

Nom producte	CAS
1,2,4,5-tetraclorobenceno	95-94-3
1,2,4-triclorobenceno	120-82-1
1,3-dinitrobenceno	99-65-0
1,4-dicianobenceno	623-26-7
1,4-diclorobutano	110-56-5
1-bromo-3-cloropropano	109-70-6
1-cianoguanidina	461-58-5
1-cloro-2,4-dinitrobenceno	97-00-7
1-cloronaftaleno	90-13-1
1-dimetilamino-2-propanol	108-16-7
1-hexadecanol	36653-82-4
2-(4-aminofenil)-6-metilbenzotiazol	92-36-4
2,2-bis(4-hidroxifenil)propano	80-05-7
2,3,5-trimetilfenol	697-82-5
2,4,6-trimetilpiridina	108-75-8
2,4-dihidroxibenzofenona	131-56-6
2,4-dinitrofenol	51-28-5
2,5-dihidroxibenzensulfonato de potasio	21799-87-1
2,6-di tertbutil fenol	128-39-2
2,6-dimetilanilina	87-62-7
2-4-difluoroanilina (5 mL)	367-25-9
2-amino-3-hidroxipiridina	16867-03-1
2-amino-4-metilpiridina	695-34-1
2-bromo-4-nitroacetofenona	99-81-0
2-bromoetilbenceno	103-63-9
2-butanol	78-92-2
2-fenilfenol (2-hidroxybiphenyl)	90-43-7
2-hidroxibenzimidazol	615-16-7
2-imidazolidona	120-93-4
2-isopropilfenol	88-69-7
2-mercaptoetanol	60-24-2
2-mercaptopirimidina	1450-85-7
2-metilfurano	534-22-5
2-metiltetrahidrofurano	96-47-9
2-pyridineethanol	103-74-2
3,3,5-trimetilciclohexanona	873-94-9
3,4,5-trimetoxifenol?	642-71-7
3-carbetoxi-4-piperidona clorohidrato	1454-53-1
3-ciclohexeno-1-carbonitrilo	100-45-8?
3-hidroxipropionitrilo	109-78-4
3-piridinol	109-00-2
4-aminofenol	123-30-8
4-bifenol	92-88-6?
4-metoxibenzaldehido	123-11-5
4-picolina (gamma)	108-89-4

Nom producte	CAS
8-quinolinol	148-24-3
Acetanilida	103-84-4
Acetato de cadmio	543-90-8
Acetato de cobalto	6147-53-1
Acetato de cortisona	50-04-4
Acetato de Cromo	628-52-4
Acetato de fludrocortisona	514-36-3
Acetato de isopropenilo	108-22-5
Acetato de magnesio	16674-78-5
Acetato de mercurio	1600-27-7
Acetato de plomo (II)	6080-56-4
Acetato de potasio	127-08-2
Acetoacetato de etilo	141-97-9
Ácido Arsénico	7778-39-4
Ácido behénico	112-85-6
Ácido bórico	10043-35-3
Ácido Clorosulfónico	7790-94-5
Ácido Fosfotungstico	1343-93-7
Ácido Molibdico	7782-91-4
Ácido N-acetiltranilico	89-52-1
Ácido oleico	112-80-1
Ácido silicotungstico	12027-43-9
Ácido tiobenzoico	98-91-9
Ácido tranexámico	1197-18-8
Ácido Wolframico	7783-03-1
Ácido Yódico	7782-68-5
Ácido 2(etilmercurio(II)-tio)-Benzoico, sal so	54-64-8
Ácido 2,4-Dihidroxibenzoico	89-86-1
Ácido 2,5-Dihidroxibenzoico	490-79-9
Ácido 2-2'-tiodiacético	123-93-3
Ácido 2-amino-5-metilbenzoico	2941-78-8
Ácido 2-benzoilbenzoico	85-52-9
Ácido 2-bromobenzoico	88-65-3
Ácido 2-bromobenzoico	88-65-3
Ácido 2-bromobutirico	80-58-0
Ácido 2-cloro-4-nitrobenzoico	99-60-5
Ácido 2-clorofenilacético	2444-36-2
Ácido 2-cloronicotínico	2942-59-8
Ácido 2-cloropropiónico	598-78-7
Ácido 2-etil-2-metil hexanoico	1185-29-1
Ácido 2-etilbutirico	88-09-5
Ácido 2-etilhexoico	149-57-5
Ácido 2-Nitrobenzoico	552-16-9
Ácido 2-sulfobenzoico	81-08-3
Ácido 3-(4-hidroxifenil)-propanoico	501-97-3

Nom producte	CAS
Ácido 3,3-dimetilacrilico	541-47-9
Ácido 3,4-diclorobenzoico	51-44-5
Ácido 3,4-dinitrobenzoico	528-45-0
Ácido 3-aminobenzoico	99-05-8
Ácido 3-mercaptopropionico	107-96-0
Ácido 4(4clorobenzoil)fenoxiisobutirico	42017-89-0
Ácido 4-amino-2-hidroxibutirico	40371-51-5
Ácido 4-aminobenzoico	150-13-0
Ácido 4-cloro-2-nitrobenzoico	6280-88-2
Ácido 4-clorobenzoico	74-11-3
Ácido 4-clorobutirico, cloruro	4635-59-0
Ácido 4-hidroxifenilacetico	156-38-7
Ácido 4-nitrofenilacetico	104-03-0
Ácido 5,5'-metilendisalicilico	122-25-8
Ácido 5-cloro-2-nitrobenzoico	2516-95-2
Ácido 5-clorosalicilico	321-14-2
Ácido 5-metilensalicilico	89-56-5
Ácido 5-nitrofuroic	645-12-5
Acido 5-sulfosalicilico	97-05-2
Ácido 5-sulfosalicílico dihidratado	5965-83-3
Ácido 8-amino-1-naftol-3,6-disulfonic, sal d	5460-09-3
Ácido abietico	514-10-3
Ácido acetico glacial	64-19-7
Ácido acetilsalicilico	50-78-2
Ácido acrílico	79-10-7
Ácido acrílico	79-10-7
Ácido adípico	124-04-9
Ácido amidosulfúrico	5329-14-6
Ácido aminoacetico	56-40-6
Ácido aminoacético	56-40-6
Ácido antranílico	118-92-3
Ácido antraquinona-2-sulfonico, sal de sodi	153277-35-
Ácido arsanílico	98-50-0
Ácido azelaico	123-99-9
Ácido bencílico	76-93-7
Ácido bencílico	76-93-7
Ácido Benzilxifenilacetico	-
Ácido benzoico	65-85-0
Ácido benzoilacético	614-20-0
Ácido Benzoilbenzoico	85-52-9
Ácido bórico	10043-35-3
Ácido bromhídrico	10035-10-6
Ácido butírico	107-92-6
Ácido calconcarboxilico	3737-95-9
Ácido caprílico	124-07-2

Nom producte	CAS
Ácido caprílico	124-07-2
Ácido caprónico	142-62-1
Ácido cianurico	108-80-5
Ácido ciclohexancarboxílico	98-89-5
Ácido ciclohexansulfónico	28100-07-4
Ácido ciclopropanocarboxílico	1759-53-1
Ácido cítrico	77-92-9
Ácido cloranílico	87-88-7
Ácido cloranílico	87-88-7
Ácido cloroacético	79-11-8
Ácido cólico	81-25-4
Ácido cromotrópico, sal disódica	5808-22-0
Ácido D-galacturónico	91510-62-2
Ácido dicloroacético	79-43-6
Ácido difenilamin-4-sulfónico, sal de bario	6211-24-1
Ácido dl-málico	6915-15-7
Ácido esteárico	57-11-4
Ácido etilendiamino-N,N'-bis(o-hidroxifenil)	1170-02-1
Ácido etilendiaminotetraacético	60-00-4
Ácido etilendiaminotetraacético	60-00-4
Ácido etilendinitrilotetraacético, sal tetrasó	64-02-8
Ácido etilmalónico	601-75-2
Ácido fenilacético	103-82-2
Ácido fenilcinconico	-
Ácido formico	64-18-6
Ácido formico	64-18-6
Ácido ftálico	88-99-3
Ácido fumárico	110-17-8
Ácido glicirretínico	471-53-4
Ácido hexametilfosforico triamida	680-31-9
Ácido Indolil-3-acético	87-51-4
Ácido indolil-3-acético	87-51-4
Ácido Iodhídrico	10034-85-2
Ácido isonicotínico	55-22-1
Acido L(+)-ascórbico	50-81-7
Ácido láctico	50-21-5
Ácido láctico	50-21-5
Ácido L-amino-2-naftol-4-sulfónico	116-63-2
Ácido láurico	143-07-7
Ácido levulinico	123-76-2
Ácido L-glutamico	56-86-0
Ácido maleico	110-16-7
Ácido malónico	141-82-2
Ácido m-clorobenzoico	535-80-8
Ácido mefenamico	61-68-7

Nom producte	CAS
Ácido mercaptosuccinico	70-49-5
Ácido metilmalonico	516-05-2
Ácido metilsuccinico	498-21-5
Ácido mirístico	544-63-8
Ácido m-nitrobenzoico	121-92-6
Ácido m-toluico	99-04-7
Ácido múcico	526-99-8
Ácido N-acetiltranilico	89-52-1
Ácido n-caproico	142-62-1
Ácido N-feniltranilico	91-40-7
Ácido nicotínico	59-67-6
Ácido n-valérico	109-52-4
Ácido o-aminobenzoico	118-92-3
Ácido o-clorobenzoico	118-91-2
Ácido ortofosfórico	7664-38-2
Ácido palmitico	57-10-3
Ácido p-aminobenzoico	150-13-0
Ácido pamoico	130-85-8
Ácido p-anísico	100-09-4
Ácido pelargonico	112-05-0
Ácido pimélico	111-16-0
Ácido piridina-3-sulfónico	636-73-7
Ácido pirolutámico	149-87-1
Ácido poliacrílico	9003-01-4
Ácido propiónico	79-09-4
Ácido p-toluico	99-94-5
Ácido Retinoico	302-79-4
Ácido Rincinoico	141-22-0
Ácido rodizonico	118-76-3
Ácido rosólico	603-45-2
Ácido rubeanico	79-40-3
Ácido rubeanico	79-40-3
Ácido salicílico	69-72-7
Ácido senecio	541-47-9
Acido silicotungstico	12027-43-9
Ácido sórbico	110-44-1
Ácido sórbico	110-44-1
Ácido succínico	110-15-6
Ácido sulfámico	5329-14-6
Ácido sulfanílico	121-57-3
Ácido sulfanílico	121-57-3
Ácido sulfanílico	121-57-3
Ácido tánico	1401-55-4
Ácido Tetrapropilenbenzene sulfonico, sal s	11067-82-6
Ácido tiglico	80-59-1

Nom producte	CAS
Ácido Tiofencarbonico	527-72-0
Ácido tioglicolico	68-11-1
Ácido trans-2-butenoico	107-93-7
Ácido tricloroacético	76-03-9
Ácido urocánico (sal sódica)	6159-49-5
Ácido yódico	7782-68-5
Ácido yódico	7782-68-5
Ácido α -hidroxiisobutirico	594-61-6
Adamantano	281-23-2
Adipato de dietilo	141-28-6
Aldehido acético	75-07-0
Aldehido benzoico	Ácido benzo
Aldehido cinámico	104-55-2
Alizarina CI 58000	72-48-0
Almidón de arroz	9005-25-8
Almidón soluble	9005-84-9
Aluminio esterato	7047-84-9
Aluminio tri-sec-butilato	2269-22-9
Amarillo de alizarina R	2243-76-7
Amberlite CG-120	37360-75-1
Amberlite CG-4B	37360-82-0
Amberlite IR-45	9002-22-6
Amberlite IRA-400	60177-39-1
Amberlite IRP-88	9060-03-1
Anhídrido Ftalico	85-44-9
Anhídrido cis-1,2,3,6-tetrahidroftálico	85-43-8
Anhidrido maleico	108-31-6
Anhidrido Molibdico	1313-27-5
Anhidrido Succinico	108-30-5
Anhídrido tungstico	1314-35-8
Anilina	62-53-3
Anilina	62-53-3
Anisol	100-66-3
Arseniato amonico	24719-13-9
Arseniato de sodio	10048-95-0
α -tioglicerina	96-27-5
Bencidina	92-87-5
Benzaldehido	100-52-7
Benzoato de sodio	532-32-1
benzonitrilo	100-47-0
Bicarbonato Amonico	1066-33-7
Bicarbonato de potasio	298-14-6
Bifluoruro amonico	1341-49-7
Bifluoruro de sodio	1333-83-1
Biftalato potásico	877-24-7

Nom producte	CAS
Bióxido de plomo	1309-60-0
Bismutato Sodico	12232-99-4
Bisulfato Amonico	7803-63-6
Bisulfato Sodico	7681-38-1
Bitartrato potasico	868-14-4
Borato Amonico	11128-98-6
b-resolcylaldehide	
Bromato de Sodio	7789-38-0
Bromato Potasico	7758-01-2
Bromoformo	75-25-2
Bromuro Amonico	12124-97-9
Bromuro de cadmio	7789-42-6
Bromuro de hierro	7789-46-0
Bromuro de mercurio	7789-47-1
Bromuro de potasio	7758-02-3
Bromuro de sodio	7647-15-6
Bromuro de yodo(I)	7789-33-5
C5H8O3S	-
Cadmio metalico	7440-43-9
Cal baritada	
Cal sodada	8006-28-8
Calcio Guayacolglicolato	-
Carbon activo	7440-44-0
Carbonato básico de cobre	12069-69-1
Carbonato basico de plomo	1319-46-6
Carbonato de cadmio	513-78-0
Carbonato de cobre	12069-69-1
Carbonato de estroncio	1633-05-2
Carbonato de manganeso	598-62-9
Carbonato de niquel	3333-67-3
Carbonato de plomo	598-63-0
carboximetilcelulosa, sal sódica	9004-32-4
Cianuro de sodio	143-33-9
Ciclohexanona	108-94-1
Cinnazarina base	
Citrato Amonico	3012-65-5
Citrato de litio ¿hidratado?	6080-58-6
Citrato de oxolamina	1949-20-8
Citrato de sodio	68-04-2
Clofenadiol	791-35-5
Clorato de Bario	10294-38-9
Clorato de potasio	3811-04-9
clorhidrato de bencidina	14414-63-7
Clorhidrato de p-toluidina	540-23-8
Cloroformiato de isobutilo	543-27-1

Nom producte	CAS
Clorohidrato de hidroxilamina	5470-11-1
Clorometano	74-87-3
Cloruro de 3,5-dinitrobenzoilo	99-33-2
Cloruro de anilina	142-04-1
Cloruro de Arsenico	7784-34-1
Cloruro de bario	10361-37-2
cloruro de bencenosulfonilo	98-09-9
Cloruro de cadmio	10108-64-2
Cloruro de cadmio	10108-64-2
Cloruro de cobalto y potasio	-
Cloruro de cobre y potasio	13877-24-2
Cloruro de cobre(I)	7758-89-6
Cloruro de cobre(II)	7447-39-4
Cloruro de Cromo (III)	10025-73-7
Cloruro de estaño (IV)	7646-78-8
Cloruro de estroncio	10476-85-4
Cloruro de fosforilo	10025-87-3
Cloruro de hexamin cobalto	10534-89-1
Cloruro de lauroilo	112-16-3
Cloruro de manganeso	7773-01-5
Cloruro de mercurio	7487-94-7
Cloruro de mercurio	7487-94-7
Cloruro de mercurio(II)	7487-94-7
Cloruro de mercurio(II)	7487-94-7
Cloruro de metilamina	593-51-1
Cloruro de N-cetilpiridinio monohidratado	6004-24-6
Cloruro de plomo	7758-95-4
Cloruro de tionilo	7719-09-7
Cloruro de yodo	7790-99-0
Cobaltinitrito de sódio	13600-98-1
Colesterol	57-88-5
Cromato amonico	7789-09-5
Cromato de Amonio	7788-98-9
Cromato de bario	10294-40-3
Cromato de estroncio	7789-06-2
Cromato de estroncio	7789-06-2
Cromato de Plomo	7758-97-6
Cromato de sodio	7775-11-3
Cromato potasico	7789-00-6
D-(-) 2-fenilglicina	875-74-1
D-(-)manitol	69-65-8
D-(+) sacarosa	57-50-1
D-(+)glucosa anhidra	50-99-7
Dextrina blanca	9004-53-9?
Dibutilo ftalato	84-74-2

Nom producte	CAS
Dicromato de potasio	7778-50-9
Diethylenetriamine pentaacetic acid	67-43-6
Dietil oxalacetato de sodio	40876-98-0
Dietilacetamidomalonato	1068-90-2
Difenilacetoniitrilo	86-29-3
Dihidro-2,4-dioxobenzoxacina	
Dihidrogenofosfato de calcio	7757-93-9
Dihidrogenofosfato de potasio	7778-77-0
DiÓxido de Silicio	7631-86-9
Dipropilentriamina	56-18-8
Ditiooxamida	79-40-3
DL-fenilalanina	150-30-1
DL-metionina	59-51-8
D-manitol	69-65-8
E243 parafina solida (x8)	
Escualano	111-01-3
Estany	7440-31-5
Estearato de zinc	557-05-1
Eter de petroleo 50-70	64742-49-0
Fenil acetato sodico	114-70-5
Ferricianuro de potasio	13746-66-2
Ferrocianuro de potasio	14459-95-1
Fluoreno	86-73-7
Fluoroborato Potasico	14075-53-7
Fluoruro de calcio	7789-75-5
Fluoruro de potasio	7789-23-3
Fluoruro sodico	7681-49-4
Formaldehido 30%	50-00-0
Formamida	75-12-7
Formiato de níquel	3349-6-2
Fosfato de Bismuto	10049-01-1
Fosfato de Magnesio	10233-87-1
Fosfato de Sodio	7601-54-9
Fosfato de zinc	7779-90-0
Fosfato Monocalcico	7757-93-9
Fosfato Tri-calcico	7758-87-4
Ftalimida	85-41-6
Furfurol	98-00-0
Glicerina 30º	
Glicerofosfato de calcio	27214-00-2
Glicina	56-40-6
Gluconato de calcio	299-28-5
Gluconato de magnesio	6382-01-0
Gluconato sodico	527-07-1
Glucosa	50-99-7

Nom producte	CAS
Glutamato de sodio	142-47-2
Guayacol fosfato	563-03-1
Guayacol sulfonato potasico	78247-49-1
Hexacloro-1,3-butadieno	87-68-3
Hexaclaroetano	67-72-1
Hexametafosfato sodico	68915-31-1
Hidrogen oxalato de potasio	127-95-7
Hidrogenoarseniato de sodio 7 hidrato	10048-95-0
Hidrogenocitrato de diamonio	3012-65-5
Hidrogenofosfato de magnesio trihidrato	7782-75-4
Hidrogenofosfato de Potasio	7758-11-4
Hidrogenofosfato de sodio	7558-79-4
Hidrogenofosfato de Sodio y Amonio	7783-13-3
Hidrogenosulfato de dodecilo	151-21-3
Hidroquinona	123-31-9
Hidroquinona	123-31-9
Hidroxicarbonato de potasio	
Hidróxido de aluminio	21645-51-2
Hidróxido de bario	17194-00-2
Hidróxido de calcio	1305-62-0
Hidróxido de Cromo	1308-14-1
Hidróxido de estroncio	18480-07-4
hidróxido de litio monohidrato	1310-66-3
Hidróxido de Magnesio	1309-42-8
Hidróxido de Zinc	20427-58-1
Indigo carmín	860-22-0
Intercambiador de iones II	-
Inulina	9005-80-5
Isatoic anhidro	118-48-9
Isotiocianato de fenilo	103-72-0
L-(-) sorbosa	87-79-6
Lactato de calcio	41372-22-9
Lactato de calcio	814-80-2
Lactosa	63-42-3
L-arginina	74-79-3
Lewatit S-100	69011-20-7
L-glutaminato de sodio monohidrato	6106-04-3?
L-leucina	61-90-5
Luteol	57-83-0
m-anisidina	536-90-3
m-cresol	108-39-4
Mercurocromo	129-16-8
MES (4-morpholineethane sulfonic acid)	4432-31-9
Metabisulfito de sodio	7681-57-4
Metabisulfito potasico	16731-55-8

Nom producte	CAS
Metaborato Sodico	10555-76-7
Metasilicato Sodico	6834-92-0
Meticiclopentadieno dímero	8050-26-8
Metil p-aminofenol sulfonato	55-55-0
m-hidroxiacetofenona	121-71-1
Molibdato Amonico	12054-85-2
Molibdato Sódico	7631-95-0
Mono-clorobenceno	108-90-7
Monofenilbutazona	50-33-9
Monopentaeritritol	115-77-5
m-toluidina	108-44-1
N-(b-aminoetil)etanolamina	111-41-1
N-acetil-p-toluidina	103-89-9
Naftenato de cobalto	61789-51-
Naranja de metilo	547-58-0
N-benzoilglicina	495-69-2
N-ciclohexilisopropilamina	1195-42-2
n-dodecano	112-40-3
N-etilmorfolina	100-74-3
Niquel	7440-02-0
Niquel-Aluminio	12635-27-7
Nitrato básico de Bismuto	1304-85-4
Nitrato calcico	13477-34-4
Nitrato de Aluminio	7784-27-2
Nitrato de Cadmio	10022-68-1
Nitrato de cromo	7789-02-8
Nitrato de magnesio	10377-60-
Nitrato de mercurio	10415-75-5
Nitrato de mercurio	7783-34-8
Nitrato de uranilo	10102-06-4
Nitrato sódico	7631-99-4
Nitrito de Bario	7787-38-4
Nitrito de calcio	13780-06-8
Nitrito de Plata	7783-99-5
Nitrito de Sodio	7632-00-0
nitrobenzeno	98-95-3
Nitroprusiato sodico	13755-38-9
o-aminoanisol (o-anisidina)	90-04-0
o-aminofenol	95-55-6
o-clorofenil-1-fenil-3-dimetilamino-1-propa	100306-34-
Ortoformiato de trietilo	122-51-0
Ortosilicato de tetraetilo	78-10-4
Ortotitanato de tetraisopropilo	546-68-9
o-tolidina	119-93-7
o-tolidina clorhidrato	612-82-8

Nom producte	CAS
o-toluidina	95-53-4
Oxalato de Amonio	6009-70-7
Oxalato de estroncio	814-95-9
Oxalato de hierro y amonio	13268-42-3
Oxalato de plomo	814-93-7
Oxicloruro de bismuto(III)	7787-59-9
Oxicloruro de circonio octahidrato	13520-92-8
Óxido de Aluminio	1344-28-1
Óxido de antimonio (III)	1309-64-4
Óxido de arsenico	12044-50-7
Óxido de arsénico	1327-53-3
Óxido de bario	1304-28-5
Óxido de Bismuto	1304-76-3
Óxido de cadmio	1306-19-0
Óxido de calcio	1305-78-8
Óxido de cobre	1317-38-0
Oxido de cromo (III)	1333-82-0
Óxido de fosforo (V)	1314-56-3
Óxido de Magnesio	1309-48-4
Óxido de mercurio	21908-53-2
Óxido de mercurio amarillo	21908-53-2
Óxido de mercurio rojo	21908-53-2
Óxido de Mo (VI)	1313-27-5
Óxido de plomo (IV)	1309-60-0
Óxido de Titanio	13463-67-7
Óxido de zinc	1314-13-2
Oxocianuro de mercurio	628-86-4
Parafina 46-48º (4 unidades)	
Parafina 51-53º (4 unidades)	
Paraformaldehido	30525-89-4
Paraformaldehido	30525-89-4
Paraldehido	123-63-7
Paratoluensulfonamida	70-55-3
p-clorofenol	106-48-9
p-dimetilaminoazobenceno	60-11-7
Pentacloruro de antimonio	7647-18-9
Perclorato de Cesio	13454-84-7
Periodato de Sodio	7790-28-5
Permanganato de potasio	7722-64-7
Permutita A-260	1318-02-1
PerÓxido de benzoilo	94-36-0
Peróxido de plomo	1309-60-0
PerÓxido sódico	1313-60-6
Persulfato de potasio	7727-21-1
Peryodato de sodio	7790-28-5

Nom producte	CAS
Peryodato Potasico	7790-21-8
p-fenilfenol	92-69-3
p-hidroxibenzoato de metilo	99-76-3
p-hidroxifenilbutazona	16860-43-8
Phloroglucinol (1,3,5-trihidroxibenceno) tri	6099-90-7
Piramidon	58-15-1
Piridina-4-carboxaldehído	872-85-5
Piridincarbaldéhid	
Piroantimoniato de potasio	12208-13-8
Pirofosfato sodico	13472-36-1
Polifosfato de sodio	10361-03-2
Poliglicol 4800	
Prenazona	30748-29-9
Propilenglicol	57-55-6
Queratina	68238-35-7
Quinolina	91-22-5
Reactivo de Ehrlich B	
Reactivo de Folin-Ciocalteu	
Reactivo de Karl Fischer	
Reactivo de Karl-Fischer	
Rojo de alizarina	130-22-3
Rutina	153-18-4
Salicilamida	65-45-2
Salicilato de metilo	119-36-8
Salicilato de sodio	54-21-7
sim-difenilguanidina	102-06-7
Sodio Fosfotungstico	51312-42-6
Sodio Hexanitrocobalto (III)	13600-98-1
Sodio sulfonato de alizarina	130-22-3
Subnitrate de Bismuto	1304-85-4
Sulfat de zinc y amonio	7446-19-7
Sulfato Aluminico Amonico	7784-26-1
Sulfato Amonico	7783-20-2
Sulfato cúprico	7758-99-8
Sulfato de anilina	542-16-5
Sulfato de cadmio	10124-36-4
Sulfato de calcio	10101-41-4
Sulfato de calcio	7778-18-9
Sulfato de Cerio	13590-82-4
Sulfato de Cerio y Amonio	10378-47-9
Sulfato de cesio	10294-54-9
sulfato de cobalto heptahidratado	10026-24-1
sulfato de cobalto heptahidratado + Siperme	
Sulfato de Cromo y Potasio	7788-99-0
Sulfato de estroncio	7759-02-6

Nom producte	CAS
Sulfato de hidrazina	10034-93-2
Sulfato de hierro (II) y amonio	7783-85-9
Sulfato de hierro (III) y amonio	7783-83-7
Sulfato de magnesio	7487-88-9
Sulfato de mercurio II	7783-35-9
Sulfato de niquel	10101-97-0
Sulfato de niquel amonio	15699-18-0
Sulfato de plomo	7446-14-2
sulfato de p-metilaminofenol	55-55-0
Sulfato de Potasio	7778-80-5
Sulfato ferrico	7782-63-0
Sulfato férrico	7782-63-0
Sulfidogen	
Sulfocianuro amonico	1762-95-4
Sulfocianuro de mercurio	592-85-8
Sulfocianuro de sodio	540-72-7
Sulfuro de Amonio	12135-76-1
Sulfuro de Bario	7727-43-7
Sulfuro de estroncio	1314-96-1
Sulfuro de hierro	1317-37-9
Sulfuro de hierro	7782-63-0
Sulfuro de mercurio rojo	1344-48-5
Tartrato amonico	3164-29-2
Tartrato de antimonio y potasio	28300-74-5
Tartrato de sodio	6106-24-7
Tartrato potasico	6100-19-2
tert-butyl carbazate	870-46-2
Tetraborato de litio	12007-60-2
Tetraborato de sodio decahidratado	1303-96-4
Tetraborato Potasico	12045-78-2
Tetraborato Sodico	1303-96-4
Tetracloruro de titanio	7550-45-0
Tetraetilenpentamina	112-57-2
Tetrahidronaftaleno	119-64-2
Tetraoxalato potasico	6100-20-5
Tiocianato amonico	1762-95-4
Tiocianato de amonio	1762-95-4
Tiocianato de potasio	333-20-0
Tioglicolato de sodio	367-51-1
Titriplex II	60-00-4
Titriplex III	6381-92-6
Titriplex V	67-43-6
Titriplex V	67-43-6
Trans-3-cloro-1-fenil-1-propano	100306-34-
Tricloruro de titanio	7705-07-9 ?

Nom producte	CAS
Tricresil fosfato	1330-78-5
Trietilentetramina	112-24-3
Trimetilamina clorhidrato	593-81-7
Trioxido de cromo	1308-38-9
Tripentaeritritol	78-24-0
Tris (2-aminoetil) amina	4097-89-6
Tris(hidroximetil)aminometano	77-86-1
Tungstato de sodio dihidratado	10213-10-2
Vanadato amónico	7803-55-6
Violeta cristal	548-62-9
Violeta genciana	548-62-9
Xanteno	92-83-1
Xanteno	92-83-1
Xanthrol (10% en metanol)	90-46-0
Xantogenato de potasio	140-89-6
Yodato de potasio	7758-05-6
Yoduro de cadmio	7790-80-9
Yoduro de estroncio	10476-86-5
Yoduro de mercurio	7774-29-0
Yoduro de mercurio(II) rojo	7774-29-0
Yoduro de plomo	10101-63-0
Yoduro de potasio	7681-11-0
Zinc	7440-66-6
Zinc	7440-66-6
β,β -Dicloropivalico	67329-11-7