1336-21-6	28142000
HIDROXIDO DE AMONIO 28 - 30% PA ACS (910g)	1336-21-6	28142000
HIDROXIDO DE BARIO (8H2O) PA ACS	2230-71-6	28164010
HIDROXIDO DE CALCIO PA ACS	1305-62-0	28259090
HIDROXIDO DE CERIO (IV)	12014-56-1	28259090
HIDROXIDO DE COBALTO P.A		
HIDROXIDO DE LITIO MONOHIDRATADA PA	1310-66-3	28164090
HIDROXIDO DE MAGNESIO PA	1309-42-8	28259090
HIDROXIDO DE POTASSIO LENTINHAS PA ACS	1310-58-3	28152000
HIDROXIDO DE POTASSIO PA ACS	1310-58-3	28152000
HIDROXIDO DE SODIO LENTILHAS PA ACS	1310-73-2	28151100
HIDROXIDO DE SODIO MICROPEROLAS PA ACS (SODA PEROLA)	1310-73-2	28151100
HIDROXIPROPIL METILCELULOSE (V60000-90000)	9004-65-3	39123910
HIDROXIQUINOLINA PA	148-24-3	29072200
HIPOCLORITO DE SODIO (5%-6%) PA	7681-52-9	28289011
HIPOCLORITO DE SODIO (10%-12%)PA	7681-52-9	28289011
HIPOFOSFITO DE SODIO	10039-56-2	28351011
HIPOSSULFITO DE SODIO (VER TIOSSULFATO DE SODIO PA ACS)		
HISTIDINA-L	71-00-1	29332992
HISTIDINA-L HCL (H2O)	71-00-1	29332992
HYAMINE 1622 (CLORETO BENZETONIO)	121-54-0	29049090
IMIDAZOL PA ACS	288-32-4	29332991
INDIGO CARMIN PA (CI. 73015)	860-22-0	32129090
INOSITOL	87-89-8	29061300
IODATO DE POTASSIO PA ACS	7758-05-6	28299031
IODATO DE SODIO PA ACS	7681-55-2	28299031
IODETO DE MERCURIO II VERMELHO	7774-29-0	28521019
IODETO DE POTASSIO PA ACS	7681-11-0	28276012
IODETO DE PRATA PA	7783-96-2	28276019
IODETO DE SODIO PA	7681-82-5	28276011
IODO METALICO PA ACS	7753-56-2	28012090



IODIFORMIO	75-47-8	29033039
ISO OCTANO - TRIMETILPENTANO 2,2,4 (UV/HPLC - ESPECTR.)	540-84-1	29011000
ISO OCTANO 99% PA - TRIMETILPENTANO 2,2,4 (690g)	540-84-1	29011000
ISOPROPANOL HPLC (VER ALCOOL ISO PROPILICO (UV/HPLC ESPECTR.)		
ISOPROPANOL PA ACS (VER ALCOOL ISO PROPILICO PA ACS (780g)		
ISOPROPILAMINA MONO	75-31-0	29211923
LA DE VIDRO	65997-17-3	70199000
LACTATO DE AMONIO 50%		29181100
LACTATO DE SODIO 50% (1270g)	72-17-3	29181100
LACTATO DE ZINCO		29181100
LACTOSE D (+) (1H2O) PA	64044-51-5	17021100
LANOLINA ANIDRA	8006-54-0	15050010
LAURIL SULFATO DE SODIO (VER COMO DODECIL SULFATO DE SODIO)		
LAURIL SULFATO DE SODIO PARA CROMATOGRAFIA DE PARES IONICOS	151-21-3	29209049
LECITINA DE SOJA (po)	8030-76-0	29232000
LEUCINA-L	61-90-5	29224990
LIGA DE DEVARDA EM PO PA	8049-11-4	74061000
LIGA DE NIQUEL ALUMINIO PREPARO RANEY NIQUEL	12635-27-7	38151100
LISINA -L PA	56-87-1	29224190
LISINA-L HCL	657-27-2	29224190
MAGNESIO EM APARAS	7439-95-4	
MAGNESIO EM FITA (ROLO 3mmx0,2mm)	7439-95-4	81042000
MALTOSE D(+) PA	6363-53-7	17029000
MANGANES METALICO	7439-96-5	81110090
MANITOL PA ACS	69-65-8	29054300
MANOSE D (+)	3458-28-4	29400019
MEGLUMINA	6284-40-8	29221999
MENTOL PA	89-78-1	29061100
MERCAPTOETANOL - 2 P/ SINTESE	60-24-2	29309099
1,2-BIS(2-MERCAPTOETOXI)ETANO (2,2 (ETILENODIOXILDITANOTIOL)	14970-87-7	
MERCURIO VIVO (METALICO)		28054000
MES MONOH BUFFER-ACIDO 2-MORFOLINOETANOSULFONICO (1 H2O) P.A.	145224-94-8	29349999
METABISSULFITO DE SODIO PA ACS	7681-57-4	28321090



METABORATO DE LITIO ANIDRO 99% PA	13453-69-5	28402000
METACRILATO DE METILA 99 PA	80-62-6	29161220
METASSILICATO DE SODIO PURO (5H2O)	10213-79-3	28391100
METIL ETIL CETONA PA ACS (800g) MEK	78-93-3	29141200
METIL ISOBUTIL CETONA PA ACS (800g) MIBIK	108-10-1	29141300
METIL-1 PIRROLIDONA-2 PA ACS	872-50-4	29337990
METILATO DE SODIO 30 % EM METANOL (METOXIDO DE SODIO)	124-41-4	38249085
METILPARABENO (VER COMO NIPAGIN)		
METIONINA-L	63-68-3	29304090
MIRISTATO DE ISOPROPILA	110-27-0	29159033
MISTURA ESCHKA'S	8007-09-8	25199090
MOLIBDATO DE AMONIO (4H2O) PA ACS	12054-85-2	28417010
MOLIBDATO DE SODIO (2H2O) PA ACS	10102-40-6	28417020
MONOCLOROBENZENO (UV/HPLC - ESPECTR.)	108-90-7	29039110
MONOCLOROBENZENO PA ACS (1100g)	108-90-7	29039110
MONOLAURATO DE SORBITAN (SPAN20)	1338-39-2	38220090
MOPS (ACIDO N-MORFOLINO PROPANO SULFONICO PA	1132-61-2	
MORFOLINA PA ACS (1450g)	110-91-8	29349911
MUREXIDA PA ACS (CI. 56085)	3051-09-0	29335990
N-1 NAFTIL ETILENODIAMINO BICLORIDRATO PA ACS	1465-25-4	29215990
NAFTALENO P/ CINTILACAO	91-20-3	29029020
NAFTALENO P/ SINTESE	91-20-3	29029020
NAFTILAMINA-1 (ALFA) PA	91-20-3	29214500
NAFTOL-1 (ALFA) BENZEINA	6948-88-5	29145090
NAFTOL-1 (ALFA) FTALEINA PA	596-01-0	32049000
NAFTOL-1 (ALFA) PA	596-01-0	32049000
NAFTOL-2 (BETA) PA	135-19-3	29071510
NICOTINAMIDA PA (VITAMINA PP)	98-92-0	29362990
NIGROSINA (CI. 50420)	8005-03-6	32041210
NINHIDRINA PA ACS (Guardar em geladeira)	485-47-2	29144099
NIPAGIN PA - METILPARABENO	99-76-3	29182922
NIPAZOL PA (PROPILPARABENO)	94-13-3	29182923
NIQUEL EM PO PA	7440-02-0	28332400



NITRATO DE ALUMINIO (9H ₂ O) PA ACS	7784-27-2	28342930
NITRATO DE BARIO PA ACS	10022-31-8	28342990
NITRATO DE BISMUTO III (BASICO) PA	1304-85-4	28342990
NITRATO DE BISMUTO III PURO (5H ₂ O) NEUTRO	10035-06-0	28342200
NITRATO DE CADMIO (4H ₂ O) PA	10022-68-1	28342990
NITRATO DE CALCIO (4H ₂ O) PA	13477-34-4	28342910
NITRATO DE CERIO IV E AMONIO (ICO) PA ACS	16774-21-3	28461090
NITRATO DE CHUMBO II PA ACS	10099-74-8	28342990
NITRATO DE COBALTO II OSO (6H ₂ O) PA ACS	10026-22-9	28342990
NITRATO DE COBRE II ICO (3H ₂ O) PA ACS	10031-43-3	28342990
NITRATO DE CROMO III ICO (9H ₂ O) PA	7789-02-8	28342990
NITRATO DE ESTRONCIO PA ACS	10042-76-9	28342990
NITRATO DE FERRO III ICO (9H ₂ O) PA		28342990
NITRATO DE LANTANIO (6H ₂ O) PA	10277-43-7	28469090
NITRATO DE LITIO PA	7790-69-4	28342940
NITRATO DE MAGNESIO (6H ₂ O) PA ACS	13446-18-9	29419061
NITRATO DE MANGANES 50% VER LISTA DE SOLUCOES		
NITRATO DE NIQUEL (6H ₂ O) PA	13478-00-7	28342990
NITRATO DE PRATA PA ACS	7761-88-8	28432100
NITRATO DE SODIO PA ACS (SALITRE DO CHILE)	7631-99-4	28342990
NITRATO DE TORIO PA (5H ₂ O) PENTAHIDRATADO	7440-29-1	28443000
NITRATO DE ZINCO (6H ₂ O) PA	10196-18-6	28342990
NITRATO DE ZIRCONIO PA	12372-57-5	28342990
NITRETO DE BORO	10043-11-5	
NITRITO DE POTASSIO PA ACS	7758-09-0	28341090
NITRITO DE SODIO E COBALTO III PA	13600-98-1	28342990
NITRITO DE SODIO PA ACS	7632-00-0	28341010
NITROANILINA-2 (ORTO)	100-01-6	29214231
NITROANILINA-3 (META)	100-01-6	29214231
NITROANILINA-4 (PARA)	100-01-6	29214231
NITROBENZENO (1200g) PA ACS	98-95-3	29042051
NITROFENOL-P	100-02-7	29089912
NITROMETANO 98% (Guardar em geladeira)	75-52-5	29031200



NITROPRUSSIATO DE SODIO PA ACS	13755-38-9	28372019
NITROSO-1 NAFTOL-2	132-53-6	29089990
NITROSO-2 NAFTOL-1	132-53-6	29089990
N-N-BIS (HIDROXIMETIL) UREIA 95%		
OCTANO-N P/ SINTESE (700g)	111-65-9	29051600
OLEINA ANIMAL (VER ACIDO OLEICO)		
OLEO DE CEDRO (P/MICROSCOPIA)	8000-27-9	33012912
OLEO DE IMERSAO	8020-83-5	27101991
OLEO DE MAMONA	8001-79-4	15153000
OLEO DE SILICONE	63148-62-9	39100019
OLEO MINERAL (VER VASELINA LIQUIDA PA)		
ORCEINA - PO	1400-62-0	32129090
ORCINA (ORCINOL)	6153-39-5	29072900
ORNITINA-L HCL	70-26-8	29224990
ORTO TOLIDINA PURA VER COMO (TOLIDINA ORTO PURA)		
ORTO TOLUIDINA VER COMO (TOLUIDINA - ORTO)		
OXALATO DE AMONIO (1H2O) PA ACS	6009-70-7	29171110
OXALATO DE POTASSIO (1H2O) PA ACS	6487-48-5	29171110
OXALATO DE SODIO PA ACS	62-76-0	29171110
OXICLORETO DE ZIRCONIO IV (8H2O) PA	13520-92-8	28274912
OXIDO DE ALUMINIO PA	1344-28-1	28182090
OXIDO DE ANTIMONIO III PA (TRIOXIDO)	1309-64-4	28258010
OXIDO DE ARSENICO III PA (TRIOXIDO)	1327-53-3	28112990
OXIDO DE BISMUTO III PA	1304-76-3	28259090
OXIDO DE CADMIO PA	1306-19-0	28259010
OXIDO DE CALCIO PA	1305-78-8	25221000
OXIDO DE CERIO ANIDRO 99%	1306-38-3	28461000
OXIDO DE CHUMBO II PA (MONOXIDO)	1314-41-6	28259090
OXIDO DE CHUMBO VERMELHO	1314-41-6	28241000
OXIDO DE COBALTO NEGRO PA	1308-04-9	28220090
OXIDO DE COBRE I (OSO) PA - VERMELHO	1317-38-0	28255010
OXIDO DE COBRE II (ICO) PA ACS - PRETO	1317-38-0	28255010
OXIDO DE CROMO III VERDE	1308-38-9	28191000



OXIDO DE CROMO VI VERMELHO	1308-38-9	28191000
OXIDO DE FERRO III (ICO) PA VERMELHO	1309-37-1	28211011
OXIDO DE FERRO III (ICO) PA AMARELO	1309-37-1	28211011
OXIDO DE FERRO III (ICO) PA PRETO	1309-37-1	28211011
OXIDO DE FOSFORO V PA (PENTOXIDO)	1314-56-3	28259090
OXIDO DE LANTANIO 99,9% P/ ABSORCAO ATOMICA		
OXIDO DE LANTANIO 99,999% LIVRE DE METAIS		
OXIDO DE LANTANIO III PA	1312-81-8	28469090
OXIDO DE MAGNESIO PA	1309-48-4	25199090
OXIDO DE MANGANES IV 90-95% PO PA (BIOXIDO)	1313-13-9	28201000
OXIDO DE MERCURIO II (AMARELO) PA ACS	21908-53-2	28259090
OXIDO DE MERCURIO II (VERMELHO) PA ACS	21908-53-2	28259090
OXIDO DE MOLIBDENIO VI ANIDRO PA ACS (TRIOXIDO)	1313-27-5	28257010
OXIDO DE NIQUEL III (ICO) PA	1313-99-1	28254090
OXIDO DE OSMIO (TETROXIDO DE OSMIO)	20816-12-0	28112990
OXIDO DE PRATA PA	20667-12-3	28259090
OXIDO DE TITANIO IV PA (BIOXIDO)	13463-67-7	28259090
OXIDO DE TUNGSTENIO PA	1314-35-8	28259020
OXIDO DE VANADIO V PA (PENTOXIDO)	1314-62-1	28253010
OXIDO DE ZINCO PA	1314-13-2	28170010
OXIDO DE ZIRCONIO	1314-23-4	28170010
PALADIO EM CARBONO	7440-05-03	38151290
PANCREATINA PA		29029900
PANTOTENATO DE CALCIO	137-08-6	29362400
PAPAINA PURA	10031-71-7	35079026
PARAFINA HISTOLOGICA (56-58C) EM LENTILHAS	8012-95-1	27122000
PARAFORMALDEIDO PA	30525-89-4	29126000
PARAMINO 2,3 DIMETIL 1 FENIL 3 PIRAZOLONA (AMINO ANTIPIRINA)	83-07-8	29331119
PARAROSALINA CLORIDRATO (PARAFUCSINA) (C.I. 42500)	569-61-9	32129090
PDTA ACIDO PA	1939-36-2	
PMHP (P-MENTHYL HIDROPEROXIDO 50-55%)	26762-92-5 -	
PECTINA CITRICA	9000-69-5	13022010
2,3,4,5,6 PENTAFLUOROBENZONITRILA	773-82-0	29269090



PENTANO PA (630g)	109-66-0	29041019
PENTANO-N 99% (UV/HPLC - ESPECTR.)	109-66-0	29011000
PENTANO-N 99% PA	109-66-0	29011000
PENTOXIDO DE FOSFORO VER COMO (OXIDO DE FÓSFORO V PA)		
PENTOXIDO DE VANADIO VER COMO (OXIDO DE VANADIO V PA)		
PEPSINA 1 : 10000 - SUINA	9001-75-6	28401900
PERBORATO DE SODIO (4H2O) PA	10332-33-9	28403000
PERCLORATO DE LITIO ANIDRO PA	7791-03-9	28291990
PERCLORATO DE MAGNESIO PA (ANIDRONA)	10034-81-8	28291990
PERCLORATO DE SODIO (1H2O) PA	7791-07-3	28299050
PERCLORATO DE SODIO (ANIDRO) PA	7601-89-0	28299050
PERIODATO DE POTASSIO (META) PA ACS	7790-21-8	28299040
PERIODATO DE SODIO (META) PA ACS	7790-28-5	28299040
PERMANGANATO DE POTASSIO PA ACS	7722-64-7	28416100
PEROXIBENZOATO DE TER-BUTILA (LUPEROX P)	614-45-9	29163940
PEROXIDO DE BENZOILA P/ SINTESE	94-36-0	29163210
PEROXIDO DE HIDROGENIO 35% - 130vol PA (1130g)	7722-84-1	28470000
PEROXIDO DE HIDROGENIO 50% - 200vol PA(1130G)	7722-84-1	28470000
PERSULFATO DE AMONIO PA ACS	7727-54-0	28334020
PERSULFATO DE POTASSIO PA	7727-21-1	28331190
PERSULFATO DE SODIO PA	7775-27-1	28334010
PIPERAZINA ANIDRA	110-85-0	29335919
PIRIDIL 4,2 AZO RESORCINA MONOSSODICA (PAR) 99% PA	16593-81-0	32129090
PIRIDIL-AZO-NAFTOL (PAN) 99% PA	85-85-8	32129090
PIRIDINA PA ACS (980g)	110-86-1	29333110
PIRIDINA 99,5% PA ACS (980g)	110-86-1	29333110
PIROCATECOL PA - PIROCATEQUINA		29072900
PIROFOSFATO DE POTASSIO TETRABASICO P.A	7320-34-5	28353990
PIROFOSFATO DE SODIO - (TETRABASICO 10H2O) P.A. ACS	13472-36-1	28353920
PIROFOSFATO DE SODIO (BIBASICO) PA	7758-16-10	28353920
PIROSSULFATO DE POTASSIO (DISSULFATO) PA	7320-34-5	28334090
2 - PIRROLIDONA (GAMA BUTIROLACTAMA)	616-45-5	29337990
PIRUVATO DE SODIO 99% PA	113-24-6	29224920



POLACRILINA DE POTASSIO	65405-55-2	
POLIETILENOGLICOL 300 PA	25322-68-3	39072939
POLIETILENOGLICOL 400 PA	25322-68-3	39072939
POLIETILENOGLICOL 1000 PA	25322-68-3	39072939
POLIETILENOGLICOL 1500 PA	25322-68-3	39072939
POLIETILENOGLICOL 4000 PA	25322-68-3	39072939
POLIETILENOGLICOL 6000 PA	25322-68-3	39072939
POLIETILENOGLICOL 8000 PA	25322-68-3	39072939
POLIVINILPIRROLIDONA PA (PVP) K-30	9003-39-8	39059990
PONCEAU S P/ELETROFORESE	6226-79-5	
PONCEAU S (CI. 27195)	6226-79-5	32041210
PONCEAU XILIDINA (CI. 16150)	6226-79-5	29242999
POPOP 2,2-P-FENILENO BIS (5-FENILOXAZOL)	1806-34-4	29339099
PPO (2,5-DIFENILOXAZOL)	92-71-7	29339099
PRATA GRANULADA PA	7440-22-4	71061000
PRETO DE AMIDO 10B (CI. 20470)	1064-48-8	32041220
PRETO DE ERIOCROMO T PA ACS (CI. 14645)	1787-61-7	29329999
PRETO DE SUDAN B (CI. 26150)	4197-25-5	32041220
PROLINA-L	147-85-3	29339099
PROPILENOGLICOL PA ACS (1030g)	57-55-6	29053200
PROPIONALDEIDO (ALDEIDO PROPIONICO / PROPANAL)	123-38-6	29121999
PROPIONATO DE CALCIO	4075-81-4	
PROPIONATO DE SODIO	137-40-6	
PURPURA DE BROMOCRESOL	115-40-2	32041210
PURPURA DE FTALEINA O-CRESOL. FTALEINA COMPLEXONE	2411-89-4	29322000
PURPURA DE META CRESOL	2303-01-7	32041400
QUEROSENE DESODORIZADO	8008-20-6	27101919
QUINIDRONA	106-34-3	29420000
QUINOLEINA (QUINOLINA) P.S	91-22-5	29334990
RAFINOSE D (+)	17629-30-0	29400019
RAMNOSE L (+) MONOHIDRATADA	10030-85-0	29400013
RESARZURINA		
RESORCINA (RESORCINOL) PA ACS	108-46-3	29072100



RIBOFLAVINA PA	83-88-5	29362310
RODAMINA B (CI. 45170) PA	81-88-9	32041300
RODIZONATO DE SODIO PA	523-21-7	29155030
ROSA DE BENGALA (CI. 45440)	632-68-8	32041210
SACARINA SODICA (2H2O) PA	82385-42-0	29251100
SACAROSE (SUCROSE) PA ACS	57-50-1	29251100
SAFRANINA (CI. 50240)	477-73-6	32129090
SAL DE ROCHELE VER COMO (TARTARATO DE SODIO E POTASSIO (4H2O) PA)		
SAL NITROSO R PA	525-05-3	28429000
SAL REINACKE PA ACS	13573-16-5	28417010
SALICILATO DE METILA PA (1180g)	119-36-8	29182300
SALICILATO DE SODIO PA	54-21-7	29182120
SAPONINA	8047-15-2	29389090
SELENIO EM PO PA	7782-49-2	28049000
SELENITO DE SODIO (5H2O) PA	7782-82-3	28051100
SELENITO DE SODIO ANIDRO PA	10102-18-8	28429000
SEMICARBAZIDA CLORIDRATO	563-41-7	29280090
SILICA COLOIDAL (DIOXIDO SILICIO AMORFO)	112945-52-5	28112290
SILICA 60 (0.063-0.200MM) P/ COLUNA CROMATOGRAFICA	112926-00-8	28112230
SILICAGEL AZUL (1 A 4MM) C/IND. UMIDADE PA	112926-00-8	28112230
SILICAGEL AZUL (4 A 8MM) PA	112926-00-8	28112230
SILICAGEL BRANCA (1 A 4MM)	112926-00-8	28112230
SILICAGEL BRANCA (4 A 8MM)	112926-00-8	28112230
SILICATO DE ALUMINIO PA	1344-00-9	28399020
SILICATO DE CALCIO (PURO)	1344-95-2	28399090
SILICATO DE MAGNESIO	1343-88-0	28399010
SILICATO DE SODIO (PURO)	6834-92-0	28391900
SODIO METALICO EM PEDACOS	7440-23-5	28051100
SORBATO DE POTASSIO PA	24634-61-5	29161911
SORBITOL D(-) P/ SINTESE	50-70-4	29054400
SPANDS PA	23647-14-5	29214211
SUB-ACETATO DE CHUMBO (VER ACETATO DE CHUMBO BASICO)		
SUBCARBONATO DE BISMUTO (BASICO) PA	5892-10-4	28369919



SUDAM 7B (VERMELHO DE SUDAM 7B) CI.26050	6368-72-5	32049000
SUDAM III (CI. 26100) LARANJA AVERMELHADO	85-86-9	32129090
SULFAMATO DE AMONIO PA (SULFAMIDATO)	7773-06-0	28111990
SULFANILAMIDA PA	63-74-1	29350099
SULFATO DE ALUMINIO E AMONIO (12H2O) PA ACS	7784-26-1	28333000
SULFATO DE ALUMINIO E POTASSIO (12H2O) PA ACS	7784-24-9	28332200
SULFATO DE ALUMINIO PA ACS (14 A 18H2O)	7784-31-8	28332200
SULFATO DE AMONIO PA ACS	7783-20-2	31051000
SULFATO DE ANTIMONIO III		38229000
SULFATO DE BARIO PA	7727-43-7	28332710
SULFATO DE BRUCINA 99%	60583-39-3	29397990
SULFATO DE CADMIO (8/3 H2O) PA ACS	7790-84-3	28332990
SULFATO DE CALCIO (2H2O) PA ACS	10101-41-4	28332990
SULFATO DE CALCIO ANIDRO PA ACS	10101-41-4	28332710
SULFATO DE CERIO (IV)ANIDRO PA	13590-82-4	28461090
SULFATO DE CERIO IV E AMONIO ICO (2H2O)	10378-47-9	28461090
SULFATO DE CERIO IV ICO (4H2O) PA	10294-42-5	28461090
SULFATO DE COBALTO II (7H2O) PA	10026-24-1	28332990
SULFATO DE COBRE II ICO (5H2O) PA ACS	7758-99-8	28332520
SULFATO DE COBRE II ICO ANIDRO PA	7758-98-7	28332520
SULFATO DE CROMO E POTASSIO (12H2O) PA	7788-99-0	28332300
SULFATO DE CROMO III BASICO PA	39380-78-4	28332300
SULFATO DE ESTANHO II (OSO) PA	7488-55-3	28332300
SULFATO DE ESTREPTOMICINA PA	3810-74-0	29412010
SULFATO DE ESTRONCIO PA	7759-02-6	28332930
SULFATO DE FERRO II E AMONIO OSO (6H2O) PA ACS	7783-85-9	28332990
SULFATO DE FERRO II E AMONIO OSO (12H2O) PA ACS	7783-83-7	28332940
SULFATO DE FERRO II OSO (7H2O) PA ACS	7782-63-0	28332990
SULFATO FERROSO XH2O PA (Dessecado)	13463-43-9	
SULFATO DE FERRO III (ICO) E AMONIO 12H2O PA ACS - Alumen de Ferro	7783-83-7	28332990
SULFATO DE FERRO III (ICO) PA	7782-63-0	28332990
SULFATO DE HIDRAZINA PA ACS	10034-93-2	28251010
SULFATO DE HIDROXILAMINA PA	10039-54-0	28331900



SULFATO DE INDIO PURISSIMO		
SULFATO DE KANAMICINA		
SULFATO DE LITIO (1H2O) PA	10377-48-7	28331900
SULFATO DE MAGNESIO (7H2O) PA ACS	10034-99-8	28332100
SULFATO DE MAGNESIO SECO (H2O) PA	14168-73-1	28332100
SULFATO DE MANGANESOSO (1H2O) PA ACS	10034-96-5	28332990
SULFATO DE NEOMICINA HIDRATADO	1405-10-3	29419041
SULFATO DE MERCURIO II ICO PA ACS	7783-35-9	28332940
SULFATO DE NIQUELOSO (6H2O) PA	10101-97-0	28332400
SULFATO DE POTASSIO PA ACS	7778-80-5	31043090
SULFATO DE PRATA PA ACS	10294-26-5	28432990
SULFATO DE QUININA PA	207671-44-4	28332990
SULFATO DE SODIO ANIDRO PA ACS	7757-82-6	28331110
SULFATO DE ZINCO (7H2O) PA ACS	7446-20-0	28332970
SULFATO DE ZINCO SECO (1H2O) PA	7446-19-7	28332970
SULFATO DE FERRO GRANULADO (P /KIPP)	1317-37-9	28309019
SULFATO DE SODIO ANIDRO PA ACS	7757-83-7	28323020
TALCO PA	1327-36-2	25262000
TARTARATO ACIDO DE POTASSIO PA ACS - BITARTARATO DE POTASSIO	868-14-4	29181310
TARTARATO ACIDO DE SODIO PA	526-94-3	29181310
TARTARATO DE AMONIO PA	3164-29-2	29181310
TARTARATO DE ANTIMONIO E POTASSIO PA	28300-74-5	29181310
TARTARATO DE POTASSIO PA	6100-19-2	29225041
TARTARATO DE SODIO (2H2O) PA	6106-24-7	29181310
TARTARATO DE SODIO E POTASSIO (4H2O) PA (SAL DE ROCHELE)	6381-59-5	29181310
TARTRAZINA (CI. 19140) (AMARELO DE TARTRAZINA)	1934-21-0	32041300
TELURITO DE POTASSIO	123333-66-4	28429000
TEREBENTINA PA origem vegetal	8006-64-2	38051000
TERRA DE INFUSORIOS		25120000
TETRABORATO DE LITIO ANIDRO PA	12007-60-2	28402000
TETRABORATO DE SODIO (10H2O) BORAX PA ACS	1303-96-4	28401900
TETRABORATO DE SODIO ANIDRO PA ACS	1330-43-4	28401900
TETRABUTIL AMONIO BROMETO PA	1643-19-2	29239000



SOL TCC	56-23-5	29031400
TETRACLOROETILENO PA ACS (1620g) (PERCLOROETILENO)	127-18-4	29032300
TETRAETILAMONIO BROMETO (BROMETO DE TETRAETILAMONIO)	71-91-0	29239000
TETRAFENIL BORATO DE SODIO PA ACS	143-66-8	28402000
TETRAHIDROFURANO (UV/HPLC - ESPECTR.)	109-99-9	29321100
TETRAHIDROFURANO PA ACS (880G)	109-99-9	29321100
TETRAHIDRONAFTALENO 1,2,3,4	119-64-2	29029090
TETRAPIROFOSFATO DE SODIO VER COMO PIROFOSFATO DE SODIO		
TETROXIDO DE OSMIO VER COMO OXIDO DE OSMIO		
TIMEROSAL	54-64-8	29309014
TIMOL PURO	89-83-8	29071990
TIMOLFTALEINA	125-20-2	29071990
TIOACETAMIDA PA	62-55-5	29309085
TIOCIANATO DE AMONIO PA ACS	1762-95-4	28372090
TIOCIANATO DE MERCURIO	592-85-8	
TIOCIANATO DE POTASSIO PA ACS	333-20-0	28429000
TIOCIANATO DE SODIO PA	540-72-7	28429000
TIOGLICOLATO DE AMONIO 50%		29309011
TIOGLICOLATO DE SODIO	367-51-1	29309011
TIOSSULFATO DE SODIO CRISTAL (5H2O) PA ACS (HIPOSSULFITO DE SODIO)	10102-17-7	28323020
TIOUREIA PA ACS	62-56-6	29309021
TIROSINA-L	60-18-4	29225039
TOLIDINA (ORTO) PURA	119-93-7	29215919
TOLUENO (UV/HPLC - ESPECTR.)	108-88-3	29023000
TOLUENO TOLUOL PA ACS (860g)	108-88-3	29023000
TOLUIDINA - ORTO	95-53-4	29214311
TORINA	3688-92-4	29319059
TREALOSE D(+) (2H2O)	6138-23-4	29400019
TREONINA-L PA	72-19-5	29225099
TRIBUTILAMINA P.A.	102-82-9	29211939
TRICLOROETILENO PA	79-01-6	29032200
TRIETILAMINA P.A (730g)	121-44-8	29211912
TRIETILENOGLICOL P.A	112-27-6	29053100



TRIFENIL TETRAZOLIO CLORETO 2,3,5 99% PA	298-96-4	29339999
TRIFENILFOSFINA	603-35-0	29332190
TRIMETILAMINA 35%	75-50-3	29211111
TRIOXIDO VER COMO (OXIDO DE ARSENICO III PA)		
TRIOXIDO DE ANTIMONIO III PA VER COMO (OXIDO DE ANTIMONIO III PA)		
TRIOXIDO DE CROMO VER COMO (OXIDO DE CROMO III VERDE)		
TRIPOLIFOSFATO DE SODIO	7758-29-4	28352980
TRIPSINA	07/07/9002	35079039
TRIPTOFANO-L	73-22-3	29339999
TRIS (HIDROXIMETIL) AMINOMETANO HCL	1185-53-1	29221999
TRIS (HIDROXIMETIL) AMINOMETANO PA ACS	77-86-1	29221999
TRITON X-100 (1065g)	9002-93-1	34024200
TROPAEOLINA 0 IND. (CI.14270)	547-57-9	32129090
TROPAEOLINA 00 (CI.13080)	554-73-4	32041210
TROPAEOLINA 000 N2 25GR CI.15510	523-44-4	32129090
TUNGSTATO DE SODIO (2H2O) PA ACS	10213-10-2	28418090
TWEEN 20 (POLISORBATO)	9005-64-5	34023990
TWEEN 40	9005-66-7	34023990
TWEEN 60	9005-67-8	33029019
TWEEN 80 P/ SINTESE (1080g) (POLISORBATO)	9005-65-6	33029019
UREIA PA ACS	57-13-6	31021010
UROTROPINA (VER HEXAMETILENOTETRAMINA PA ACS)		
VALINA-L	72-18-4	29224990
VANADATO DE AMONIO (META) PA	7803-55-6	28419030
VANILINA 100% PA	121-33-5	29124100
VASELINA LIQUIDA (842g) PA (OLEO MINERAL)	8020-83-5	27121000
VASELINA SOLIDA PA	8009-003-8	27121000
VERDE BRILHANTE (CI. 42040)	633-03-4	32041300
VERDE BROMOCRESOL PA ACS	76-60-8	32041210
VERDE LUZ	5141-20-8	32041300
VERDE MALAQUITA (CI. 42000)	510-13-4	38220090
VERDE MALAQUITA OXALATO	510-13-4	32041300
VERDE METILA	7114-03-6	32041300



VERDE NAFTOL B (CI. 10020)	510-13-4	32129090
VERMELHO DE ALIZARINA (VER COMO ALIZARINA SODICA (CI.58005))		
VERMELHO DE ALLURIA (CI16035)		
VERMELHO DE CLOROFENOL	4430-20-0	32129090
VERMELHO DE CRESOL	1733-12-6	29071200
VERMELHO DE FENOL PA ACS	143-74-8	32129090
VERMELHO DE METILA PA ACS (CI. 13020)	493-52-7	29270029
VERMELHO DE PONCEAU 4R		32041210
VERMELHO DE SUDAM 7B VER COMO (SUDAM 7B CI.26050)		
VERMELHO DO CONGO (CI. 22120)	573-58-0	32129090
VERMELHO NEUTRO	553-24-2	32129090
VESUVINA - PARDO DE BISMARCK (CI. 21000)	10114-58-6	32129090
VIOLETA CRISTAL (CI. 42555)	548-62-9	32041300
VIOLETA DE METILA (CI. 42535)	8004-87-3	32041220
VIOLETA GENCIANA (CI. 42555)	8004-87-3	32041300
VITELINATO DE PRATA P.A (Argirol)	9015-51-4	
XANTOGENATO DE POTASSIO	140-89-6	29309099
2,5 - XILENOL (P-XILENOL)	95-87-4	29071990
XILENO - ORTO (O- XILOL) OS	95-47-6	29024100
XILENO XILOL PA ACS(860g)	1330-20-7	27073000
XILENOCIANOL	2650-17-1	32041990
XILITOL 99%	87-99-0	29054900
XILOL ESPECIAL PARA HISTOLOGIA (860g)	1330-20-7	29024200
XILOL PA ACS ISO	1330-20-7	27073000
XILOSE D (+) PA	58-86-6	29400019
ZEIN (AGROPOLIMERO)	9010-66-6	35040090
ZINCO 3-8mm PA	7440-66-6	79031000
ZINCO GRANULADO (20 MESH) PA	7440-66-6	79031000
ZINCO METALICO EM PO PA	7440-66-6	79031000
ZINCON PA	62625-22-3	79050000

