

# Relação de Produtos Controlados

## ESCOPO

Esta Relação foi compilada das Legislações sobre Produtos Controlados, e compreende os produtos químicos sujeitos ao controle e fiscalização da Polícia Civil (PC) do Estado de São Paulo, da Polícia Federal (PF) e do Exército Brasileiro (EB). O material foi elaborado para facilitar as pesquisas nesse sentido e não deve ser a única referência para os laboratórios da Universidade que exercem atividades com produtos controlados, uma vez que a legislação está em constante atualização.

## REFERÊNCIAS NORMATIVAS

[PORTARIA Nº 240, DE 12 DE MARÇO DE 2019](#) - Estabelece procedimentos para o controle e a fiscalização de produtos químicos e define os produtos químicos sujeitos a controle pela Polícia Federal.

[PORTARIA Nº 118 - COLOG, DE 04 DE OUTUBRO DE 2019](#) - Dispõe sobre a lista de Produtos Controlados pelo Exército e dá outras providências.

[COMUNICADO D.O.E./2003](#) – Atualiza a relação de produtos químicos controlados pela Polícia Civil do Estado de São Paulo.

## RELAÇÃO DOS PRODUTOS QUÍMICOS CONTROLADOS

Órgão Fiscalizador	Nomenclatura do Produto
PC	1,1-carbonildiimidazole e suas soluções e misturas
PF, PC	1,2-DICLOROETANO
PF, PC	1,2-dicloroetano e suas soluções e misturas
PC	1-acetil 2-fenil hidrazina (hidrazina)
PC, EB	1-aza-biciclo [2,2,2] octan-3-o1 (quinuclidinol; 3-quinuclidinol )
PF	1-FENETIL-N-FENILPIPERIDIN-4-AMINA (ANPP)
PF, PC	1-FENIL-2-PROPANONA
PF, PC	1-fenil-2-propanona (fenilacetona) e suas soluções e misturas
PC, EB	1-metil-etil éster do ácido metilfosfonofluorídrico, [monoisopropil-metil-fluorofosfato] (sarim; óxido de metilisopropiloxiflorofosfina; GB; iso-propil methylphosphono-fluoridate)
PC, EB	2, 2' dicloro-dietil-metilamina (HN-2)

PC, EB	2, 2' dicloro-trietilamina (HN-1)
PC, EB	2, 2', 2''- tricloro-trietilamina (HN-3)
PC, EB	2, 2' dicloro-dietil-metilamina (hn-2)
PC, EB	2, 2' dicloro-dietil-trietilamina (hn-1)
PC, EB	2, 2', 2- tricloro-trietilamina (hn-3)
PC, EB	2, 4, 6-trinitrofenil-n-butilnitramina (butiltetril)
PC, EB	2,4,6-trinitrometacresol (cresilita; trinitrometacresol)
PC, EB	2,4,6-trinitroresorcinol (ácido stífínico; trinitroresorcina)
PF, PC, EB	2-bromo-alfa-cianotolueno (BBC; cianeto de bromobenzila)
PC, EB	2-cloroetanol (álcool 2-cloroetílico)
PC	2-dietilaminoetanol, n, n-dietiletanolamina (dietilaminoetanol)
PF, PC	3,4-METILENODIOXIFENIL-2-PROPANONA
PF, PC	3,4-metilenodioxifenil-2-propanona e suas soluções e misturas
PF, PC	4-hidroxi-4-metilpentan-2-ona (diacetona álcool) e suas soluções e misturas
PF, PC	4-metilpentan-2-ona (metilisobutilcetona) e suas soluções e misturas A
PC	acetaldeído (etanal) e suas soluções e misturas
PF, PC	ACETATO DE ETILA
PF, PC	acetato de etila e suas soluções e misturas
PF, PC	ACETATO DE ISOAMILA
PF, PC	acetato de isoamila e suas soluções e misturas
PF, PC	ACETATO DE ISOBUTILA
PF, PC	acetato de isobutila e suas soluções e misturas
PF, PC	ACETATO DE ISOPROPILA
PF, PC	acetato de isopropila e suas soluções e misturas
PF, PC	ACETATO DE n-BUTILA
PF, PC	acetato de n-butila e suas soluções e misturas
PF, PC	ACETATO DE n-PROPILA
PF, PC	acetato de n-propila e suas soluções e misturas
PF, PC	ACETATO DE sec-BUTILA
PF, PC	acetato de sec-butila e suas soluções e misturas
PC, EB	acetileno de cobre
PC, EB	acetileno de prata
PC, EB	acetileto de cobre
PC, EB	acetileto de prata
PF, PC	ACETONA
PF, PC	acetona (propanona; dimetilcetona; éter piroacético; dimetilformaldeído) e suas soluções e misturas
PF, PC	ÁCIDO ACÉTICO
PF, PC	ácido acético e suas soluções e misturas
PF, PC	ÁCIDO ANTRANÍLICO E SEUS SAIS
PF, PC	ácido antranílico e seus sais e ésteres e suas soluções e misturas
PC, EB	ácido azótico (ácido nítrico; IRFNA; nitrato de hidrogênio; azotato de hidrogênio)
PC, EB	ácido benzílico (ácido-alfa-hidroxi-alfa-fenil-benzoacético; ácido 2,2-difenil-2-hidroxiacético)
PC, EB	ácido benzílico (ácido-alfa-hidroxi-alfa-fenil-benzoacético)
PF, PC	ÁCIDO BENZÓICO
PF, PC	ácido benzóico e suas soluções e misturas
PF, PC	ÁCIDO BÓRICO E SEUS SAIS
PF, PC	ácido bórico e seus sais (ácido orto-bórico, boratos de sódio) e suas soluções e misturas

PF, PC	ÁCIDO BROMÍDRICO
PF, PC	ácido bromídrico e suas soluções e misturas
PC, EB	ácido carboazótico (trinitrofenol; ácido pícrico)
PC	ácido carbólico (ácido fenico; hidroxibenzeno; álcool fenílico; benzofenol; fenol)
PC, EB	ácido cianídrico (ácido prússico; formonitrilo; gás cianídrico; cianeto de hidrogênio; AC)
PF, PC	ácido clorídrico (ácido muriático; ácido hidrocloreto; cloreto de hidrogênio) e suas soluções e misturas
PF, PC	ÁCIDO CLORÍDRICO (ESTADO GASOSO)
PF, PC	ácido clorídrico (estado gasoso) e suas soluções e misturas
PF, PC	ÁCIDO CLORÍDRICO (SOLUÇÃO AQUOSA)
PF, PC	ÁCIDO CLOROSSULFÔNICO
PF, PC	ácido clorossulfônico e suas soluções e misturas
PC, EB	ácido clorossulfúrico (cloreto de sulfonila; oxicloreto sulfúrico; cloreto de sulfurila; bicloridrina sulfúrica)
PC, EB	ácido estifínico (2,4,6-trinitroresorcinol; trinitroresorcina)
PC	ácido fenico (hidroxibenzeno; álcool fenílico; benzofenol; fenol; ácido carbólico)
PF, PC	ácido fenilacético ésteres, seus sais e suas soluções e misturas
PF, PC	ÁCIDO FENILACÉTICO, SEUS SAIS E ÉSTERES
PC, EB	ácido fluorídrico (fluoreto de hidrogênio)
PC, EB	ácido fluorídrico (fluoreto de hidrogênio; ácido hidrofluórico; fluoridreto)
PF, PC	ÁCIDO FÓRMICO
PF, PC	ácido fórmico e suas soluções e misturas
PF, PC	ácido fosfórico (ácido orto-fosfórico) e suas soluções e misturas
PF, PC	ácido hidrocloreto (cloreto de hidrogênio; ácido muriático; ácido clorídrico) e suas soluções e misturas
PC, EB	ácido hidrofluórico (ácido fluorídrico; fluoreto de hidrogênio; fluoridreto)
PF, PC	ÁCIDO HIPOFOSFOROSO
PF, PC	ácido hipofosforoso e suas soluções e misturas
PF, PC	ÁCIDO IODÍDRICO
PF, PC	ácido iodídrico e suas soluções e misturas
PF, PC	ÁCIDO LISÉRGICO E SEUS SAIS
PF, PC	ácido lisérgico e suas soluções e misturas
PC, EB	ácido metilfosfônico
PC, EB	ácido metilfosfônico
PF, PC	ácido muriático (ácido clorídrico; ácido hidrocloreto; cloreto de hidrogênio) e suas soluções e misturas
PF, PC	ÁCIDO N-ACETILANTRANÍLICO E SEUS SAIS
PF, PC	ácido n-acetilantranílico seus sais e ésteres e suas soluções e misturas
PC, EB	ácido nítrico
PC, EB	ácido nítrico (IRFNA; ácido azótico; nitrato de hidrogênio; azotato de hidrogênio)
PF, PC	ácido orto-bórico (ácido bórico e seus sais) e suas soluções e misturas
PF, PC	ácido orto-fosfórico (ácido fosfórico) e suas soluções e misturas
PF, PC	ÁCIDO ORTOFOSFÓRICO (teor de Fe < 750 ppm)
PF, PC	ÁCIDO ORTOFOSFÓRICO, OUTROS
PC, EB	ácido perclórico
PC, EB	ácido perclórico
PC, EB	ácido picrâmico (amido nitrofenol; dinitroaminofenol)
PC, EB	ácido picrâmico(dinitroaminofenol)
PC, EB	ácido pícrico (trinitrofenol)
PC, EB	ácido pícrico (trinitrofenol; ácido carboazótico)
PC, EB	ácido prússico (formonitrilo; gás cianídrico; cianeto de hidrogênio; AC; ácido cianídrico)

PF, PC	ÁCIDO SULFÚRICO
PF, PC	ácido sulfúrico (sulfato de hidrogênio; óleo de vitriolo) e suas soluções e misturas
PF, PC	ÁCIDO SULFÚRICO FUMEGANTE
PF, PC	ácido sulfúrico fumegante (oleum) e suas soluções e misturas
PC, EB	ácido-alfa-hidroxi-alfa-fenil-benzoacético (ácido benzílico)
PC, EB	acrilaldeído (2-propenal; acroleína; aldeído alílico; propenal; aldeído acrílico)
PC, EB	acroleína (aldeído acrílico; 2-propenal)
PC, EB	acroleína (aldeído acrílico; 2-propenal; aldeído alílico; propenal; acrilaldeído)
PC, EB	adamsita (cloreto de fenarsazina; DM; difenilaminacloroarsina)
PC, EB	alcool 2-cloroetílico (2-cloroetanol)
PC, EB	álcool 2-cloroetílico (2-cloroetanol)
PF	ÁLCOOL ETÍLICO (OUTROS)
PF	ÁLCOOL ETÍLICO (TEOR DE H <sub>2</sub> O ≤ 1% Vol)
PC	álcool fenílico (benzofenol; fenol; ácido carbólico; ácido fenico; hidroxibenzeno)
PF, PC	ÁLCOOL ISOBUTÍLICO
PF, PC	álcool isobutílico e suas soluções e misturas
PF, PC	ÁLCOOL ISOPROPÍLICO
PF, PC	álcool isopropílico e suas soluções e misturas
PF, PC	ÁLCOOL METÍLICO
PF, PC	álcool metílico (metanol) e suas soluções e misturas
PF, PC	ÁLCOOL N-BUTÍLICO
PF, PC	álcool n-butílico (butan-1-ol) e suas soluções e misturas
PF, PC	ÁLCOOL N-PROPÍLICO
PF, PC	álcool n-propílico (alcool propílico) e suas soluções e misturas
PC, EB	álcool pinacolílico (3,3-dimetil-2-butanol)
PF, PC	alcool propílico (álcool n-propílico) e suas soluções e misturas
PF, PC	ÁLCOOL SEC-BUTÍLICO
PF, PC	álcool sec-butílico e suas soluções e misturas
PC, EB	alcool pinacolílico (3,3-dimetil-2-butanol)
PC, EB	aldeído acrílico(2-propenal; acroleína; propenal; acrilaldeído; aldeído alílico)
PC, EB	aldeído alílico (2-propenal; acroleína; aldeído acrílico; propenal; acrilaldeído)
PC, EB	alfa-bromotolueno (ciclita; brometo de benzila)
PC, EB	algodão pólvora (colódio; pirocelulose; nitrocelulose ou solução de nitrocelulose com qualquer teor de nitrogênio; etc.)
PC	alilbenzeno e suas soluções e misturas
PC, EB	alumínio em limalha (purpurina)
PC, EB	alumínio em pó e suas ligas
PC, EB	alumínio em pó lamelar e suas ligas
PC, EB	amido nitrofenol (dinitroaminofenol; ácido picrâmico)
PC, EB	aminofenol
PC, EB	aminofenol
PF, PC	AMINOPIRINA E SEUS SAIS
PF, PC	aminopirina e seus sais e suas soluções e misturas
PC, EB	amiton: fosforotiolato de O,O-dietil s-2[(dietilamino) etil] e sais alquilados ou protonados correspondentes
PC, EB	amiton: fosforotiolato de O,O-dietil s-2[(dietilamino) etil] e sais alquilados ou protonados correspondentes

PF, PC	AMÔNIA (GÁS - AMONÍACO ANIDRO)
PF, PC	amônia e suas soluções e misturas
PF, PC	amônio anidro (amônia) e suas soluções e misturas
PF, PC	amônio em solução aquosa (hidróxido de amônio) e suas soluções e misturas
PC	anídrico benzóico e suas soluções e misturas
PF, PC	ANIDRIDO ACÉTICO
PF, PC	anidrido acético (óxido acético; óxido acetil; anidrido etanóico) e suas soluções e misturas
PF, PC	anidrido etanóico (anidrido acético; óxido acético; óxido acetil) e suas soluções e misturas
PC	anídrido isatóico e suas soluções e misturas
PF, PC	ANIDRIDO PROPIÔNICO
PF, PC	anidrido propiônico e suas soluções e misturas
PC	anisol e seus derivados
PC, EB	aquinina (cloropicrina; nitroclorometano; tricloronitrometano)
PC, EB	arsina (SA; triidreto de arsênio)
PC, EB	azida de chumbo
PC, EB	azida de chumbo
EB	azida de prata
PC, EB	azida de sódio
PC, EB	azida de sódio
PC, EB	azilmetileno (diazometano)
PC	azotado de bário
PC	azotado de cálcio
PC	azotado de chumbo
PC, EB	azotato de amila (nitrato de amila)
PC, EB	azotato de amônio (nitrato de amônio)
PC	azotato de estanho
PC	azotato de estrôncio
PC, EB	azotato de etila (nitrato de etila)
PC, EB	azotato de hidrogênio (ácido nítrico; ácido azótico; nitrato de hidrogênio; IRFNA)
PC, EB	azotato de mercúrio (nitrato de mercúrio)
PC, EB	azotato de metila (nitrato de metila; éter metil nítrico)
PC, EB	azotato de potássio (nitrato de potássio)
PC	azotato de sódio (nitratina; nitro do chile; salitre do chile; nitrato de sódio) B
PF, PC	barrilha (carbonato de sódio) e suas soluções e misturas
PF, PC	BENZALDEÍDO
PF, PC	benzaldeído (aldeído benzóico) e suas soluções e misturas
PF, PC	BENZENO (BENZOL)
PF, PC	benzeno (benzol; benzina; benzolina; canadol; ciclohexatrieno) e suas soluções e misturas
PF, PC	BENZENO (OUTROS)
PC, EB	benzilato de 3-quinuclidina (BZ)
PC, EB	benzilato de 3-quinuclidinila (BZ, QNB)
PC, EB	benzilato de metila
PC, EB	benzilato de metila
PF, PC	benzina (benzolina; canadol; ciclohexatrieno; benzeno; benzol) e suas soluções e misturas
PF, PC	BENZOCAÍNA E SEUS SAIS
PF, PC	benzoaína e seus sais e suas soluções e misturas
PC	benzofenol (fenol; ácido carbólico; ácido fenico; hidroxibenzeno; álcool fenílico)

PF, PC	benzol (benzina; benzolina; canadol; ciclohexatrieno; benzeno) e suas soluções e misturas
PF, PC	benzolina (canadol; ciclohexatrieno; benzeno; benzol; benzina)
PC	berílio e suas ligas, em pó
PF, PC	BICARBONATO DE POTÁSSIO
PF, PC	bicarbonato de potássio e suas soluções e misturas
PF, PC	BICARBONATO DE SÓDIO
PF, PC	bicarbonato de sódio (hidrogenocarbonato de sódio) e suas soluções e misturas
PF, PC	bicloreto metileno (cloreto de metileno; diclorometano; dicloreto metileno) e suas soluções e misturas
PC, EB	bicloridrina sulfúrica (ácido clorossulfúrico; cloreto de sulfonila; oxicloreto sulfúrico; cloreto de sulfurila)
PC	bicromato de amônia
PC, EB	bifluoreto de amônio (hidrogeno fluoreto de amônio)
PC, EB	bifluoreto de amônio (hidrogeno fluoreto de amônio)
PC, EB	bifluoreto de potássio (hidrogeno fluoreto de potássio)
PC, EB	bifluoreto de potássio (hidrogeno fluoreto de potássio)
PC, EB	bifluoreto de sódio (hidrogeno fluoreto de sódio)
PC, EB	bifluoreto de sódio (hidrogeno fluoreto de sódio)
PC, EB	bióxido de cloro (dióxido de cloro; peróxido de cloro)
PF, PC	boratos de sódio (ácido bórico e seus sais) e suas soluções e misturas
PC	boro e sua ligas, em pó
PF, PC	BOROHIDRETO DE SÓDIO
PF, PC	borohidreto de sódio e suas soluções e misturas
PC, EB	brometo de benzila (alfa-bromotolueno; ciclita)
PC, EB	brometo de benzila (ciclita; alfa-bromotolueno)
PC, EB	brometo de cianogênio
PC, EB	brometo de cianogênio
PC, EB	brometo de nitrosila
PC, EB	brometo de nitrosila
PC	Bromo
PC, EB	bromoacetato de etila
PC, EB	bromoacetato de etila
PC, EB	bromoacetato de metila
PC, EB	bromoacetato de metila
PC, EB	bromoacetona
PC, EB	Bromoacetona
PF, PC	BROMOBENZENO
PF, PC	bromobenzeno e suas soluções e misturas
PC, EB	bromometiletilcetona
PC, EB	Bromometiletilcetona
PF, PC	butan-1-ol (álcool n-butílico) e suas soluções e misturas
PF, PC	butanona (etil metil cetona; mec; metil etil cetona; metil etil ketone; 2-oxidobutano; metil cetona) e suas soluções e misturas
PF, PC	BUTILAMINA E SEUS SAIS
PF, PC	butilamina e seus sais e suas soluções e misturas
PC, EB	butil-ferroceno (n-butyl-ferroceno)
PC, EB	butil-ferroceno (n-butyl-ferroceno, 1-butylciclopenta-1,3- dieno)
PC, EB	butiltetril (2, 4, 6-trinitrofenil-n-butilnitramina)
PC, EB	butiltetril (2,4,6-trinitrofenil-n-butilnitramina)

PF, PC	CAFEÍNA
PF, PC	cafeína e seus sais
PF, PC	CAFEÍNA, SAIS
PF, PC	canadol (ciclohexatrieno; benzeno; benzol; benzina; benzolina) e suas soluções e misturas
PC, EB	capsaicina (diidrocapsaicina; nordiidrocapsaicina; pimenta liquida; gás pimenta; oleore- sin capsicum e capsaicinoides)
PC, EB	capsaicinoides (capsaicina; diidrocapsaicina; nordiidrocapsaicina; pimenta liquida; gás pimenta e oleoresin capsicum)
PC, EB	capsicum (pimenta liquida; gás pimenta;oleoresin capsicum (capsaicinoides)capsaicina; diidrocapsaicina; e nordiidrocapsaicina)
PF	CARBONATO DE CÁLCIO
PC, EB	carbonato de hexaclorodimetila (carbonato de hexaclorometila; oxalato de hexaclorodi- metila; trifosgênio)
PC, EB	carbonato de hexaclorodimetila (carbonato de hexaclorometila; oxalato de hexaclorodimetila; trifosgênio)
PF, PC	CARBONATO DE POTÁSSIO
PF, PC	carbonato de potássio e suas soluções e misturas
PF, PC	carbonato de sódio (barrilha, carbonato dissódico anidro) e suas soluções e misturas
PF, PC	CARBONATO DE SÓDIO ANIDRO
PF, PC	CARBONATO DISSÓDICO (outros)
PF, PC	carbonato dissódico anidro (carbonato de sódio) e suas soluções e misturas
PF	CARVÃO ATIVADO
PC, EB	catoceno
PC, EB	Catoceno
PC, EB	cianato mercúrico (fulminato de mercúrio)
PF, PC, EB	CIANETO DE BENZILA
PF, PC, EB	cianeto de benzila (fenilacetitrila)
PF, PC, EB	cianeto de benzila (fenilacetitrila)
PF, PC, EB	CIANETO DE BROMOBENZILA
PF, PC, EB	cianeto de bromobenzila (2-bromo-alfa-cianotolueno; BBC)
PF, PC, EB	cianeto de bromobenzila (BBC; 2-bromo-alfa- cianotolueno)
PC, EB	cianeto de difenilsarsina (Clark I; Clark II; DC; difenilcianoarsina)
PC, EB	cianeto de hidrogênio (AC; ácido cianídrico, ácido prússico; formonitrilo; gás cianídrico)
PC, EB	cianeto de hidrogênio (AC; ácido cianídrico; ácido prússico; formonitrilo; gás cianídrico)
PC, EB	cianeto de iodo (cianogênio)
PC, EB	cianeto de potássio
PC, EB	cianeto de potássio
PC, EB	cianeto de sódio
PC, EB	cianeto de sódio
PF	CIANOBOROHIDRETO DE SÓDIO
PC, EB	cianocarbonato de etila (cianoformiato de etila)
PC, EB	cianocarbonato de metila (cianoformiato de metila)
PC, EB	cianoformiato de etila (cianocarbonato de etila)
PC, EB	cianoformiato de etila (cianocarbonato de etila)
PC, EB	cianoformiato de metila (cianocarbonato de metila)
PC, EB	cianoformiato de metila (cianocarbonato de metila)
PC, EB	ciclita, alfa-bromotolueno (brometo de benzila)

PF, PC	CICLOEXANO
PF, PC	cicloexano e suas soluções e misturas
PF, PC	CICLOEXANONA
PF, PC	cicloexanona e suas soluções e misturas
PF, PC	ciclohexatrieno (benzeno; benzol; benzina; benzolina; canadol) e suas soluções e misturas
PC, EB	ciclotilenotrinitramina (ciclonite; hexogeno; RDX)
PC, EB	ciclotilenotrinitramina (RDX; hexogeno; ciclonite)
PC, EB	ciclonite (RDX; hexogeno; ciclotilenotrinitramina)
PC, EB	ciclotetrametilenotetranitroamina (HMX; homociclonite; octogeno)
PC, EB	ciclotetrametilenotetranitroamina (HMX; homociclonite; octogeno)
PF	CIMENTO PORTLAND OU DO TIPO PORTLAND (CIMENTO COMUM)
PF	CIMENTO PORTLAND OU DO TIPO PORTLAND, OUTROS
PC, EB	CK (cloreto de cianogênio; marguinita)
PC	clorato de bário
PC, EB	clorato de potássio
PC, EB	clorato de potássio
PC	clorato de sódio
PF, PC	CLORETO DE ACETILA
PF, PC	clorato de acetila e suas soluções e misturas
PF, PC	CLORETO DE ALUMÍNIO
PF, PC	clorato de alumínio e suas soluções e misturas
PF, PC	CLORETO DE AMÔNIO
PF, PC	clorato de amônio e suas soluções e misturas
PC, EB	clorato de azoto (triclorato de nitrogênio; cloreto de nitrogênio)
PF, PC, EB	clorato de benzila
PF, PC, EB	CLORETO DE BENZILA
PF, PC, EB	clorato de benzila (clorotolueno)
PC	clorato de benzoíla e suas soluções e misturas
PF	CLORETO DE CÁLCIO (OUTROS)
PF	CLORETO DE CÁLCIO ANIDRO
PC, EB	clorato de carbonila (diclorato de carbonila; fosgênio; oxiclorato de carbono)
PC, EB	clorato de carbonila (fosfogênio; oxiclorato de carbono; diclorato de carbonila)
PC, EB	clorato de cianogênio (CK; marguinita)
PC, EB	clorato de cianogênio (marguinita; CK)
PC, EB	clorato de difenilarsina (difetilcloroarsina; DA)
PC, EB	clorato de difenilestibina
PC, EB	clorato de difenilestibina
PC, EB	clorato de dimetilamina ([dimethylamine HCL])
PC, EB	clorato de dimetilamina ([dimethylamineHCl])
PC, EB	clorato de enxofre (monoclorato de enxofre)
PC, EB	clorato de enxofre (monoclorato de enxofre; diclorato de enxofre)
PF, PC	CLORETO DE ETILA
PF, PC	clorato de etila (cloroetano) e suas soluções e misturas
PC, EB	clorato de fenarsazina (dm; difenilamina cloroarsina; adamsita)
PC, EB	clorato de fenilcarbilamina
PC, EB	clorato de fenilcarbilamina
PC, EB	clorato de fósforo

PF, PC	cloreto de hidrogênio (ácido muriático; ácido clorídrico; ácido hidroclórico) e suas solu- ções e misturas
PF, PC	cloreto de hidrogenio (gasoso) (ácido clorídrico) e suas soluções e misturas
PF, PC	cloreto de hidrogenio (solução aquosa) (ácido clorídrico) e suas soluções e misturas
PF, PC	CLORETO DE MERCÚRIO
PF	CLORETO DE MERCÚRIO II
PF, PC	CLORETO DE METILENO
PF, PC	cloreto de metileno (diclorometano; dicloreto metileno; bicloreto metileno) e suas solu- ções e misturas
PC, EB	cloreto de n, n-diisopropil-beta-aminoetila
PC, EB	cloreto de N,N-diisopropil-beta-aminoetila
PC, EB	cloreto de nitrobenzila
PC, EB	cloreto de nitrobenzila
PC, EB	cloreto de nitrogênio (tricloreto de nitrogênio; cloreto de azoto)
PC, EB	cloreto de nitrosila
PC, EB	cloreto de nitrosila
PC, EB	cloreto de oxalila
PC, EB	cloreto de oxalila
PC, EB	cloreto de sulfonila (oxicloreto sulfúrico; cloreto de sulfurila; bicloridrina sulfúrica; ácido clorossulfúrico)
PC, EB	cloreto de sulfurila (ácido clorossulfúrico; bicloridrina sulfúrica; cloreto de sulfonila; oxicloreto sulfúrico)
PC, EB	cloreto de sulfurila (bicloridrina sulfúrica; ácido clorossulfúrico; cloreto de sulfonila; oxicloreto sulfúrico)
PC, EB	cloreto de tiocarbonila (tiofosgênio)
PC, EB	cloreto de tiocarbonila (tiofosgênio)
PC, EB	cloreto de tiofosforila
PC, EB	cloreto de tiofosforila
PC, EB	cloreto de tionila
PC, EB	cloreto de tionila
PC, EB	cloreto de titânio (fumeagerita; tetracloroeto de titânio)
PC, EB	cloreto de tricloroacetila (difosgênio; super palita; cloroformiato de triclorometila)
PC, EB	cloreto de trietanolamina
PC, EB	cloreto de trietanolamina
PC, EB	cloreto de xilila
PC, EB	cloreto de xilila
PF, PC	cloreto mercúrio e suas soluções e misturas
PC, EB	cloridrina de glicol (cloridrina etilênica)
PC, EB	cloridrina de glicol (cloridrinaetilênica)
PC, EB	cloridrina etilênica (cloridrina de glicol )
PC	cloro gasoso ou liquefeito (hipoclorito)
PC, EB	cloroacetato de etila
PC, EB	cloroacetato de etila
PC, EB	cloroacetofenona (CN)
PC, EB	cloroacetofenona (CN)
PC, EB	cloroacetona (tomita)
PC, EB	cloroacetona (tomita)
PC, EB	clorobromoacetona (martonita)
PC, EB	clorobromoacetona (martonita)
PC, EB	clorocarbonato de etila (cloroformiato de etila )
PC, EB	clorocarbonato de metila (cloroformiato de metila )
PF, PC	cloroetano (cloreto de etila) e suas soluções e misturas

PC, EB	cloroformiato de clorometila (palita)
PC, EB	cloroformiato de clorometila (palita)
PC, EB	cloroformiato de diclorometila (palita)
PC, EB	cloroformiato de diclorometila (palita)
PC, EB	cloroformiato de etila (clorocarbonato de etila)
PC, EB	cloroformiato de etila (clorocarbonato de etila)
PC, EB	cloroformiato de metila (clorocarbonato de metila)
PC, EB	cloroformiato de metila (clorocarbonato de metila)
PC, EB	cloroformiato de triclorometila (cloreto de tricloroacetila; difosgênio; super palita)
PC, EB	cloroformiato de triclorometila (cloreto de tricloroacetila; difosgênio; super palita)
PF, PC	CLOROFÓRMIO
PF, PC	clorofórmio (triclorometano) e suas soluções e misturas
PC, EB	cloropicrina (aquinita; nitrotriclorometano; tricloronitrometano)
PC, EB	clorossulfonato de etila (sulvinita)
PC, EB	clorossulfonato de etila (sulvinita)
PC, EB	clorossulfonato de metila (vilantita)
PC, EB	clorossulfonato de metila (vilantita)
PF, PC, EB	clorotolueno (cloreto de benzila)
PC, EB	clorovinildicloroarsina (L; lewisita)
PC, EB	colódio (pirocelulose; nitrocelulose ou solução de nitrocelulose com qualquer teor de nitrogênio; algodão pólvora ; etc.)
PC, EB	cresilato de amônio (ecrasita)
PC, EB	cresilato de amônio (ecrasita)
PC, EB	cresilato de potássio
PC, EB	cresilato de potássio
PC, EB	cresilita (2,4,6-trinitrometacresol; trinitrometacresol)
PF	CROMATO DE POTÁSSIO
PC, EB	CS (ortoclorobenzalomalononitrila)
PC, EB	CX (fosgênio oxima; dicloroformoxima) D
PC, EB	DA (difencilcloarsina cloreto de difenilarsina)
PC, EB	DC (difencilcianoarsina; cianeto de difenilarsina; Clark I; Clark II)
PC, EB	DDNP (diazodinitrofenol)
PC, EB	DEGN (dinitrato de dietilenoglicol)
PC	diacetato de etilenoglicol (diacetato de etilideno) e suas soluções e misturas
PC	diacetato de etilideno (diacetato de etilenoglicol) e suas soluções e misturas
PF, PC	DIACETONA ÁLCOOL
PF, PC	diacetona álcool (4-hidroxi-4-metilpentan-2-ona) e suas soluções e misturas
PC, EB	diazodinitrofenol (DDNP)
PC, EB	diazodinitrofenol(DDNP)
PC, EB	diazometano (azilmetileno)
PC, EB	diazometano (azimetileno)
EB	dibenzoxazepina (gás CR)
PC, EB	dibromoetilarsina (etildibromoarsina)
PC, EB	dibromofenilarsina (fenildibromoarsina)
PC, EB	dicloreto de carbonila (fosfogênio; oxicloreto de carbono; cloreto de carbonila)
PC, EB	dicloreto de enxofre
PC, EB	dicloreto de enxofre

PC, EB	dicloreto de etilfosfonila
PC, EB	dicloreto de etilfosfonila
PC, EB	dicloreto de metilfosfonila
PC, EB	dicloreto de metilfosfonila
PF, PC	dicloreto metileno (bicloreto metileno; cloreto de metileno diclorometano) e suas solu- ções e misturas
PC, EB	diclorodinitrometano
PC, EB	diclorodinitrometano
PC, EB	dicloroetilarsina (etildicloroarsina; ED)
PC, EB	diclorofenilarsina (fenildicloroarsina; PD)
PC, EB	dicloroformoxima (CX; fosgênio oxima)
PC, EB	dicloroformoxima (CX; fosgênio oxima)
PF, PC	diclorometano (dicloreto metileno; bicloreto metileno; cloreto de metileno) e suas solu- ções e misturas
PC, EB	diclorometilarsina (MD; metildicloroarsina)
PF, PC	DICROMATO DE POTÁSSIO
PF, PC	dicromato de potássio e suas soluções e misturas
PF, PC	DICROMATO DE SÓDIO
PF, PC	dicromato de sódio e suas soluções e misturas
PC, EB	dietil fosfito (fosfito dietílico; fosfito de dietila; dietilester do ácido fosforoso )
PF, PC	dietilamina (etansilato "ethamsylate") seus sais e suas soluções e misturas
PF, PC	DIETILAMINA (ETANSILATO E OUTROS)
PF, PC	DIETILAMINA E SEUS SAIS
PC	dietilaminoetanol (n, n-dietiletanolamina, 2-dietilaminoetanol)
PC	dietileno glicol
PC, EB	dietilester do ácido fosforoso (dietil fosfito; fosfito dietílico; fosfito de dietila)
PF, PC	dietil-éter (óxido de etila; óxido dietílico; etano-oxitano; etoxi-etano; éter; éter etílico; éter sulfúrico; éter dietílico; éter anestésico) e suas soluções e misturas
PC, EB	difenilaminacloroarsina (adamsita; cloreto de fenarsazina; DM)
PC, EB	difenilaminacloroarsina (adamsita; cloreto de fenarsazina; dm)
PC, EB	difenilcianoarsina (cianeto de difenilarsina; Clark I; Clark II; DC)
PC, EB	difenilcianoarsina (cianeto de difenilarsina; Clark I; Clark II; DC)
PC, EB	difenilcloroarsina (cloreto de difenilarsina; DA)
PC, EB	difenilcloroarsina (DA; cloreto de difenilarsina)
PC, EB	difluoreto de etilfosfonila (difluoreto do ácido etilfosfônico [ethyphosphonyl difluoride])
PC, EB	difluoreto de etilfosfonila (difluoreto do ácido etilfosfônico [ethyphosphonyldifluoride])
PC, EB	difluoreto de metilfosfonila ([methylphosphonyl difluoride])
PC, EB	difluoreto de metilfosfonila ([methylphosphonyldifluoride])
PC, EB	difluoreto do ácido etilfosfônico ([ethyphosphonyl difluoride] difluoreto de etilfosfonila)
PC, EB	difosgênio (super palita; cloroformiato de triclorometila; cloreto de tricloroacetila)
PC, EB	diidrocapsaicina (nordiidrocapsaicina; pimenta líquida; gás pimenta; oleoresin capsicum; capsaicinoides e capsaicina)
PC, EB	diisocianato de isoforona ([isophorone diisocyanate])
PC, EB	diisocianato de isoforona ([isophoronediiisocyanate])
PC, EB	diisopropil - (beta) - aminoetanol (n, n - diisopropil - (beta) - aminoetanol)
PC, EB	diisopropil - (beta) - aminoetanol(N, N-diisopropil - (beta) - aminoetanol)
PC, EB	diisopropilamina
PC, EB	diisopropilamina
PC, EB	diisopropilaminoetanotiol (N, N- diisopropilaminoetanotiol)

PC, EB	diisopropilaminoetanotiol (n, n-diisopropilaminoetanotiol)
PF	DILTIAZEM
PC, EB	dimero do dióxido e nitrogênio (tetraóxido de dinitrogênio)
PC, EB	dimethylamine HCL (cloreto de dimetilamina)
PC, EB	dimetil fosfito (fosfito dimetílico; fosfito de dimetila )
PC, EB	dimetil fosforoamidato de dietila (N, N - dimetilfosforoamidato de dietila)
PC, EB	dimetil hidrazina assimétrica
PC, EB	dimetil hidrazina assimétrica
PC, EB	dimetilamina
PC, EB	dimetilamina
PF, PC	dimetilcetona (éter piroácetico; dimetilformaldeído; acetona; propanona) e suas soluções e misturas
PF, PC	dimetilformaldeído (acetona; propanona; dimetilcetona; éter piroácetico) e suas soluções e misturas
PC, EB	dimetilfosforoamidato de dietila (N, N- dimetilfosforoamidato de dietila)
PC	dimetilmercúrio
PC, EB	dinitrato de dietilenoglicol (DEGN)
PC, EB	dinitrato de dietilenoglicol (DEGN)
PC, EB	dinitrato de trietilenoglicol (TEGN)
PC, EB	dinitrato de trietilenoglicol (TEGN)
PC, EB	dinitroaminofenol (ácido picrâmico; amido nitrofenol )
PC, EB	dinitroglicol
PC, EB	dinitroglicol
PC, EB	dióxido de cloro (peróxido de cloro; bióxido de cloro)
PF	DIÓXIDO DE MANGANÊS
PC, EB	dióxido de nitrogênio (monômero do tetraóxido de dinitrogênio)
PC, EB	dióxido de nitrogênio (monômero do tetraóxido de dinitrogênio)
PC, EB	dioxina (tetraclorodibenzeno-p-dioxina-2-3-7-8)
PC, EB	dioxina (tetraclorodibenzeno-p-dioxina-2-3-7-8)
PF, PC	DIPIRONA
PF, PC	dipirona e suas soluções e misturas
PF, PC	DIPIRONA SODICA (OUTS.AC.1-FENIL-2,3-DIMETIL-5-PIRAZOLONA,ETC.)
PC	dissulfeto de carbono e suas soluções e misturas
PC, EB	ecrasita (cresilato de amônio)
PF, PC	EFEDRINA E SEUS SAIS
PF, PC	efedrina seus sais, ésteres e suas soluções e misturas
PC	enxofre (sulfur)
PF, PC	ERGOMETRINA E SEUS SAIS
PF, PC	ergometrina seus sais e suas soluções e misturas
PF	ERGOTAMINA E SEUS SAIS
PC, EB	estifinato de chumbo (trinitrorresorcinato de chumbo)
PC, EB	estifinato de chumbo (trinitrorresorcinato de chumbo)
PF, PC	ETAEFEDRINA E SEUS SAIS
PF, PC	etaefedrina e seus sais e ésteres e suas soluções e misturas
PC	etanal (acetaldeído) e suas soluções e misturas
PC	etanodiol (etileno glicol; glicol)
PF, PC	etano-oxitano (etoxi-etano; éter; éter etílico; éter sulfúrico; éter dietílico; éter anestésico; dietil-éter; óxido de etila; óxido dietílico) e suas soluções e misturas

PF, PC	éter (éter etílico; éter sulfúrico; éter dietílico; éter anestésico; dietil-éter; óxido de etila; óxido dietílico; etano-oxitano; etoxi-etano) e suas soluções e misturas
PF, PC	éter anestésico (dietil-éter; óxido de etila; óxido dietílico; etano-oxitano; etoxi-etano; éter; éter etílico; éter sulfúrico; éter dietílico) e suas soluções e misturas
PF, PC	ÉTER DE PETRÓLEO
PF, PC	éter de petróleo e suas soluções e misturas
PC, EB	éter dibromometílico
PC, EB	éter dibromometílico
PC, EB	éter diclorometílico
PC, EB	éter diclorometílico
PF, PC	éter dietílico (éter anestésico; dietil-éter; óxido de etila; óxido dietílico; etano-oxitano; etoxi-etano; éter; éter etílico; éter sulfúrico) e suas soluções e misturas
PF, PC	ÉTER ETÍLICO
PF, PC	ÉTER ETÍLICO
PF, PC	éter etílico (éter sulfúrico; éter dietílico; éter anestésico; dietil-éter; óxido de dietila; óxido de etila; óxido dietílico; etano-oxitano; etoxi-etano; éter ) e suas soluções e misturas
PC, EB	éter metil nítrico (nitrato de metila; azotato de metila; éter metil nítrico)
PC, EB	éter metil-2,4,6-trinitrofenílico (trinitroanisol)
PF, PC	éter piroacético (dimetilformaldeído; acetona; propanona; dimetilcetona) e suas soluções e misturas
PF, PC	éter sulfúrico (éter dietílico; éter anestésico; dietil-éter; óxido de etila; óxido dietílico; etano-oxitano; etoxi-etano; éter; éter etílico) e suas soluções e misturas
PC, EB	etil éster do ácido fosforoamidocianídico (óxido de dimetilaminoetoxicianofosfina ([ethyl n, n-dimethylphosphoramido-cyanidate]; GA; [monoetil-dimetil-amido-cianofosfato]; TABUM)
PF, PC	etil metil cetona (mec; metil etil cetona; metil etil ketone; butanona; 2-oxidobutano; metil cetona) e suas soluções e misturas
PF, PC	ETILAMINA E SEUS SAIS
PF, PC	etilamina e seus sais (monoetilamina) e suas soluções e misturas
PC, EB	etilcarbazol (n-etilcarbazol)
PC, EB	etilcarbazol (N-etilcarbazol)
PC, EB	etildibromoarsina (dibromoetilarsina)
PC, EB	etildibromoarsina (dibromoetilarsina)
PC, EB	etildicloroarsina (dicloroetilarsina; ED)
PC, EB	etildicloroarsina (dicloroetilarsina; ED)
PC, EB	etildietanolamina
PC, EB	etildietanolamina
PC	etileno glicol (glicol; etanodiol)
PC, EB	etilenodiaminodinitrato (etilenodinitroamina)
PC, EB	etilenodiaminodinitrato (etilenodinitroamina)
PC, EB	etilenodinitroamina (etilenodiaminodinitrato)
PC, EB	etilfosfonato de dietila
PC, EB	etilfosfonato de dietila
PC, EB	etilfosfonato de dimetila
PC, EB	etilfosfonato de dimetila
PC, EB	etil-S-2-diisopropilaminoetilmetilfosfonotiolato (VX)
PC, EB	etil-s-2-diisopropilaminoetilmetilfosfonotiolato (VX)
PF, PC	etoxi-etano (éter; éter etílico; éter sulfúrico; éter dietílico; éter anestésico; dietil-éter; óxido de etila; óxido dietílico; etano-oxitano) e suas soluções e misturas

PF, PC	FENACETINA
PF, PC	fenacetina e suas soluções e misturas
PF, PC	fenilacetona (1-fenil-2-propanona) e suas soluções e misturas
PF, PC, EB	fenilacetoneitrila (cianeto de benzila)
PC, EB	fenildibromoarsina (dibromofenilarsina)
PC, EB	fenildibromoarsina (dibromofenilarsina)
PC, EB	fenildicloroarsina (diclorofenilarsina; PD)
PC, EB	fenildicloroarsina (diclorofenilarsina; PD)
PF, PC	FENILETANOLAMINA E SEUS SAIS
PF, PC	feniletanolamina seus sais e suas soluções e misturas
PF, PC	fenilmetano (metil benzeno; tolueno; toluol) e suas soluções e misturas
PC	fenol (ácido carbólico; ácido fenico; hidroxibenzeno; álcool fenílico; benzofenol)
PC, EB	fluoreto de hidrogênio (ácido hidrofluórico; ácido fluorídrico; fluoridreto)
PC, EB	fluoreto de potássio
PC, EB	fluoreto de potássio
PC, EB	fluoreto de sódio
PC, EB	fluoreto de sódio
PC, EB	fluoridreto (fluoreto de hidrogênio; ácido hidrofluórico; ácido fluorídrico)
PF, PC	FORMAMIDA
PF, PC	formamida e suas soluções e misturas
PF, PC	FORMIATO DE AMÔNIO
PF, PC	formiato de amônio e suas soluções e misturas
PC, EB	formonitrilo (gás cianídrico; cianeto de hidrogênio; AC; ácido cianídrico; ácido prússico)
PC, EB	fosfito de dietila (dietilester do ácido fosforoso, dietil fosfito; fosfito dietílico)
PC, EB	fosfito de dietila (dietilester do ácido fosforoso; dietil fosfito; fosfito dietílico)
PC, EB	fosfito de dimetila (dimetil fosfito; fosfito dimetílico)
PC, EB	fosfito de dimetila (dimetil fosfito; fosfito dimetílico)
PC, EB	fosfito de trietila (fosfito trietílico; trietil fosfito)
PC, EB	fosfito de trietila (trietil fosfito; fosfito trietílico)
PC, EB	fosfito de trimetila (fosfito trimetílico; trimetil fosfito)
PC, EB	fosfito de trimetila (fosfito trimetílico; trimetil fosfito)
PC, EB	fosfito dietílico (fosfito de dietila; dietilester do ácido fosforoso; dietil fosfito)
PC, EB	fosfito dimetílico (fosfito de dimetila; dimetil fosfito)
PC, EB	fosfito trietílico (trietil fosfito; fosfito de trietila)
PC, EB	fosfito trimetílico (trimetil fosfito; fosfito de trimetila)
PC, EB	fosfogênio (oxicloreto de carbono; cloreto de carbonila; dicloreto de carbonila)
PF, PC	fosforo amorfo (fósforo vermelho)
PC, EB	fósforo branco ou amarelo
PC, EB	fósforo branco ou amarelo
PF, PC	FÓSFORO VERMELHO
PF, PC	fósforo vermelho (fosforo amorfo)
PF, PC	fósforo vermelho ou amarelo e suas soluções e misturas
PC, EB	fosgênio (dicloreto de carbonila; fosfogênio; oxicloreto de carbono; cloreto de carbonila)
PC, EB	fosgênio oxima (dicloroformoxima; CX)
PC, EB	fraisinita (iodeto de benzila)
PC, EB	fulminato de mercúrio (cianato mercúrio)
PC, EB	fulminato de mercúrio (cianatomercúrico)

PC, EB	fumegaria (tetracloroeto de titânio; cloreto de titânio)
PC, EB	GA (monoetil-dimetil-amido-cianofosfato; etil éster do ácido fosforoamidocianico; óxido de dimetilaminoetoxicianofosfina [ethyl n, n-dimethylphosphoramido-cyanidate]; TABUM)
PF, PC	GAMA-BUTIROLACTONA (GBL) (outras lactonas)
PF, PC	gama-butirolactona (gbl) (outras lactonas) e suas soluções e misturas
PC, EB	gás cianídrico (cianeto de hidrogênio; AC; ácido cianídrico; ácido prússico; formonitrilo)
PC, EB	gás mostarda (HD; iperita; sulfeto de diclorodietila; sulfeto de dicloroetila; sulfeto de etila diclorado; sulfeto dicloroetílico; sulfeto diclorodietílico)
PC, EB	gás pimenta (oleoresin capsicum (capsaicinoides): capsaicina; diidrocapsaicina; nordii- drocapsaicina; e pimenta líquida)
PF	GASOLINA (outras)
PF	GASOLINA DE AVIAÇÃO
PC	glicerina (propanotriol; glicerol; triidoroxipropano)
PC	glicerol (triidoroxipropano; glicerina; propanotriol)
PC, EB	glicidil azida polimerizada
PC, EB	glicidilazida polimerizada
PC	glicol (etanodiol; etileno glicol)
PC, EB	hexanitrate de manitol (nitromanita)
PC, EB	hexanitroazobenzeno
PC, EB	hexanitroazobenzeno
PC, EB	hexanitrocarbanilida
PC, EB	hexanitrocarbanilida
PC, EB	hexanitrodifenilamina (hexil)
PC, EB	hexanitrodifenilamina (hexil)
PC, EB	hexanitrodifenilsulfeto
PC, EB	hexanitrodifenilsulfeto
EB	hexanitrohexaazaisowurtzitana
PF, PC	hexano comercial e suas soluções e misturas
PC, EB	hexil (hexanitrodifenilamina)
PC, EB	hexogeno (ciclonite; RDX; ciclometilenotrinitramina)
PF, PC	hidrato de potássio (potassa cáustica; hidróxido de potássio)
PF, PC	hidrato de sódio (lixívia de soda; hidróxido de sódio; soda cáustica)
EB	hidrazina
PC	hidrazina (1-acetil 2-fenil hidrazina)
PF, PC	HIDRETO DE ALUMÍNIO E LÍTIO
PF, PC	hidreto de alumínio e lítio e suas soluções e misturas
PC, EB	hidreto de arsênio (arsina; SA)
EB	hidreto de silício
PC, EB	hidrogeno fluoreto de amônio (bifluoreto de amônio)
PC, EB	hidrogeno fluoreto de potássio (bifluoreto de potássio)
PC, EB	hidrogeno fluoreto de sódio (bifluoreto de sódio)
PF, PC	hidrogenocarbonato de sódio (bicarbonato de sódio) e suas soluções e misturas
PC	hidrobenzeno (álcool fenílico; benzofenol; fenol; ácido carbólico; ácido fenico)
PF, PC	HIDRÓXIDO DE AMÔNIO (AMONÍACO EM SOLUÇÃO AQUOSA)
PF, PC	hidróxido de amônio (amônia em solução aquosa) e suas soluções e misturas
PF	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO (CAL APAGADA)
PF	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, OUTROS

PF, PC	HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO
PF, PC	hidróxido de potássio (hidrato de potássio; potassa cáustica)
PF, PC	HIDRÓXIDO DE SÓDIO (EM SOLUÇÃO AQUOSA)
PF, PC	hidróxido de sódio (soda cáustica; hidrato de sódio; lixívia de soda) e suas soluções e misturas
PF, PC	HIDRÓXIDO DE SÓDIO (SÓLIDO)
PF, PC	HIDROXILAMINA E SEUS SAIS
PF, PC	hidroxilamina e seus sais e suas soluções e misturas
PC, EB	hidroximetilpiperidina (3-hidroxi-1-metilpiperidina)
PC, EB	hidroximetilpiperidina (3-hidroxi-1-metilpiperidina)
PF	HIDROXIZINA
PC, EB	hiperclorato de potássio (perclorato de potássio)
PF, PC	HIPOCLORITO DE SÓDIO
PF, PC	hipoclorito de sódio
PC, EB	HMX (homociclonite; octogeno; ciclotetrametilenotetranitroamina)
PC, EB	homociclonite (octogeno; ciclotetrametilenotetranitroamina; HMX )
PC, EB	iodeto de benzila
PC, EB	iodeto de benzila (fraisinita)
PC, EB	iodeto de cianogênio (cianeto de iodo)
PC, EB	iodeto de cianogênio (cianeto de iodo)
PC, EB	iodeto de difenilarsina (iodeto de fenarsina; iodeto de fenilarsina)
PC, EB	iodeto de fenarsina (iodeto de fenilarsina; iodeto de difenilarsina)
PC, EB	iodeto de fenilarsina (iodeto de difenilarsina; iodeto de fenarsina)
PC, EB	iodeto de fenilarsina (iodeto de difenilarsina; iodeto de fenarsina)
PF, PC	iodo (Outros)
PF, PC	iodo (SUBLIMADO)
PF, PC	iodo (sublimado) e suas soluções e misturas
PC, EB	iodoacetato de etila
PC, EB	iodoacetato de etila
PC, EB	iodoacetona
PC, EB	iodoacetona
PC, EB	iperita (sulfeto de diclorodietila; sulfeto de dicloroetila; sulfeto de etila diclorado; sulfeto dicloroetilico; sulfeto diclorodietílico; gás mostarda; HD)
PC, EB	IRFNA (ácido nítrico; ácido azótico; nitrato de hidrogênio; azotato de hidrogênio)
PF, PC	ISOSAFROL
PF, PC	isosafrol e suas soluções e misturas L
PF	LEVAMISOL
PC, EB	lewisita primária, secundária ou terceira (clorovinildicloroarsina; I)
PC, EB	lewisitas: lewisita 1: 2-clorovinildicloroarsina; lewisita 2: bis (2-clorovinil) cloroarsina; lewisita 3: tris (2-clorovinil) arsina
PC, EB	lewisitas: lewisita 1: 2-clorovinildicloroarsina; lewisita 2: bis (2-clorovinil) cloroarsina; lewisita3: tris (2-clorovinil) arsina
PF, PC	LIDOCAÍNA E SEUS SAIS
PF, PC	lidocaína e seus sais (e seu cloridrato) e suas soluções e misturas
PC	lítio (metálico) e suas soluções e misturas
PF, PC	lixívia de soda (hidróxido de sódio; soda cáustica; hidrato de sódio) e suas soluções e misturas
PC, EB	magnésio e suas ligas, em pó e suas soluções e misturas
PC, EB	magnésio em pó e suas ligas

PF, PC	MANITOL
PF, PC	manitol e suas soluções e misturas
PC, EB	marguinita (CK; cloreto de cianogênio)
PC, EB	martonita (clorobromoacetona)
PC, EB	MD (metildicloroarsina; diclorometilarsina)
PF, PC	mec (metil etil cetona; metil etil ketone; butanona; etil metil cetona; 2-oxidobutano; metil cetona) e suas soluções e misturas
PF	METABISSULFITO DE SÓDIO
PC	metadihidroxibenzeno (resorcina; resorcinol; 1-3-benzenodiol; 1,3-dihidroxibenzeno)
PF, PC	metanol (álcool metílico) e suas soluções e misturas
PF, PC	metil benzeno (tolueno; toluol; fenilmetano) e suas soluções e misturas
PF, PC	metil cetona (etil metil cetona; mec; metil etil cetona; metil etil ketone; butanona; 2-oxi- dobutano) e suas soluções e misturas
PF, PC	metil etil cetona (metil etil ketone; butanona; etil metil cetona; mec; 2-oxidobutano; metil cetona) e suas soluções e misturas
PF, PC	metil etil ketone (butanona; etil metil cetona; mec; metil etil cetona; 2-oxidobutano; metil cetona) e suas soluções e misturas
PF, PC	METILAMINA
PF, PC	metilamina (monometilamina) seus sais e suas soluções e misturas
PF, PC	METILAMINA, SAIS
PC, EB	metildicloroarsina (diclorometilarsina; MD)
PC, EB	metildicloroarsina (diclorometilarsina; MD)
PC, EB	metildietanolamina
PC, EB	metildietanolamina
PF, PC	metilergometrina e seus sais (maleato de metilergometrina) e suas soluções e misturas
PF, PC	METILERGOMETRINA, E SEUS SAIS (OUTROS)
PF	METILERGOMETRINA, MALEATO
PF, PC	METILETILCETONA
PF, PC	metiletilcetona (butanona) e suas soluções e misturas
PC, EB	metilfosfonato de dimetila
PC, EB	metilfosfonato de dimetila
PC, EB	metilfosfonato de o-etil-2diisopropilaminoetilo
PC, EB	metilfosfonato de O-etil-2-diisopropilaminoetilo
PC, EB	metilfosfonito de dietila
PC, EB	metilfosfonito de dietila
PC, EB	metilidrazina
PC, EB	metilidrazina
PF, PC	METILISOBUTILCETONA
PF, PC	metilisobutilcetona (4-metilpentan-2-ona) e suas soluções e misturas
PC, EB	monocloreto de enxofre (dicloreto de enxofre; cloreto de enxofre)
PF, PC	monoetilamina e seus sais (etilamina ) e suas soluções e misturas
PC, EB	monoetil-dimetil-amido-cianofosfato (GA; etil éster do ácido fosforoamidociânico; óxido de dimetilaminoetoxicianofosfina [ethyl n, n-dimethylphosphoramido-cyanidate]; TABUM)
PC, EB	monoisopropil-metil-fluorofosfato, 1-metil-etil éster do ácido metilfosfonofluorídrico; (sarim; óxido de metilisopropiloxiflorofosfina; GB; iso-propil methylphosphono-fluorida- te)
PC, EB	monômero do tetraóxido de dinitrogênio (dióxido de nitrogênio)
PF, PC	monometilamina (metilamina) e suas soluções e misturas

PC	mononitrobenzeno (nitrobenzol; nitrobenzenol; nitrobenzina)
PF, PC	mononitroetano (nitroetano) e suas soluções e misturas
PC, EB	monopinacol-metil-fluorofosfato ([1,2,2-trimethylpropyl methylphosphonofluoridate]; 1, 2, 2-trimetil-propil éster do ácido metilfosfonofluorídrico, soman; óxido de metilpinaco- liloxilfluorifosfina; GD)
PC, EB	monossulfeto de sódio (sulfeto de sódio) ou sulfureto
PC	n, n - dietiletanolamina, 2-dietilaminoetanol (dietilaminoetanol)
PC, EB	n, n - diisopropil - (beta) - aminoetanol (diisopropil - (beta) - aminoetanol)
PC, EB	n, n - diisopropilaminoetanotiol (diisopropilaminoetanotiol)
PC, EB	n, n - dimetilfosforoamidato de dietila (dimetil fosforoamidato de dietila)
PC, EB	naftita (trinitronaftaleno)
PC, EB	n-butil-ferroceno (butil-ferroceno)
PC, EB	n-etilcarbazol (etilcarbasol)
PF	N-FENETIL-4-PIPERIDINONA (NPP)
PF, PC	n-heptano (hidrocarbonetos acíclicos saturados) e suas soluções e misturas
PF, PC	N-HEPTANO (OUTROS)
PF, PC	N-HEPTANO COMERCIAL
PF, PC	n-hexano (hidrocarbonetos acíclicos saturados) e suas soluções e misturas
PF, PC	N-HEXANO (OUTROS)
PF, PC	N-HEXANO COMERCIAL
PC	nitratina (nitro do chile; salitre do chile; nitrato de sódio; azotato de sódio)
PC, EB	nitrato de amila
PC, EB	nitrato de amila (azotato de amila)
PC, EB	nitrato de amônio (azotato de amônio)
PC, EB	nitrato de amônio com concentração superior a 70%
PC	nitrato de bário (nitrobarita)
PC	nitrato de chumbo
PC	nitrato de cobre
PC	nitrato de estanho
PC	nitrato de estrôncio
PC, EB	nitrato de etila
PC, EB	nitrato de etila (azotato de etila)
PC, EB	nitrato de hidrogênio (ácido nítrico; ácido azótico; azotato de hidrogênio; IRFNA)
PC, EB	nitrato de mercúrio
PC, EB	nitrato de mercúrio (azotato de mercúrio)
PC, EB	nitrato de metila
PC, EB	nitrato de metila (azotato de metila; éter metil nítrico)
PC, EB	nitrato de potássio
PC, EB	nitrato de potássio (azotato de potássio)
PC	nitrato de sódio (azotato de sódio; nitratina; nitro do chile; salitre do chile)
PC	nitro do chile (salitre do chile; nitrato de sódio; azotato de sódio; nitratina)
PC, EB	nitroamido
PC, EB	nitroamido
PC	nitrobarita (nitrato de bário ou azotato de bário)
PC	nitrobenzenol (nitrobenzina; mononitrobenzeno; nitrobenzol)
PC	nitrobenzina (mononitrobenzeno; nitrobenzol; nitrobenzenol)
PC	nitrobenzol (nitrobenzenol; nitrobenzina; mononitrobenzeno)

PC, EB	nitrocelulose ou solução de nitrocelulose com concentração maior ou igual a 20%, em massa seca, com teor de nitrogênio inferior a 12,6%
PC, EB	nitrocelulose com teor de nitrogênio igual ou superior a 12,6%
PC, EB	nitrocelulose ou solução de nitrocelulose com qualquer teor de nitrogênio (algodão pólvora; colódio; pirocelulose; etc.)
PF, PC	NITROETANO
PF, PC	nitroetano (mononitroetano) e suas soluções e misturas
PC, EB	nitroglicerina (trinitrato de glicerila; trinitrato de glicerina; trinitroglicerina)
PC, EB	nitroglicerina (trinitrato de glicerila; trinitrato de glicerina; trinitroglicerina)
PC, EB	nitroglicol
PC, EB	nitroglicol
PC, EB	nitroguanidina
PC, EB	nitroguanidina
PC, EB	nitromanita (hexanittrato de manitol)
PC, EB	nitromanita (hexanittrato de manitol)
PC, EB	nitronaftaleno
PC, EB	nitronaftaleno (mono, di, tri e tetra)
PC, EB	nitropenta (nitropentaeritrita; nitropentaeritritol; PETN; tetranitrato de pentaeritritol)
PC, EB	nitropenta (nitropentaeritrita; petn; tetranitrato de pentaeritritol; nitropentaeritritol)
PC, EB	nitropentaeritrita (petn; tetranitrato de pentaeritritol; nitropenta; nitropentaeritritol)
PC, EB	nitropentaeritritol (tetranitrato de pentaeritritol; petn; nitropentaeritrita; nitropenta)
EB	nitrotriazolona (NTO)
PC, EB	nitrotriclorometano (aquinita; cloropicrina; tricloronitrometano)
PF, PC	n-metilefedrina e seus sais e ésteres e suas soluções e misturas
PF, PC	N-METILEFEDRINA, SEUS SAIS E ÉSTERES
PF, PC	N-METILFORMAMIDA
PF, PC	n-metilformamida e suas soluções e misturas
PF, PC	n-metilpseudoefedrina e seus sais e ésteres e suas soluções e misturas
PF, PC	N-METILPSEUDOEFEDRINA, SEUS SAIS E ÉSTERES
PC, EB	nordiidrocapsaicina (pimenta líquida; gás pimenta; oleoresin capsicum; capsaicoides; capsaicina e diidrocapsaicina)
PC, EB	octogeno (ciclotetrametilenotetranitroamina; HMX; homociclonite)
PF, PC	óleo de vitriolo (ácido sulfúrico; sulfato de hidrogênio) e suas soluções e misturas
PF	ÓLEO DIESEL
PC, EB	oleoresin capsicum (capsaicoides; capsaicina; diidrocapsaicina; nordiidrocapsaicina; pimenta líquida e gás pimenta)
PF, PC	oleum (ácido sulfúrico fumegante) e suas soluções e misturas
PC, EB	ortoclorobenzalmalononitrila (CS)
PC, EB	ortoclorobenzalmalononitrila (CS)
PC, EB	oxicloreto de carbono (fosfogênio; cloreto de carbonila; dicloreto de carbonila)
PC, EB	oxicloreto de fósforo
PC, EB	oxicloreto de fósforo
PC, EB	oxicloreto sulfúrico (cloreto de sulfurila; bicloridrina sulfúrica; ácido clorossulfúrico; cloreto de sulfonila)
PF, PC	óxido acético (óxido acetil; anidrido etanóico; anidrido acético) e suas soluções e misturas
PF, PC	óxido acetil (anidrido etanóico; anidrido acético; óxido acético) e suas soluções e misturas
PF	ÓXIDO DE CÁLCIO (CAL VIVA)
PF	ÓXIDO DE CÁLCIO, OUTROS

PC, EB	óxido de dimetilaminoetoxicianofosfina ([ethyl N, N- dimethylphosphoramido-cyanidate]; etil éster do ácido fosforoamidociânico; GA; [monoetil-dimetil-amido- cianofosfato]; TABUN)
PC, EB	óxido de dimetilaminoetoxicianofosfina ([ethyl n, n-dimethylphosphoramido-cyanida- te]; etil éster do ácido fosforoamidociânico; GA; [monoetil-dimetil-amido-cianofosfato]; TABUM)
PF, PC	óxido de etila (óxido dietílico; etano-oxitano; etoxi-etano; éter; éter etílico; éter sulfúri- co; éter dietílico; éter anestésico; dietil-éter) e suas soluções e misturas
PF	ÓXIDO DE MANGANÊS
PC, EB	óxido de metilisopropiloxiflorofosfina (GB; [iso- propilmethylphosphono-fluoridate]; 1-metil-etil éster do ácido metilfosfonofluorídrico, [monoisopropil-metil- fluorofosfato]; SARIN)
PC, EB	óxido de metilisopropiloxiflorofosfina (GB; [iso-propil methylphosphono-fluoridate]; 1- metil-etil éster do ácido metilfosfonofluorídrico, [monoisopropil-metil-fluorofosfato]; sarim)
PC, EB	óxido de metilpinacoliloxiflorofosfina (GD; [monopinacol-metil-fluorofosfato]; [1,2,2-tri- methylpropyl methylphosphonofluoridate]; 1, 2, 2-trimetil-propil éster do ácido metil- fosfonofluorídrico; soman)
PC, EB	óxido de metilpinacoliloxiflorofosfina (GD; [monopinacol-metil-fluorofosfato]; [1,2,2-trimethylpropyl methylphosphonofluoridate]; 1,2,2- trimetil-propil éster do ácido metilfosfonofluorídrico, SOMAN)
PC, EB	óxido de tri (1-(2-metil) aziridinil) fosfina
PC, EB	óxido de tri (1-(2-metil) aziridinil) fosfina
PF, PC	óxido dietílico (etano-oxitano; etoxi-etano; éter; éter etílico; éter sulfúrico; éter dietílico; éter anestésico; dietil-éter; óxido de etila) e suas soluções e misturas
PC, EB	oxidocloreto de enfoxe (cloreto de tionila) e suas soluções e misturas P
PC, EB	palita (cloroformiato de clorometila ou cloroformiato de diclorometila)
PF	PARACETAMOL
PC, EB	PD (fenildicloroarsina; diclorofenilarsina)
PF, PC, EB	pentacloreto de fósforo
PF, PC, EB	PENTACLORETO DE FÓSFORO
PF, PC, EB	pentacloreto de fósforo e suas soluções e misturas
PC, EB	pentassulfeto de fósforo
PC, EB	pentassulfeto de fósforo
PC, EB	pentóxido de dinitrogênio
PC, EB	pentóxido de dinitrogênio
PC	percarbonato de potássio
PC	percarbonato de sódio
PC, EB	perclorato de amônio
PC, EB	perclorato de amônio
PC	perclorato de bário
PC, EB	perclorato de potássio
PC, EB	perclorato de potássio (hiperclorato de potássio)
PC	perclorato de sódio
PF, PC	percloroetileno (tetracloroetileno) e suas soluções e misturas
PF, PC	PERMANGANATO DE POTÁSSIO
PF, PC	permanganato de potássio (sal púrpura) e suas soluções e misturas
PC, EB	peróxido de cloro
PC, EB	peróxido de cloro (bióxido de cloro; dióxido de cloro)
PF, PC	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO
PF, PC	peróxido de hidrogênio e suas soluções e misturas
PC, EB	peróxido de nitrogênio
PC, EB	petn (nitropentaeritrita; tetranitrato de pentaeritritol; nitropenta; nitropentaeritritol)

PC, EB	PFIB: 1,1,3,3,3-pentafluoro-2-(trifluormetil) - propeno
PC, EB	PFIB: 1,1,3,3,3-pentafluoro-2-(trifluormetil) - propeno
PC, EB	picramida (trinitroanilina)
PC, EB	picrato de amônio
PC, EB	picrato de amônio
PC, EB	pimenta líquida (gás pimenta; oleoresin capsicum (capsaicinóides): capsaicina; diidro- capsaicina; e nordiidrocapsaicina)
PC, EB	pimenta líquida (gás pimenta; oleoresincapsicum (capsaicinóides): capsaicina; diidro capsaicina; e nordiidrocapsaicina)
PC, EB	pinacolona (3, 3-dicloro-2-butanona)
PC, EB	pinacolona (3,3-dicloro-2-butanona)
PF, PC	PIPERIDINA E SEUS SAIS
PF, PC	piperidina e seus sais e suas soluções e misturas
PF, PC	PIPERONAL
PF, PC	piperonal e suas soluções e misturas
PF, PC	PIRIDINA
PF, PC	piridina e seus sais e suas soluções e misturas
PF, PC	PIRIDINA, SAIS
PC, EB	pirocelulose (nitrocelulose ou solução de nitrocelulose com qualquer teor de nitrogênio; algodão pólvora; colódio; etc.)
PC, EB	polibutadieno carboxiterminado
PC, EB	polibutadieno hidroxiterminado
PC, EB	polibutadienocarboxiterminado
PC, EB	polibutadienohidroxiterminado
PF, PC	potassa cáustica (hidróxido de potássio; hidrato de potássio)
PF, PC	PROCAÍNA E SEUS SAIS
PF, PC	procaína e seus sais e suas soluções e misturas
PF, PC	propanona (acetona) e suas soluções e misturas
PC	propanotriol (glicerol; triidoroxipropano; glicerina)
PC, EB	propenal (2-propenal; acroleína; aldeído alílico; aldeído acrílico; acrilaldeído)
PF, PC	PROPIOFENONA
PF, PC	propiofenona e suas soluções e misturas
PF, PC	PSEUDOEFEDRINA E SEUS SAIS
PF, PC	pseudoefedrina e seus sais e ésteres e suas soluções e misturas Q
PC, EB	Q; sesquimostarda; (sulfeto de 1,2-bis (2-cloroetil) etano)
PF	QUEROSENE (DE AVIAÇÃO)
PF	QUEROSENE, OUTROS
PC, EB	quinoxalidina (3-quinoxalidina, 1-aza-biciclo [2,2,2] octan-3-ol)
PC, EB	quinoxalidina (3-quinoxalidina; 1-azabicyclo[2,2,2] octan- 3-ol)
PC, EB	quinoxalidona (3- quinoxalidona)
PC, EB	quinoxalidona (3-quinoxalidona) R
PC, EB	RDX (hexogeno; ciclonite; ciclometilenotrinitramina)
PC, EB	reação de tetraetilenopentamina e acrilonitrila (hx879; tepan)
PC, EB	reação de tetraetilenopentamina, acrilonitrila e glicidol (hx878; tepanol)
PC	resorcina (resorcinol; 1-3-benzenodiol; 1,3-dihidroxibenzeno; metadihidroxibenzeno)
PC	resorcinol (1-3-benzenodiol; 1,3-dihidroxibenzeno; metadihidroxibenzeno; resorcina)
PC, EB	ricina

PC, EB	ricina
PC, EB	SA (triidreto de arsênio; arsina)
PF, PC	SAFROL
PF, PC	safrol e suas soluções e misturas
PC	salitre do chile (nitrato de sódio; azotato de sódio; nitratina; nitro do chile)
PC, EB	sarim (óxido de metilisopropiloxiflorofosfina; GB; iso-propil methylphosphono-fluoridate; 1-metil-etil éster do ácido metilfosfonofluorídrico, [monoisopropil-metil-fluorofosfato])
PC, EB	saxitoxina
PC, EB	saxitoxina
PC, EB	sesquimostarda (sulfeto de 1,2-bis (2-cloroetil) etano; q)
PF, PC	soda caustica (hidróxido de sódio; hidrato de sódio; lixívia de soda) e suas soluções e misturas
PC	sódio (metálico) e suas soluções e misturas
PC, EB	solução de nitrocelulose com qualquer teor de nitrogênio (algodão pólvora; colódio; pirocelulose; etc.)
PC, EB	soman (óxido de metilpinacoliloxifluorifosfina; GD; [monopinacol-metil-fluorofosfato]; [1,2,2-trimethylpropyl methylphosphonofluoridate]; 1, 2, 2-trimetil-propil éster do ácido metilfosfonofluorídrico)
PC, EB	sulfato de bicloridrina sulfúrica
PC, EB	sulfato de dimetila (sulfato de metila)
PC, EB	sulfato de dimetila (sulfato de metila; sulfato dimetílico)
PF, PC	sulfato de hidrogênio (óleo de vitriolo; ácido sulfúrico) e suas soluções e misturas
PC, EB	sulfato de metila (sulfato dimetílico; sulfato de dimetila)
PF, PC	sulfato de sódio (anidro) (sal de glauber) e suas soluções e misturas
PF, PC	SULFATO DE SÓDIO ANIDRO
PC, EB	sulfato dimetílico (sulfato de metila; sulfato de dimetila)
PF, PC	sulfato dissódico (anidro) sulfato de sódio e suas soluções e misturas
PC, EB	sulfeto de 1, 2-bis (2-cloroetil) etano (Q; sesquimostarda)
PC, EB	sulfeto de 1,2-bis (2-cloroetil) etano (q; sesquimostarda) ou sulfureto
PC	sulfeto de antimônio ou sulfureto
PC, EB	sulfeto de azoto (sulfeto de nitrogênio) ou sulfureto
PC, EB	sulfeto de diclorodietila (sulfeto de dicloroetila; sulfeto de etila diclorado; sulfeto dicloro- roetílico; sulfeto diclorodietílico; gás mostarda; HD; iperita) (ou sulfureto)
PC, EB	sulfeto de dicloroetila (sulfeto de etila diclorado; sulfeto dicloroetílico; sulfeto dicloro- dietílico; gás mostarda; HD; iperita; sulfeto de diclorodietila) (ou sulfureto)
PC, EB	sulfeto de etila diclorado (sulfeto dicloroetílico; sulfeto diclorodietílico; gás mostarda; HD; iperita; sulfeto de diclorodietila; sulfeto de dicloroetila) (ou sulfureto)
PC, EB	sulfeto de nitrogênio
PC, EB	sulfeto de nitrogênio (sulfeto de azoto) ou sulfureto
PC, EB	sulfeto de sódio (monossulfeto de sódio) ou sulfureto
PC, EB	sulfeto diclorodietílico (gás mostarda; HD; iperita; sulfeto de diclorodietila; sulfeto de dicloroetila; sulfeto de etila diclorado; sulfeto dicloroetílico) (ou sulfureto)
PC, EB	sulfeto diclorodietílico (gás mostarda; HD; iperita; sulfeto de diclorodietila; sulfeto de dicloroetila; sulfeto de etiladiclorado; sulfeto dicloroetílico)
PC, EB	sulfeto dicloroetílico (sulfeto diclorodietílico; gás mostarda; HD; iperita; sulfeto de dicloro- rodietila; sulfeto de dicloroetila; sulfeto de etila diclorado) (ou sulfureto)
PC, EB	sulfetos de sódio
PC	sulfur (enxofre)
PC, EB	sulvinita (clorossulfonato de etila)

PC, EB	super palita (cloroformiato de triclorometila; cloreto de tricloroacetila; difosgênio)
PC, EB	TABUM (monoetil-dimetil-amido-cianofosfato; GA; etil éster do ácido fosforoamidocianico; óxido de dimetilaminoetoxicianofosfina [ethyl n, n-dimethylphosphoramido-cyanidate])
PC, EB	TEA; trietanolamina (tri(2-hidroxietil) amina)
PC, EB	TEGN (dinitrato de trietilenoglicol)
PF	TEOFILINA
PC, EB	tepan (reação de tetraetilenopentamina e acrilonitrila; hx879)
PC, EB	tepan (reação de tetraetilenopentamina e acrilonitrila;HX879)
PC, EB	tepanol (reação de tetraetilenopentamina, acrilonitrila e glicidol; HX878)
PC, EB	tepanol (reação de tetraetilenopentamina, acrilonitrila e glicidol; hx878)
PF	TETRACAÍNA
PC	tetracloroeto de carbono e suas soluções e misturas
PC, EB	tetracloroeto de titânio (cloreto de titânio, fumegerita)
PC, EB	tetracloroeto de titânio (cloreto de titânio; fumegerita)
PC, EB	tetraclorodibenzeno-p-dioxina-2-3-7-8 (dioxina)
PC, EB	tetraclorodinitroetano
PC, EB	tetraclorodinitroetano
PF, PC	TETRACLOROETILENO
PF, PC	tetracloroetileno (percloroetileno) e suas soluções e misturas
PF, PC	tetrahidrofuran e suas soluções e misturas
PF, PC	TETRAHIDROFURANO
PC, EB	tetralite (tetril; tetranitrometilnilina)
PF	TETRAMISOL
PC, EB	tetranitrato de pentaeritritol (petn; nitropentaeritrita; nitropenta; nitropentaeritritol)
PC, EB	tetranitroanilina
PC, EB	tetranitroanilina
PC	tetranitrocarbasol
PC, EB	tetranitrometano
PC, EB	tetranitrometano
PC, EB	tetranitrometilnilina (TETRIL)
PC, EB	tetranitrometilnilina (tetril; tetralite)
PC, EB	tetraóxido de dinitrogênio (dímero do dióxido e nitrogênio)
PC, EB	tetraóxido de dinitrogênio (dímero do dióxido e nitrogênio)
PC, EB	tetrazeno
PC, EB	tetrazeno
PC, EB	tetril (tetralite; tetranitrometilnilina)
PC, EB	tiodiglicol
PC, EB	tiodiglicol
PC, EB	tiofosgênio (cloreto de tiocarbonila)
PC, EB	TMEN (trinitrato de pentaglicerina; trinitrato de trimetiloletano)
PF, PC	TOLUENO (OUTROS)
PF, PC	TOLUENO (TOLUOL)
PF, PC	tolueno (toluol; fenilmetano; metil benzeno) e suas soluções e misturas
PF, PC	toluol (fenilmetano; metil benzeno; tolueno) e suas soluções e misturas
PC, EB	tomita (cloroacetona)
PC, EB	tri (2-hidroxietil) amina; tea; trietanolamina
EB	triaminotrinitrobenzeno (TATB)

PC, EB	tricloreto de arsênio
PC, EB	tricloreto de arsênio
PF, PC	tricloreto de etileno (tricloroetileno tricloroetano) e suas soluções e misturas
PC, EB	tricloreto de fósforo
PC, EB	tricloreto de fósforo
PC, EB	tricloreto de nitrogênio (cloreto de nitrogênio)
PC, EB	tricloreto de nitrogênio (cloreto de nitrogênio; cloreto de azoto)
PF, PC	tricloroetano (tricloreto de etileno; tricloroetileno) e suas soluções e misturas
PF, PC	TRICLOROETILENO
PF, PC	tricloroetileno (tricloroetano; tricloreto de etileno) e suas soluções e misturas
PF, PC	triclorometano (clorofórmio) e suas soluções e misturas
PC, EB	triclornitrometano (aquinita; cloropicrina; nitrotriclornitrometano)
PC, EB	triclornitrometano (aquinita; cloropicrina; nitrotriclornitrometano)
PC, EB	trietanolamina (tri(2-hidroxietil) amina)
PC, EB	trietanolamina (tri(2-hidroxietil) amina); tea
PC, EB	trietil fosfito (fosfito de trietila; fosfito trietilico)
PC, EB	trifosfênio (carbonato de hexaclorodimetila; carbonato de hexaclorometila; oxalato de hexaclorodimetila)
PC	triidoroxipropano (glicerina; propanotriol; glicerol)
PC, EB	triidreto de arsênio (arsina; SA)
PC, EB	trimetil fosfito (fosfito de trimetila; fosfito trimetilico)
PC, EB	trinitrato de 1,2,4-butanotriol
PC, EB	trinitrato de 1,2,4-butanotriol
PC, EB	trinitrato de glicerila (nitroglicerina; trinitrato de glicerina; trinitroglicerina)
PC, EB	trinitrato de glicerina (trinitrato de glicerila; nitroglicerina; trinitroglicerina)
PC, EB	trinitrato de pentaglicerina (trinitrato de trimetiloletano; TMEN)
PC, EB	trinitrato de trimetiloletano (TMEN; trinitrato de pentaglicerina)
PC, EB	trinitrato de trimetiloletano(TMEN; trinitrato de pentaglicerina)
PC, EB	trinitroacetnitrila
PC, EB	trinitroacetnitrila
PC, EB	trinitroanilina (picramida)
PC, EB	trinitroanilina (picramida)
PC, EB	trinitroanisol (eter metil-2,4,6-trinitrofenilico)
PC, EB	trinitroanisol (éter metil-2,4,6-trinitrofenilico)
PC, EB	trinitroclorometano
PC, EB	trinitroclorometano
PC, EB	trinitrofenol (ácido pícrico; ácido carboazótico)
PC, EB	trinitroglicerina (trinitrato de glicerina; trinitrato de glicerila; nitroglicerina)
PC, EB	trinitrometacresol (2,4,6-trinitrometacresol, cresilita)
PC, EB	trinitrometacresol (2,4,6-trinitrometacresol; cresilita)
PC, EB	trinitronaftaleno (naftita)
PC, EB	trinitronaftaleno (naftita)
PC, EB	trinitroresorcina (ácido estifínico; 2,4,6- trinitrorresorcinol)
PC, EB	trinitroresorcina (ácido estifínico; 2,4,6-trinitroresorcinol)
PC, EB	trinitrorresorcianato de chumbo (estifinato de chumbo)
EB	triperóxido de triacetona (TATP)
PF	URÉIA (TEOR DE N > 45%, EM PESO)

PF	URÉIA, OUTRAS
PC, EB	vilantita (clorossulfonato de metila)
PC, EB	VX (etil-s-2-diisopropilaminoetilmetilfosfonotiolato)
PF	XILENOS (M-XILENO)
PF	XILENOS (O-XILENO)
PF	XILENOS (P-XILENO)
PC	zircônio e suas ligas

#####

