

**SECRETARIA DA SEGURANÇA PÚBLICA/SP**  
**DEPARTAMENTO DE IDENTIFICAÇÃO E REGISTROS DIVERSOS - DIRD**  
**DIVISÃO DE PRODUTOS CONTROLADOS - DPC**

**POLÍCIA CIVIL DE SÃO PAULO**

**RELAÇÃO DE PRODUTOS**  
**SUJEITOS À FISCALIZAÇÃO**

Organizada de acordo com o Regulamento aprovado pelo Decreto Federal No. 3.665, de 20 de novembro de 2000 – (R-105) do Exército Brasileiro, Lei 10.367, 27 de dezembro de 2001, Decreto No. 4.262 de 10 junho de 2002 do Ministério da Justiça; Decreto Estadual No. 6.911, de 19 de Janeiro de 1935 e Circular No. 01 de 28 de fevereiro de 1939 (anexo 2).

**D.O.E DE 09 DE AGOSTO DE 2003.**

---

Conforme exigências do Regulamento aprovado pelo Decreto Federal No. 3665, de 20 de novembro de 2000; Lei No. 10.357 de 27 de dezembro de 2001 e Decreto Estadual No. 6.911, de 19 de janeiro de 1935 (e demais leis, avisos, resoluções e portarias), todas as pessoas físicas ou jurídicas que exercerem atividades atinentes à fabricação, recuperação, utilização industrial, manuseio, uso esportivo, colecionamento, exportação, importação, desembaraço alfandegário, armazenamento, comércio e o tráfego dos produtos controlados desta relação, são obrigadas a obter o registro de suas atividades no Exército (produtos de categoria de controle **1, 2, 3, 4, e 5**); na Divisão de Produtos Controlados – Departamento de Identificação e Registros Diversos (produtos de categoria de controle **1, 2, 3, 4, 5, 6 e 7**); no Departamento de Polícia Federal (produtos de categoria de controle **7**).

**Divisão de Produtos Controlados – DPC**

Relação de Produtos Sujeitos à Fiscalização

2

CATEG. DE CONTR	NO. DE ORDEM	GRUPO	NOMENCLATURA DO PRODUTO
7			1,1-carbonildiimidazole e suas soluções e misturas
7			1,2-dicloroetano e suas soluções e misturas
1	2370	EX	1-ACETIL 2-FENIL HIDRAZINA (HIDRAZINA)
5	3360	PGQ	1-AZA-BICICLO [2,2,2] OCTAN-3-O1 (QUINUCLIDINOL; 3-QUINUCLIDINOL )
7			1-fenil-2-propanona (fenilacetona) e suas soluções e misturas
1	3010	GQ	1-METIL-ETIL ÉSTER DO ÁCIDO METILFOSFONOFLUORÍDRICO, [MONOISOPROPIL-METIL-FLUOROFOSFATO] (SARIM; ÓXIDO DE METILISOPROPILOXIFLOROFOSFINA; GB; ISO-PROPILO METHYLPHOSPHONO-FLUORIDATE)
1	1450	GQ	2, 2' DICLORO-DIETIL-METILAMINA (HN-2)
1	1470	GQ	2, 2' DICLORO-DIETIL-TRIEETILAMINA (HN-1)
1	3650	GQ	2, 2', 2- TRICLORO-TRIEETILAMINA (HN-3)
1	0580	EX	2, 4, 6-TRINITROFENIL-N-BUTILNITRAMINA (BUTILTETRIL)
1	3760	EX	2,4,6-TRINITROMETACRESOL (CRESILITA; TRINITROMETACRESOL)
1	3780	EX	2,4,6-TRINITRORESORCINOL (ÁCIDO STIFÍNICO; TRINITRORESORCINA)
7			2,5-dimetoxifenetilamina e seus sais - e suas soluções e misturas
1	0680	GQ	2-BROMO-ALFA-CIANOTOLUENO (BBC; CIANETO DE BROMOBENZILA)
5	0160	PGQ	2-CLOROETANOL (ÁLCOOL 2-CLOROETÍLICO)
5	1480	PGQ	2-DIETILAMINOETANOL, N, N-DIETILETANOLAMINA (DIETILAMINOETANOL)
7			3,4-metilenodioxifenil-2-propanona e suas soluções e misturas
7			4-hidroxi-4-metilpentan-2-ona (diacetona álcool) e suas soluções e misturas
7			4-metilpentan-2-ona (metilisobutilcetona) e suas soluções e misturas
			<b>A</b>
1	0010	ACAR	ACESSÓRIO DE ARMA
1	0020	ACEX	ACESSÓRIO EXPLOSIVO
1	0030	ACIN	ACESSÓRIO INICIADOR
7			acetaldeído (etanal) e suas soluções e misturas
7			acetato de etila e suas soluções e misturas
7			acetato de isoamila e suas soluções e misturas
7			acetato de isobutila e suas soluções e misturas
7			acetato de isopropila e suas soluções e misturas
7			acetato de n-butila e suas soluções e misturas
7			acetato de n-propila e suas soluções e misturas
7			acetato de sec-butila e suas soluções e misturas
1	0050	EX	ACETILENO DE COBRE
1	0040	EX	ACETILENO DE PRATA
7			ACETONA (PROPANONA; DIMETILCETONA; ÉTER PIRÓACÉTICO; DIMETILFORMALDEÍDO) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			acetonitrila e suas soluções e misturas
7			ácido acético e suas soluções e misturas
4	2700	QM	ÁCIDO ACRÍLICO MAIS POLIBUTADIENO
4	2690	QM	ÁCIDO ACRÍLICO MAIS POLIBUTADIENO E MAIS ACRILONITRILA
7			ácido antranílico e seus sais e ésteres e suas soluções e misturas
4	0100	QM	ÁCIDO AZÓTICO (ÁCIDO NÍTRICO; IRFNA; NITRATO DE HIDROGÊNIO; AZOTATO DE HIDROGÊNIO)
5	0060	PGQ	ÁCIDO BENZÍLICO (ÁCIDO-ALFA-HIDROXI-ALFA-FENIL-BENZENOACÉTICO)
7			ácido benzóico e suas soluções e misturas
7			ácido bórico e seus sais (ácido orto-bórico, boratos de sódio) e suas soluções e misturas
7			ácido bromídrico e suas soluções e misturas
1	0130	EX	ÁCIDO CARBOAZÓTICO (TRINITROFENOL; ÁCIDO PÍCRICO)
6			ÁCIDO CARBÓLICO (ÁCIDO FENICO; HIDROXIBENZENO; ÁLCOOL FENÍLICO; BENZOFENOL; FENOL)
1	0690	GQ	ÁCIDO CIANÍDRICO (ÁCIDO PRÚSSICO; FORMONITRILHO; GÁS CIANÍDRICO; CIANETO DE HIDROGÊNIO; AC)
7			ÁCIDO CLORÍDRICO (ÁCIDO MURIÁTICO; ÁCIDO HIDROCLÓRICO; CLORETO DE HIDROGÊNIO) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			ácido clorídrico (estado gasoso) e suas soluções e misturas
7			ácido clorossulfônico e suas soluções e misturas
1	0880	GQ	ÁCIDO CLOROSSÚLFÚRICO (CLORETO DE SULFONILA; OXICLORETO SULFÚRICO; CLORETO DE SULFURILA; BICLORIDRINA SULFÚRICA)
1	3780	EX	ÁCIDO ESTIFÍNICO (2,4,6-TRINITRORESORCINOL; TRINITRORESORCINA)
6			ÁCIDO FENICO (HIDROXIBENZENO; ÁLCOOL FENÍLICO; BENZOFENOL; FENOL; ÁCIDO CARBÓLICO)
7			ácido fenilacético ésteres, seus sais e suas soluções e misturas
1	0080	PGQ	ÁCIDO FLUORÍDRICO (FLUORETO DE HIDROGÊNIO; ÁCIDO HIDROFLUÓRICO; FLUORIDRETO)

**Divisão de Produtos Controlados – DPC**

Relação de Produtos Sujeitos à Fiscalização

3

7			ácido fórmico e suas soluções e misturas
7			ácido fosfórico (ácido orto-fosfórico) e suas soluções e misturas
7			ÁCIDO HIDROCLÓRICO (CLORETO DE HIDROGÊNIO; ÁCIDO MURIÁTICO; ÁCIDO CLORÍDRICO) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	0080	PGQ	ÁCIDO HIDROFLUÓRICO (ÁCIDO FLUORÍDRICO; FLUORETO DE HIDROGÊNIO; FLUORIDRETO)
7			ácido hipofosforoso e suas soluções e misturas
7			ácido iodídrico e suas soluções e misturas
7			ácido lisérgico e suas soluções e misturas
5	0090	PGQ	ÁCIDO METILFOSFÔNICO
7			ÁCIDO MURIÁTICO (ÁCIDO CLORÍDRICO; ÁCIDO HIDROCLÓRICO; CLORETO DE HIDROGÊNIO) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			ácido n-acetilntranílico seus sais e ésteres e suas soluções e misturas
4	0100	QM	ÁCIDO NÍTRICO (IRFNA; ÁCIDO AZÓTICO; NITRATO DE HIDROGÊNIO; AZOTATO DE HIDROGÊNIO)
7			ácido orto-bórico (ácido bórico e seus sais) e suas soluções e misturas
7			ácido orto-fosfórico (ácido fosfórico) e suas soluções e misturas
2	0110	QM	ÁCIDO PERCLÓRICO
1	0120	EX	ÁCIDO PICRÂMICO (AMIDO NITROFENOL; DINITROAMINOFENOL)
1	0130	EX	ÁCIDO PÍCRICO (TRINITROFENOL; ÁCIDO CARBOAZÓTICO)
1	0690	GQ	ÁCIDO PRÚSSICO (FORMONITRILHO; GÁS CIANÍDRICO; CIANETO DE HIDROGÊNIO; AC; ÁCIDO CIANÍDRICO)
7			ÁCIDO SULFÚRICO (SULFATO DE HIDROGÊNIO; ÓLEO DE VITRIOLO) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			ÁCIDO SULFÚRICO FUMEGANTE (OLEUM) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
5	0060	PGQ	ÁCIDO-ALFA-HIDROXI-ALFA-FENIL-BENZOACÉTICO (ÁCIDO BENZÍLICO)
1	0140	GQ	ACRILALDEÍDO (2-PROPENAL; ACROLEÍNA; ALDEÍDO ALÍLICO; PROPENAL; ALDEÍDO ACRÍLICO)
1	0140	GQ	ACROLEÍNA (ALDEÍDO ACRÍLICO; 2-PROPENAL; ALDEÍDO ALÍLICO; PROPENAL; ACRILALDEÍDO)
1	1490	GQ	ADAMSITA (CLORETO DE FENARSAZINA; DM; DIFENILAMINACLOROARSINA)
1	0150	GQ	AGENTE DE GUERRA QUÍMICA (AGENTE QUÍMICO DE GUERRA)
1	1220	GQ	AGENTE ESTERNUTATÓRIO (COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO VOMITIVO (ESTERNUTATÓRIO), DE INTERESSE MILITAR)
1	1120	GQ	AGENTE HEMATÓXICO (COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO HEMATÓXICO (TOXICO DO SANGUE), DE INTERESSE MILITAR)
1	1140	GQ	AGENTE NEURÓTÓXICO (COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO NEURÓTÓXICO (TOXICO DOS NERVOS), DE INTERESSE MILITAR)
1	1160	GQ	AGENTE PSICOQUÍMICO (COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO PSICOQUÍMICO, DE INTERESSE MILITAR)
1	1200	GQ	AGENTE SUFOCANTE (COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO SUFOCANTE, DE INTERESSE MILITAR)
1	1120	GQ	AGENTE TOXICO DO SANGUE (COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO HEMATÓXICO (TOXICO DO SANGUE), DE INTERESSE MILITAR)
1	1140	GQ	AGENTE TOXICO DOS NERVOS (COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO NEURÓTÓXICO (TOXICO DOS NERVOS), DE INTERESSE MILITAR)
1	1210	GQ	AGENTE VESICANTE (COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO VESICANTE, DE INTERESSE MILITAR)
1	1220	GQ	AGENTE VOMITIVO (COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO VOMITIVO (ESTERNUTATÓRIO), DE INTERESSE MILITAR)
5	0160	PGQ	ÁLCOOL 2-CLOROETÍLICO (2-CLOROETANOL)
6			ÁLCOOL FENÍLICO (BENZOFENOL; FENOL; ÁCIDO CARBÓLICO; ÁCIDO FENICO; HIDROXIBENZENO)
7			álcool isobutílico e suas soluções e misturas
7			álcool isopropílico e suas soluções e misturas
7			álcool metílico (metanol) e suas soluções e misturas
7			álcool n-butílico (butan-1-ol) e suas soluções e misturas
7			álcool n-propílico (álcool propílico) e suas soluções e misturas
5	0180	PGQ	ÁLCOOL PINACOLÍLICO (3,3-DIMETIL-2-BUTANOL)
7			álcool propílico (álcool n-propílico) e suas soluções e misturas
7			álcool sec-butílico e suas soluções e misturas
1	0140	GQ	ALDEÍDO ACRÍLICO (2-PROPENAL; ACROLEÍNA; PROPENAL; ACRILALDEÍDO; ALDEÍDO ALÍLICO)
1	0140	GQ	ALDEÍDO ALÍLICO (2-PROPENAL; ACROLEÍNA; ALDEÍDO ACRÍLICO; PROPENAL; ACRILALDEÍDO)
1	0490	GQ	ALFA-BROMOTOLUENO (CICLITA; BROMETO DE BENZILA)
1	2890	EX	ALGODÃO PÓLVORA (COLÓDIO; PIROCELULOSE; NITROCELULOSE OU SOLUÇÃO DE NITROCELULOSE COM QUALQUER TEOR DE NITROGÊNIO; ETC.)
7			alilbenzeno e suas soluções e misturas
1	0170	GQ	ALQUIL [METIL, ETIL, PROPIL (N OU ISO)] FOSFONOLFLUORIDRATOS DE O-ALQUILA (<=C10, INCLUÍDA A CICLOALQUILA) EX.: SARIN: METILFOSFONOLFLUORIDRATO DE O-ISOPROPILA. SOMAN: METILFOSFONOLFLUORIDRATO DE O-PINACOLILA
6			ALUMÍNIO EM LIMALHA (PURPURINA)

**Divisão de Produtos Controlados – DPC**

Relação de Produtos Sujeitos à Fiscalização

4

2	0190	QM	ALUMÍNIO EM PÓ LAMELAR E SUAS LIGAS
1	0120	EX	AMIDO NITROFENOL ( <i>DINITROAMINOFENOL; ÁCIDO PICRÂMICO</i> )
6			AMINAS E SEUS DERIVADOS ( <i>AMINOMETANA; METIL AMINA</i> )
1	0200	QM	AMINOFENOL
6			AMINOMETANA ( <i>METIL AMINA; AMINAS E SEUS DERIVADOS</i> )
7			aminopirina e seus sais e suas soluções e misturas
1	0210	GQ	AMITON: FOSFOROTIOLATO DE 0,0-DIETIL S-2[(DIETILAMINO) ETIL] E SAIS ALQUILADOS OU PROTONADOS CORRESPONDENTES
7			amônia e suas soluções e misturas
7			amônia anidrido ( <i>amônia</i> ) e suas soluções e misturas
7			amônia em solução aquosa ( <i>hidróxido de amônio</i> ) e suas soluções e misturas
7			anídrico benzóico e suas soluções e misturas
7			ANIDRIDO ACÉTICO ( <i>ÓXIDO ACÉTICO; ÓXIDO ACETIL; ANIDRIDO ETANÓICO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			ANIDRIDO ETANÓICO ( <i>ANIDRIDO ACÉTICO; ÓXIDO ACÉTICO; ÓXIDO ACETIL</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			anídrido isatóico e suas soluções e misturas
7			anídrido propiônico e suas soluções e misturas
6			ANISOL E SEUS DERIVADOS
1	3660	GQ	AQUINITA ( <i>CLOROPICRINA; NITROCLOROMETANO; TRICLORONITROMETANO</i> )
1	0220	AR	ARMA DE FOGO
1	0230	AR	ARMA DE FOGO AUTOMÁTICA
1	0240	AR	ARMA DE FOGO DE REPETIÇÃO DE USO PERMITIDO
1	0250	AR	ARMA DE FOGO DE REPETIÇÃO DE USO RESTRITO
1	0270	AR	ARMA DE FOGO DE SEMI-AUTOMÁTICA DE USO PERMITIDO
1	0280	AR	ARMA DE FOGO DE SEMI-AUTOMÁTICA DE USO RESTRITO
3	0260	AR	ARMA DE FOGO PARA USO INDUSTRIAL
1	0290	AR	ARMA DE PRESSÃO POR AÇÃO DE GÁS COMPRIMIDO
3	0300	AR	ARMA DE PRESSÃO POR AÇÃO DE MOLA ( <i>AR COMPRIMIDO</i> )
1	0310	AR	ARMA DE USO RESTRITO
3	0320	AR	ARMA ESPECIAL PARA DAR PARTIDA EM COMPETIÇÃO ESPORTIVA
3	0330	AR	ARMA ESPECIAL PARA SINALIZAÇÃO PIROTÉCNICA OU PARA SALVATAGEM
1	0340	AR	ARMAMENTO PESADO
1	0350	AR	ARMAMENTO QUÍMICO
1	3680	GQ	ARSINA ( <i>SA; TRIIDRETO DE ARSÊNIO</i> )
1	0360	ACEX	ARTEFATO PARA INICIAÇÃO OU DETONAÇÃO DE CABEÇA DE GUERRA DE MÍSSIL OU FOGUETE
3	0370	PI	ARTIFÍCIO PIROTÉCNICO
1	0380	EX	AZIDA DE CHUMBO
1	0390	QM	AZIDA DE SÓDIO
1	1380	EX	AZILMETILENO ( <i>DIAZOMETANO</i> )
6			AZOTADO DE BÁRIO
6			AZOTADO DE CÁLCIO
6			AZOTADO DE CHUMBO
6			AZOTADO DE COBRE AMONÍACAL
1	2820	EX	AZOTATO DE AMILA ( <i>NITRATO DE AMILA</i> )
1	2830	QM	AZOTATO DE AMÔNIO ( <i>NITRATO DE AMÔNIO</i> )
6			AZOTATO DE ESTANHO
6			AZOTATO DE ESTRÔNCIO
1	2840	EX	AZOTATO DE ETILA ( <i>NITRATO DE ETILA</i> )
4	0100	QM	AZOTATO DE HIDROGÊNIO ( <i>ÁCIDO NÍTRICO; ÁCIDO AZÓTICO; NITRATO DE HIDROGÊNIO; IRFNA</i> )
1	2850	EX	AZOTATO DE MERCÚRIO ( <i>NITRATO DE MERCÚRIO</i> )
1	2860	EX	AZOTATO DE METILA ( <i>NITRATO DE METILA; ÉTER METIL NÍTRICO</i> )
2	2870	QM	AZOTATO DE POTÁSSIO ( <i>NITRATO DE POTÁSSIO</i> )
6			AZOTATO DE SÓDIO ( <i>NITRATINA; NITRO DO CHILE; SALITRE DO CHILE; NITRATO DE SÓDIO</i> )
			<b>B</b>
3	0400	AR	BAIONETA
7			BARRILHA ( <i>CARBONATO DE SÓDIO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
6 e 7			benzaldeído ( <i>aldeído benzóico</i> ) e suas soluções e misturas
7			BENZENO ( <i>BENZOL; BENZINA; BENZOLINA; CANADOL; CICLOHEXATRIENO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	0420	GQ	BENZILATO DE 3-QUINUCLIDINA ( <i>BZ</i> )
5	0410	PGQ	BENZILATO DE METILA
7			BENZINA ( <i>BENZOLINA; CANADOL; CICLOHEXATRIENO; BENZENO; BENZOL</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			benzocaina e seus sais e suas soluções e misturas

**Divisão de Produtos Controlados – DPC**

Relação de Produtos Sujeitos à Fiscalização

5

6			BENZOFENOL (FENOL; ÁCIDO CARBÓLICO; ÁCIDO FENICO; HIDROXIBENZENO; ÁLCOOL FENÍLICO)
7			BENZOL (BENZINA; BENZOLINA; CANADOL; CICLOHEXATRIENO; BENZENO) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
6			BENZOLINA (CANADOL; CICLOHEXATRIENO; BENZENO; BENZOL; BENZINA)
6		QM	BERÍLIO E SUAS LIGAS, EM PÓ
7			bicarbonato de potássio e suas soluções e misturas
7			bicarbonato de sódio (hidrogenocarbonato de sódio) e suas soluções e misturas
7			BICLORETO METILENO (CLORETO DE METILENO; DICLOROMETANO; DICLORETO METILENO) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	0880	GQ	BICLORIDRINA SULFÚRICA (ÁCIDO CLOROSSÚLFURICO; CLORETO DE SULFONILA; OXICLORETO SULFÚRICO; CLORETO DE SULFURILA)
6			BICROMATO DE AMÔNIA
1	0430	PGQ	BIFLUORETO DE AMÔNIO (HIDROGENO FLUORETO DE AMÔNIO)
1	0440	PGQ	BIFLUORETO DE POTÁSSIO (HIDROGENO FLUORETO DE POTÁSSIO)
5	0450	PGQ	BIFLUORETO DE SÓDIO (HIDROGENO FLUORETO DE SÓDIO)
1	3260	EX	BIÓXIDO DE CLORO (DIÓXIDO DE CLORO; PERÓXIDO DE CLORO)
5	0460	DV	BLINDAGEM BALÍSTICA
1	0470	MN	BOMBA EXPLOSIVA
1	0480	MN	BOMBA PARA GUERRA QUÍMICA
7			boratos de sódio (ácido bórico e seus sais) e suas soluções e misturas
6		QM	BORO E SUA LIGAS, EM PÓ
7			borohidreto de sódio e suas soluções e misturas
1	0490	GQ	BROMETO DE BENZILA (CICLITA; ALFA-BROMOTOLUENO)
1	0500	GQ	BROMETO DE CIANOGENÍO
1	0510	GQ	BROMETO DE NITROSILA
1	0520	GQ	BROMETO DE XILILA (BROMOXILENO)
6			BROMO
5	0530	GQ	BROMOACETATO DE ETILA
1	0540	GQ	BROMOACETATO DE METILA
1	0550	GQ	BROMOACETONA
7			bromobenzeno e suas soluções e misturas
1	0560	PQA	BROMOMETILETILCETONA
1	0520	GQ	BROMOXILENO (BROMETO DE XILILA)
7			butan-1-ol (álcool n-butílico) e suas soluções e misturas
7			BUTANONA (ETIL METIL CETONA; MEC; METIL ETIL CETONA; METIL ETIL KETONE; 2-OXIDOBUTANO; METIL CETONA) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			butilamina e seus sais e suas soluções e misturas
1	0570	QM	BUTIL-FERROCENO (N-BUTIL-FERROCENO)
1	0580	EX	BUTILTETRIL (2, 4, 6-TRINITROFENIL-N-BUTILNITRAMINA)
			<b>C</b>
1	0590	MN	CABEÇA DE GUERRA DE MÍSSIL OU FOGUETE, MESMO INERTE OU DE TREINAMENTO
6 e 7			CAFÉINA
7			CANADOL (CICLOHEXATRIENO; BENZENO; BENZOL; BENZINA; BENZOLINA) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	0340	AR	CANHÃO (ARMAMENTO PESADO)
1	0600	DV	CAPACETE A PROVA DE BALAS
1	3280	GQ	CAPSAICINA (DIIDROCAPSAICINA; NORDIIDROCAPSAICINA; PIMENTA LIQUIDA; GÁS PIMENTA; OLEORESIN CAPSICUM E CAPSAICINOIDES)
1	3280	GQ	CAPSAICINOIDES (CAPSAICINA; DIIDROCAPSAICINA; NORDIIDROCAPSAICINA; PIMENTA LIQUIDA; GÁS PIMENTA E OLEORESIN CAPSICUM)
1	3280	GQ	CAPSICUM (PIMENTA LIQUIDA; GÁS PIMENTA; OLEORESIN CAPSICUM (CAPSAICINOIDES)CAPSAICINA; DIIDROCAPSAICINA; E NORDIIDROCAPSAICINA)
1	1910	MN	CÁPSULA (ESPOLETA) PARA CARTUCHOS DE ARMAS DE FOGO
1	0220	AR	CARABINA (ARMA DE FOGO)
1	0620	GQ	CARBONATO DE HEXACLORODIMETILA (CARBONATO DE HEXACLOROMETILA; OXALATO DE HEXACLORODIMETILA; TRIFOSGÊNIO)
7			carbonato de potássio e suas soluções e misturas
7			CARBONATO DE SÓDIO (BARRILHA, CARBONATO DISSÓDICO ANIDRO) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			carbonato dissódico anidro (carbonato de sódio) e suas soluções e misturas
4	0610	QM	CARBORANOS E SEUS DERIVADOS
1	0630	EX	CARGA DE PROJEÇÃO PARA MUNIÇÃO DE ARMA DE FOGO
1	0640	EX	CARGA DE PROJEÇÃO PARA MUNIÇÃO DE ARMA DE FOGO LEVE
1	0650	EX	CARGA DE PROJEÇÃO PARA MUNIÇÃO DE ARMAMENTO PESADO
1	2750	MN	CARTUCHO (MUNIÇÃO) DE USO PERMITIDO PARA ARMA DE FOGO E SUAS PARTES
1	2760	MN	CARTUCHO (MUNIÇÃO) DE USO RESTRITO PARA ARMA DE FOGO E SUAS PARTES

**Divisão de Produtos Controlados – DPC**

Relação de Produtos Sujeitos à Fiscalização

6

3	2780	MN	CARTUCHO ( <i>MUNIÇÃO</i> ) PARA ARMA DE USO INDUSTRIAL E SUAS PARTES
1	2770	MN	CARTUCHO ( <i>MUNIÇÃO; FOGUETE; ROJÃO; TIRO; ETC.</i> ) PARA ARMAMENTO PESADO ( <i>CANHÃO; LANÇA FOGUETE; LANÇA GRANADA; LANÇA ROJÃO; MORTEIRO; OBUSEIRO; ETC.</i> ) E SUAS PARTES
1	1960	MN	CARTUCHO VAZIO ( <i>ESTOJO</i> ) PARA MUNIÇÃO DE ARMA DE FOGO
1	0660	QM	CATOCENO
1	2250	EX	CIANATO MERCÚRIO ( <i>FULMINATO DE MERCÚRIO</i> )
1 E 7	0670	GQ	CIANETO DE BENZILA ( <i>FENILACETONITRILA</i> )
1 E 7	0680	GQ	CIANETO DE BROMOBENZILA ( <i>2-BROMO-ALFA-CIANOTOLUENO; BBC</i> )
1	1510	GQ	CIANETO DE DIFENILARSINA ( <i>CLARK I; CLARK II; DC; DIFENILCIANOARSINA</i> )
1	0690	GQ	CIANETO DE HIDROGÊNIO ( <i>AC; ÁCIDO CIANÍDRICO; ÁCIDO PRÚSSICO; FORMONITRILO; GÁS CIANÍDRICO</i> )
1	2400	GQ	CIANETO DE IODO ( <i>CIANOGENÍO</i> )
1	0700	PGQ	CIANETO DE POTÁSSIO
1	0710	PGQ	CIANETO DE SÓDIO
1	0720	GQ	CIANOCARBONATO DE ETILA ( <i>CIANOFORMIATO DE ETILA</i> )
1	0730	GQ	CIANOCARBONATO DE METILA ( <i>CIANOFORMIATO DE METILA</i> )
1	0720	GQ	CIANOFORMIATO DE ETILA ( <i>CIANOCARBONATO DE ETILA</i> )
1	0730	GQ	CIANOFORMIATO DE METILA ( <i>CIANOCARBONATO DE METILA</i> )
1	0490	GQ	CICLITA, ALFA-BROMOTOLUENO ( <i>BROMETO DE BENZILA</i> )
7			cicloexano e suas soluções e misturas
7			cicloexanona e suas soluções e misturas
7			CICLOHEXATRIENO ( <i>BENZENO; BENZOL; BENZINA; BENZOLINA; CANADOL</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	0740	EX	CICLOMETILENOTRINITRAMINA ( <i>RDX; HEXOGENO; CICLONITE</i> )
1	0740	EX	CICLONITE ( <i>RDX; HEXOGENO; CICLOMETILENOTRINITRAMINA</i> )
1	0750	EX	CICLOTETRAMETILENOTETRANITROAMINA ( <i>HMX; HOMOCICLONITE; OCTOGENO</i> )
1	0790	GQ	CK ( <i>CLORETO DE CIANOGENÍO; MARGUINITA</i> )
6			CLORATO DE BÁRIO
2	0760	QM	CLORATO DE POTÁSSIO
6			CLORATO DE SÓDIO
7			cloreto de acetila e suas soluções e misturas
7			cloreto de alumínio e suas soluções e misturas
7			cloreto de amônio e suas soluções e misturas
1	3640	GQ	CLORETO DE AZOTO ( <i>TRICLORETO DE NITROGÊNIO; CLORETO DE NITROGÊNIO</i> )
1 E 7	0770	GQ	CLORETO DE BENZILA ( <i>CLOROTOLUENO</i> )
7			cloreto de benzoila e suas soluções e misturas
1	0780	GQ	CLORETO DE CARBONILA ( <i>FOSFOGENÍO; OXICLORETO DE CARBONO; DICLORETO DE CARBONILA</i> )
1	0790	GQ	CLORETO DE CIANOGENÍO ( <i>MARGUINITA; CK</i> )
1	1520	GQ	CLORETO DE DIFENILARSINA ( <i>DIFENILCLOROARSINA; DA</i> )
1	0800	GQ	CLORETO DE DIFENILESTIBINA
1	0810	PGQ	CLORETO DE DIMETILAMINA ( <i>(DIMETHYLAMINE HCL)</i> )
1	0820	PGQ	CLORETO DE ENXOFRE ( <i>MONOCLORETO DE ENXOFRE; DICLORETO DE ENXOFRE</i> )
7			cloreto de etila ( <i>cloroetano</i> ) e suas soluções e misturas
1	1490	GQ	CLORETO DE FENARSAZINA ( <i>DM; DIFENILAMINA CLOROARSINA; ADAMSITA</i> )
1	0830	GQ	CLORETO DE FENILCARBILAMINA
6			CLORETO DE FÓSFORO
7			CLORETO DE HIDROGÊNIO ( <i>ÁCIDO MURIÁTICO; ÁCIDO CLORÍDRICO; ÁCIDO HIDROCLÓRICO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			cloreto de hidrogenio ( <i>gasoso</i> ) ( <i>ácido clorídrico</i> ) e suas soluções e misturas
7			cloreto de hidrogenio ( <i>solução aquosa</i> ) ( <i>ácido clorídrico</i> ) e suas soluções e misturas
7			CLORETO DE METILENO ( <i>DICLOROMETANO; DICLORETO METILENO; BICLORETO METILENO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
5	0860	PGQ	CLORETO DE N, N-DIISOPROPIL-BETA-AMINOETILA
1	0840	GQ	CLORETO DE NITROBENZILA
1	3640	GQ	CLORETO DE NITROGÊNIO ( <i>TRICLORETO DE NITROGÊNIO; CLORETO DE AZOTO</i> )
1	0850	GQ	CLORETO DE NITROSILA
1	0870	GQ	CLORETO DE OXALILA
1	0880	GQ	CLORETO DE SULFONILA ( <i>OXICLORETO SULFÚRICO; CLORETO DE SULFURILA; BICLORIDRINA SULFÚRICA; ÁCIDO CLOROSSÚLFÚRICO</i> )
1	0880	GQ	CLORETO DE SULFURILA ( <i>BICLORIDRINA SULFÚRICA; ÁCIDO CLOROSSÚLFÚRICO; CLORETO DE SULFONILA; OXICLORETO SULFÚRICO</i> )
1	0890	GQ	CLORETO DE TIOCARBONILA ( <i>TIOFOSGENÍO</i> )
1	0900	GQ	CLORETO DE TIOFOSFORILA
4 E 7	0910	PGQ	CLORETO DE TIONILA
3	3530	QM	CLORETO DE TITÂNIO ( <i>FUMEGERITA; TETRA-CLORETO DE TITÂNIO</i> )

**Divisão de Produtos Controlados – DPC**

Relação de Produtos Sujeitos à Fiscalização

7

1	1030	GQ	CLORETO DE TRICLOROACETILA ( <i>DIFOSGÊNIO; SUPER PALITA; CLOROFORMIATO DE TRICLOROMETILA</i> )
1	0920	PGQ	CLORETO DE TRIETANOLAMINA
1	0930	GQ	CLORETO DE XILILA
7			cloreto mercúrio e suas soluções e misturas
1	0940	GQ	CLORIDRINA DE GLICOL ( <i>CLORIDRINA ETILÊNICA</i> )
1	0940	GQ	CLORIDRINA ETILÊNICA ( <i>CLORIDRINA DE GLICOL</i> )
6			CLORO GASOSO OU LIQUEFEITO ( <i>HIPOCLORITO</i> )
1	0950	GQ	CLOROACETATO DE ETILA
1	0960	GQ	CLOROACETOFENONA ( <i>CN</i> )
1	0970	GQ	CLOROACETONA ( <i>TOMITA</i> )
1	0980	GQ	CLOROBROMOACETONA ( <i>MARTONITA</i> )
1	1010	GQ	CLOROCARBONATO DE ETILA ( <i>CLOROFORMIATO DE ETILA</i> )
1	1020	GQ	CLOROCARBONATO DE METILA ( <i>CLOROFORMIATO DE METILA</i> )
7			cloroetano ( <i>cloreto de etila</i> ) e suas soluções e misturas
1	0990	GQ	CLOROFORMIATO DE CLOROMETILA ( <i>PALITA</i> )
1	1000	GQ	CLOROFORMIATO DE DICLOROMETILA ( <i>PALITA</i> )
1	1010	GQ	CLOROFORMIATO DE ETILA ( <i>CLOROCARBONATO DE ETILA</i> )
1	1020	GQ	CLOROFORMIATO DE METILA ( <i>CLOROCARBONATO DE METILA</i> )
1	1030	GQ	CLOROFORMIATO DE TRICLOROMETILA ( <i>CLORETO DE TRICLOROACETILA; DIFOSGÊNIO; SUPER PALITA</i> )
7			CLOROFÓRMIO ( <i>TRICLOROMETANO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	3660	GQ	CLOROPICRINA ( <i>AQUINITA; NITROTRICLOROMETANO; TRICLORONITROMETANO</i> )
1	1060	GQ	CLROSSULFONATO DE ETILA ( <i>SULVINITA</i> )
1	1070	GQ	CLROSSULFONATO DE METILA ( <i>VILANTITA</i> )
1	0770	GQ	CLOROTOLUENO ( <i>CLORETO DE BENZILA</i> )
1	1080	GQ	CLOROVINILDICLOROARSINA ( <i>L; LEWISITA</i> )
2	1090	DV	COLETE A PROVA DE BALAS DE USO PERMITIDO
2	1100	DV	COLETE A PROVA DE BALAS DE USO RESTRITO
1	2890	EX	COLÓDIO ( <i>PIROCELULOSE; NITROCELULOSE OU SOLUÇÃO DE NITROCELULOSE COM QUALQUER TEOR DE NITROGÊNIO; ALGODÃO PÓLVORA ; ETC.</i> )
6		DV	COMPONENTE PARA LAGARTA DE VEÍCULO BLINDADO
1	1110	GQ	COMPOSTO ADITIVO POTENCIALIZADOR DE EFEITO DE AGENTE DE GUERRA QUÍMICA, DE INTERESSE MILITAR
1	1230	GQ	COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO FUMÍGENO, DE INTERESSE MILITAR
1	1120	GQ	COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO HEMATÓXICO ( <i>TÓXICO DO SANGUE</i> ), DE INTERESSE MILITAR
1	1130	GQ	COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO LACRIMOGÊNICO, DE INTERESSE MILITAR
1	1140	GQ	COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO NEUROTÓXICO ( <i>TÓXICO DOS NERVOS</i> ), DE INTERESSE MILITAR
1	1150	GQ	COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO PARALISANTE, DE INTERESSE MILITAR
1	1160	GQ	COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO PSICOQUÍMICO, DE INTERESSE MILITAR
1	1170	GQ	COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO SOBRE ANIMAIS, DE INTERESSE MILITAR
1	1180	GQ	COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO SOBRE O SOLO, DE INTERESSE MILITAR
1	1190	GQ	COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO SOBRE VEGETAIS, DE INTERESSE MILITAR
1	1200	GQ	COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO SUFOCANTES, DE INTERESSE MILITAR
1	1210	GQ	COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO VESCANTE, DE INTERESSE MILITAR
1	1220	GQ	COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO VOMITIVO ( <i>ESTERNUTATÓRIO</i> ), DE INTERESSE MILITAR
1	1240	GQ	COMPOSTO COM EFEITO ILUMINATIVO, DE INTERESSE MILITAR
1	1250	GQ	COMPOSTO COM EFEITO INCENDIÁRIO, DE INTERESSE MILITAR
1	1260	GQ	COMPOSTO PRECURSOR DE ( <i>MATÉRIA PRIMA PARA</i> ) AGENTE DE GUERRA QUÍMICA, DE INTERESSE MILITAR
1	1270	ACEX	CORDEL DETONANTE
1	1280	EX	CRESILATO DE AMÔNIO ( <i>ECRASITA</i> )
1	1290	EX	CRESILATO DE POTÁSSIO
1	3760	EX	CRESILITA ( <i>2,4,6-TRINITROMETACRESOL; TRINITROMETACRESOL</i> )
6			CRESOL E SEUS DERIVADOS ( <i>METILFENOL</i> )
1	2980	GQ	CS ( <i>ORTOCLOROBENZALOMALONONITRILA</i> )
1	1460	GQ	CX ( <i>FOSGÊNIO OXIMA; DICLOROFORMOXIMA</i> )
			<b>D</b>
1	1520	GQ	DA ( <i>DIFENILCLOROARSINA CLORETO DE DIFENILARSINA</i> )
1	1510	GQ	DC ( <i>DIFENILCIANOARSINA; CIANETO DE DIFENILARSINA; CLARK I; CLARK II</i> )
1	1370	EX	DDNP ( <i>DIAZODINITROFENOL</i> )
4	1300	QM	DECABORANOS E SEUS DERIVADOS
1	1660	EX	DEGN ( <i>DINITRATO DE DIETILENOGLICOL</i> )
1	1320	EX	DETONADOR ( <i>ESPOLETA</i> ) DE QUALQUER TIPO
1	1310	EX	DETONADOR ( <i>ESPOLETA</i> ) ELÉTRICO

**Divisão de Produtos Controlados – DPC**

Relação de Produtos Sujeitos à Fiscalização

8

1	1330	EX	DETONADOR ( <i>ESPOLETA</i> ) NÃO ELÉTRICO
1	3380	EX	DETONADORES ( <i>REFORÇADORES</i> )
7			diacetato de etilenoglicol ( <i>diacetato de etilideno</i> ) e suas soluções e misturas
7			diacetato de etilideno ( <i>diacetato de etilenoglicol</i> ) e suas soluções e misturas
7			diacetona álcool ( <i>4-hidroxi-4-metilpentan-2-ona</i> ) e suas soluções e misturas
1	1370	EX	DIAZODINITROFENOL ( <i>DDNP</i> )
1	1380	EX	DIAZOMETANO ( <i>AZILMETILENO</i> )
1	2020	GQ	DIBROMOETILARSINA ( <i>ETILDIBROMOARSINA</i> )
1	2110	GQ	DIBROMOFENILARSINA ( <i>FENILDIBROMOARSINA</i> )
1	0780	GQ	DICLORETO DE CARBONILA ( <i>FOSFOGÊNIO; OXCLORETO DE CARBONO; CLORETO DE CARBONILA</i> )
1	1390	PGQ	DICLORETO DE ENXOFRE
1	1400	PGQ	DICLORETO DE ETILFOSFONILA
1	1410	PGQ	DICLORETO DE METILFOSFONILA
1	1420	PGQ	DICLORETO DO ÁCIDO ETILFOSFONOSO ( <i>DICLORETO ETILFOSFONOSO [ETHYLPHOSNOUS DICLORIDE]</i> )
1	1430	PGQ	DICLORETO DO ÁCIDO METILFOSFONOSO ( <i>DICLORETO METILFOSFONOSO [METHYLPHOSPHONOUS DICLORIDE]</i> )
1	1420	PGQ	DICLORETO ETILFOSFONOSO ( <i>DICLORETO DO ÁCIDO ETILFOSFONOSO [ETHYLPHOSNOUS DICLORIDE]</i> )
7			DICLORETO METILENO ( <i>BICLORETO METILENO; CLORETO DE METILENO DICLOROMETANO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	1430	PGQ	DICLORETO METILFOSFONOSO ( <i>DICLORETO DO ÁCIDO METILFOSFONOSO [METHYLPHOSPHONOUS DICLORIDE]</i> )
1	1440	GQ	DICLORODINITROMETANO
1	2030	GQ	DICLOROETILARSINA ( <i>ETILDICLOROARSINA; ED</i> )
1	2120	GQ	DICLOROFENILARSINA ( <i>FENILDICLOROARSINA; PD</i> )
1	1460	GQ	DICLOROFORMOXIMA ( <i>CX; FOSGÊNIO OXIMA</i> )
7			DICLOROMETANO ( <i>DICLORETO METILENO; BICLORETO METILENO; CLORETO DE METILENO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	2600	GQ	DICLOROMETILARSINA ( <i>MD; METILDICLOROARSINA</i> )
7			dicromato de potássio e suas soluções e misturas
7			dicromato de sódio e suas soluções e misturas
1	2190	PGQ	DIETIL FOSFITO ( <i>FOSFITO DIETÍLICO; FOSFITO DE DIETILA; DIETILESTER DO ÁCIDO FOSFOROSO</i> )
7			dietilamina ( <i>etansilato "ethamsylate"</i> ) seus sais e suas soluções e misturas
5	1480	PGQ	DIETILAMINOETANOL ( <i>N, N-DIETILETANOLAMINA, 2-DIETILAMINOETANOL</i> )
6			DIETILENO GLICOL
1	2190	PGQ	DIETILESTER DO ÁCIDO FOSFOROSO ( <i>DIETIL FOSFITO; FOSFITO DIETÍLICO; FOSFITO DE DIETILA</i> )
7			DIETIL-ÉTER ( <i>ÓXIDO DE ETILA; ÓXIDO DIETILICO; ETANO-ÓXITANO; ETOXI-ETANO; ÉTER; ÉTER ETÍLICO; ÉTER SULFÚRICO; ÉTER DIETILICO; ÉTER ANESTÉSICO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	1490	GQ	DIFENILAMINACLOARSINA ( <i>ADAMSITA; CLORETO DE FENARSAZINA; DM</i> )
1	1500	GQ	DIFENILBROMOARSINA
1	1510	GQ	DIFENILCIANOARSINA ( <i>CIANETO DE DIFENILARSINA; CLARK I; CLARK II; DC</i> )
1	1520	GQ	DIFENILCLOARSINA ( <i>CLORETO DE DIFENILARSINA; DA</i> )
1	1530	PGQ	DIFLUORETO DE ETILFOSFONILA ( <i>DIFLUORETO DO ÁCIDO ETILFOSFÔNICO [ETHYLPHOSPHONYL DIFLUORIDE]</i> )
1	1540	PGQ	DIFLUORETO DE METILFOSFONILA ( <i>[METHYLPHOSPHONYL DIFLUORIDE]</i> )
1	1530	PGQ	DIFLUORETO DO ÁCIDO ETILFOSFÔNICO ( <i>[ETHYLPHOSPHONYL DIFLUORIDE] DIFLUORETO DE ETILFOSFONILA</i> )
1	1550	PGQ	DIFLUORETO DO ÁCIDO ETILFOSFONOSO ( <i>[ETHYLPHOSPHONOUS DIFLUORIDE]; DIFLUORETO ETILFOSFONOSO</i> )
1	1560	PGQ	DIFLUORETO DO ÁCIDO METILFOSFONOSO ( <i>[METHYLPHOSPHONOUS DIFLUORIDE]; DIFLUORETO METILFOSFONOSO</i> )
1	1550	PGQ	DIFLUORETO ETILFOSFONOSO ( <i>DIFLUORETO DO ÁCIDO ETILFOSFONOSO [ETHYLPHOSPHONOUS DIFLUORIDE]</i> )
1	1560	PGQ	DIFLUORETO METILFOSFONOSO ( <i>DIFLUORETO DO ÁCIDO METILFOSFONOSO [METHYLPHOSPHONOUS DIFLUORIDE]</i> )
1	1030	GQ	DIFOSGÊNIO ( <i>SUPER PALITA; CLOROFORMIATO DE TRICLOROMETILA; CLORETO DE TRICLOROACETILA</i> )
1	3280	GQ	DIIDROCAPSAICINA ( <i>NORDIIDROCAPSAICINA; PIMENTA LIQUIDA; GÁS PIMENTA; OLEORESIN CAPSICUM; CAPSAICINOIDES E CAPSAICINA</i> )
1	1570	GQ	DIISOCIANATO DE ISOFORONA ( <i>[ISOPHORONE DIISOCYANATE]</i> )
5	1600	PGQ	DIISOPROPIL - (BETA) - AMINOETANOL ( <i>N, N - DIISOPROPIL - (BETA) - AMINOETANOL</i> )
5	1580	PGQ	DIISOPROPILAMINA
5	1590	PGQ	DIISOPROPILAMINOETANOTIOL ( <i>N, N-DIISOPROPILAMINOETANOTIOL</i> )

**Divisão de Produtos Controlados – DPC**

Relação de Produtos Sujeitos à Fiscalização

9

4	3590	QM	DIMERO DO DIÓXIDO E NITROGÊNIO ( <i>TETRAÓXIDO DE DINITROGÊNIO</i> )
1	0810	PGQ	DIMETHYLAMINE HCL ( <i>CLORETO DE DIMETILAMINA</i> )
1	2200	PGQ	DIMETIL FOSFITO ( <i>FOSFITO DIMETÍLICO; FOSFITO DE DIMETILA</i> )
1	1620	PGQ	DIMETIL FOSFOROAMIDATO DE DIETILA ( <i>N, N - DIMETILFOSFOROAMIDATO DE DIETILA</i> )
1	1630	EX	DIMETIL HIDRAZINA ASSIMÉTRICA
1	1610	PGQ	DIMETILAMINA
6			DIMETILBENZENO ( <i>XILENO; XILOL</i> )
7			DIMETILCETONA ( <i>ÉTER PIRÓACÉTICO; DIMETILFORMALDEÍDO; ACETONA; PROPANONA</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			DIMETILFORMALDEÍDO ( <i>ACETONA; PROPANONA; DIMETILCETONA; ÉTER PIRÓACÉTICO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
6			DIMETILMERCÚRIO
1	1640	EX	DIMETILNITROBENZENO ( <i>NITROXILENO</i> )
1	1650	EX	DINAMITE
1	1660	EX	DINITRATO DE DIETILENOGLICOL ( <i>DEGN</i> )
1	1670	EX	DINITRATO DE TRIETILENOGLICOL ( <i>TEGN</i> )
1	0120	EX	DINITROAMINOFENOL ( <i>ÁCIDO PICRÂMICO; AMIDO NITROFENOL</i> )
1	1680	EX	DINITROBENZENO
6			DINITROCLOROBENZENO
6			DINITROFENOL
1	1690	EX	DINITROGLICOL
1	1700	EX	DINITROTOLUENO ( <i>DINITROTOLUOL; DNT</i> )
1	1700	EX	DINITROTOLUOL ( <i>DNT; DINITROTOLUENO</i> )
1	3260	EX	DIÓXIDO DE CLORO ( <i>PERÓXIDO DE CLORO; BIÓXIDO DE CLORO</i> )
4	1710	QM	DIÓXIDO DE NITROGÊNIO ( <i>MONÓMERO DO TETRAÓXIDO DE DINITROGÊNIO</i> )
1	1720	GQ	DIOXINA ( <i>TETRACLORODIBENZENO-P-DIOXINA-2-3-7-8</i> )
7			dipirona e suas soluções e misturas
4	1730	EX	DISPOSITIVO GERADOR DE GÁS INSTANTÂNEO COM EXPLOSIVOS OU MISTURA PIROTÉCNICA EM SUA COMPOSIÇÃO
1	1740	DV	DISPOSITIVO PARA ACIONAMENTO DE MINAS
1	1750	DV	DISPOSITIVO PARA LANÇAMENTO DE GÁS AGRESSIVO ( <i>TUBO DE GÁS PARALIZANTE</i> )
3	1760	DV	DISPOSITIVO PARA SINALIZAÇÃO PIROTÉCNICA OU SALVATAGEM
7			dissulfeto de carbono e suas soluções e misturas
1	1700	EX	DNT ( <i>DINITROTOLUENO; DINITROTOLUOL</i> )
			<b>E</b>
1	1280	EX	ECRASITA ( <i>CRESILATO DE AMÔNIO</i> )
7			efedrina seus sais, ésteres e suas soluções e misturas
6			ENXOFRE ( <i>SÚLFUR</i> )
1	1800	DV	EQUIPAMENTO ( <i>MAQUINA</i> ) ESPECIALMENTE PROJETADO PARA PRODUÇÃO DE AGENTE QUÍMICO DE GUERRA
1	1810	DV	EQUIPAMENTO ( <i>MAQUINA</i> ) ESPECIALMENTE PROJETADO PARA PRODUÇÃO DE ARMAS E MUNIÇÕES
1	1820	DV	EQUIPAMENTO ( <i>MAQUINA</i> ) ESPECIALMENTE PROJETADO PARA PRODUÇÃO DE EXPLOSIVOS
1	1780	DV	EQUIPAMENTO ESPECIALMENTE PROJETADO PARA CONTROLE DE TIRO DE ARTILHARIA, FOGUETES OU MÍSSEIS
1	1790	AR	EQUIPAMENTO ESPECIALMENTE PROJETADO PARA LANÇAMENTO DE FOGUETES OU MÍSSEIS
1	1830	AR	EQUIPAMENTO ESPECIALMENTE PROJETADO PARA TRANSPORTE E LANÇAMENTO DE FOGUETES OU MÍSSEIS
1	1840	DV	EQUIPAMENTO PARA DETECÇÃO DE MINAS
1	1850	DV	EQUIPAMENTO PARA LANÇAMENTO DE MINAS
1	1860	DV	EQUIPAMENTO PARA RECARGA DE MUNIÇÕES E SUAS MATRIZES
1	1870	DV	EQUIPAMENTO PARA VISÃO NOTURNA ( <i>LUNETAS; ÓCULOS; ETC.; {IMAGEM TÉRMICA; INFRAVERMELHO; LUZ RESIDUAL; ETC.}</i> )
7			ergometrinas seus sais e suas soluções e misturas
1	1770	DV	ESCUDO A PROVA DE BALAS
3	1880	AR	ESPADAS OU ESPADIM DE USO EXCLUSIVO DAS FORÇAS ARMADAS OU FORÇAS AUXILIARES
1	1890	AR	ESPAÇADOR DE AGENTE DE GUERRA QUÍMICA
1	0220	AR	ESPINGARDA ( <i>ARMA DE FOGO</i> )
1	1910	MN	ESPOLETA ( <i>CÁPSULA</i> ) PARA CARTUCHOS DE ARMAS DE FOGO
1	1320	EX	ESPOLETA ( <i>DETONADOR</i> ) DE QUALQUER TIPO
1	1310	EX	ESPOLETA ( <i>DETONADOR</i> ) ELÉTRICO
1	1330	EX	ESPOLETA ( <i>DETONADOR</i> ) NÃO ELÉTRICA
1	1970	MN	ESPOLETA ( <i>ESTOPILHA; CÁPSULA</i> ) PARA CARGA DE PROJEÇÃO DE ARMAMENTO PESADO
1	1930	ACIN	ESPOLETA COMUM ( <i>ESPOLETA PIROTÉCNICA</i> )
1	1900	ACIN	ESPOLETA ELÉTRICA
1	1920	MN	ESPOLETA PARA MUNIÇÃO EXPLOSIVA
1	1930	ACIN	ESPOLETA PIROTÉCNICA ( <i>ESPOLETA COMUM</i> )

**Divisão de Produtos Controlados – DPC**

Relação de Produtos Sujeitos à Fiscalização

1  
0

1	1940	MNAP	ESTÁGIO INDIVIDUAL PARA MÍSSIL OU FOGUETE
1	1950	EX	ESTIFINATO DE CHUMBO ( <i>TRINITRORRESORCIANATO DE CHUMBO</i> )
1	1960	MN	ESTOJO ( <i>CARTUCHO VAZIO</i> ) PARA MUNIÇÃO DE ARMA DE FOGO
1	1970	MN	ESTOPIIHA ( <i>CÁPSULA; ESPOLETA</i> ) PARA CARGA DE PROJEÇÃO DE ARMAMENTO PESADO
1	1980	ACIN	ESTOPIM DE QUALQUER TIPO
7			etafedrina e seus sais e ésteres e suas soluções e misturas
7			etanal ( <i>acetaldeído</i> ) e suas soluções e misturas
6			ETANODIOL ( <i>ETILENO GLICOL; GLICOL</i> )
7			ETANO-OXITANO ( <i>ETOXI-ETANO; ÉTER; ÉTER ETÍLICO; ÉTER SULFÚRICO; ÉTER DIETILICO; ÉTER ANESTÉSICO; DIETIL-ÉTER; ÓXIDO DE ETILA; ÓXIDO DIETILICO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			ÉTER ( <i>ÉTER ETÍLICO; ÉTER SULFÚRICO; ÉTER DIETILICO; ÉTER ANESTÉSICO; DIETIL-ÉTER; ÓXIDO DE ETILA; ÓXIDO DIETILICO; ETANO-OXITANO; ETOXI-ETANO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			ÉTER ANESTÉSICO ( <i>DIETIL-ÉTER; ÓXIDO DE ETILA; ÓXIDO DIETILICO; ETANO-OXITANO; ETOXI-ETANO; ÉTER; ÉTER ETÍLICO; ÉTER SULFÚRICO; ÉTER DIETILICO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			éter de petróleo e suas soluções e misturas
1	1990	GQ	ÉTER DIBROMOMETÍLICO
1	2000	GQ	ÉTER DICLOROMETÍLICO
7			ÉTER DIETILICO ( <i>ÉTER ANESTÉSICO; DIETIL-ÉTER; ÓXIDO DE ETILA; ÓXIDO DIETILICO; ETANO-OXITANO; ETOXI-ETANO; ÉTER; ÉTER ETÍLICO; ÉTER SULFÚRICO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			ÉTER ETÍLICO ( <i>ÉTER SULFÚRICO; ÉTER DIETILICO; ÉTER ANESTÉSICO; DIETIL-ÉTER; ÓXIDO DE DIETILA; ÓXIDO DE ETILA; ÓXIDO DIETILICO; ETANO-OXITANO; ETOXI-ETANO; ÉTER</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	2860	EX	ÉTER METIL NÍTRICO ( <i>NITRATO DE METILA; AZOTATO DE METILA; ÉTER METIL NÍTRICO</i> )
1	3730	EX	ÉTER METIL-2,4,6-TRINITROFENILICO ( <i>TRINITROANISOL</i> )
7			ÉTER PIROÁCETICO ( <i>DIMETILFORMALDEÍDO; ACETONA; PROPANONA; DIMETILCETONA</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			ÉTER SULFÚRICO ( <i>ÉTER DIETILICO; ÉTER ANESTÉSICO; DIETIL-ÉTER; ÓXIDO DE ETILA; ÓXIDO DIETILICO; ETANO-OXITANO; ETOXI-ETANO; ÉTER; ÉTER ETÍLICO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	3000	GQ	ETIL ÉSTER DO ÁCIDO FOSFOROAMIDOCIANICO ( <i>ÓXIDO DE DIMETILAMINOETOXICIANOFOSFINA ([ETHYL N, N-DIMETHYLPHOSPHORAMIDO-CYANIDATE]; GA; [MONOETIL-DIMETIL-AMIDO-CIANOFOSFATO]; TABUM</i> )
7			ETIL METIL CETONA ( <i>MEC; METIL ETIL CETONA; METIL ETIL KETONE; BUTANONA; 2-OXIDOBUTANO; METIL CETONA</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			etilamina e seus sais ( <i>monoetilamina</i> ) e suas soluções e misturas
1	2010	GQ	ETILCARBASOL ( <i>N-ETILCARBAZOL</i> )
1	2020	GQ	ETILDIBROMOARSINA ( <i>DIBROMOETILARSINA</i> )
1	2030	GQ	ETILDICLOROARSINA ( <i>DICLOROETILARSINA; ED</i> )
4	2040	PGQ	ETILDIETANOLAMINA
6			ETILENO GLICOL ( <i>GLICOL; ETANODIOL</i> )
1	2050	EX	ETILENODIAMINODINITRATO ( <i>ETILENODINITROAMINA</i> )
1	2050	EX	ETILENODINITROAMINA ( <i>ETILENODIAMINODINITRATO</i> )
5	2060	PGQ	ETILFOSFONATO DE DIETILA
5	2070	PGQ	ETILFOSFONATO DE DIMETILA
1	2080	GQ	ETIL-S-2-DIISOPROPILAMINOETILMETILFOSFONOTIOLATO ( <i>VX</i> )
7			ETOXI-ETANO ( <i>ÉTER; ÉTER ETÍLICO; ÉTER SULFÚRICO; ÉTER DIETILICO; ÉTER ANESTÉSICO; DIETIL-ÉTER; ÓXIDO DE ETILA; ÓXIDO DIETILICO; ETANO-OXITANO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	2090	EX	EXPLOSIVOS NÃO LISTADOS NA RELAÇÃO
1	2100	EX	EXPLOSIVOS PLÁSTICOS
			<b>F</b>
7			fenacetina e suas soluções e misturas
7			fenilacetona ( <i>1-fenil-2-propanona</i> ) e suas soluções e misturas
1	0670	GQ	FENILACETONITRILA ( <i>CIANETO DE BENZILA</i> )
1	2110	GQ	FENILDIBROMOARSINA ( <i>DIBROMOFENILARSINA</i> )
1	2120	GQ	FENILDICLOROARSINA ( <i>DICLOROFENILARSINA; PD</i> )
7			feniletanolamina e seus sais e suas soluções e misturas
7			FENILMETANO ( <i>METIL BENZENO; TOLUENO; TOLUOL</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
6			FENOL ( <i>ÁCIDO CARBÓLICO; ÁCIDO FENICO; HIDROXIBENZENO; ÁLCOOL FENÍLICO; BENZOFENOL</i> )
6		DV	FIBRA A PROVA DE BALAS
1	0080	PGQ	FLUORETO DE HIDROGÊNIO ( <i>ÁCIDO HIDROFLUÓRICO; ÁCIDO FLUORÍDRICO; FLUORIDRETO</i> )
5	2130	PGQ	FLUORETO DE POTÁSSIO
5	2140	PGQ	FLUORETO DE SÓDIO

**Divisão de Produtos Controlados – DPC**

Relação de Produtos Sujeitos à Fiscalização

1  
1

1	2150	PGQ	FLUORFENOXIAETATO DE CLOROBUTILA ( <i>4-FLUORFENOXIACETATO DE 2-CLOROBUTILA</i> )
1	0080	PGQ	FLUORIDRETO ( <i>FLUORETO DE HIDROGÊNIO; ÁCIDO HIDROFLUÓRICO; ÁCIDO FLUORÍDRICO</i> )
3	2160	PI	FOGOS DE ARTIFÍCIO
1	2770	MN	FOGUETE ( <i>CARTUCHO; MUNIÇÃO; ROJÃO; TIRO; ETC.</i> ) PARA ARMAMENTO PESADO ( <i>CANHÃO; LANÇA FOGUETE; LANÇA GRANADA; LANÇA ROJÃO; MORTEIRO; OBUSEIRO; ETC.</i> ) E SUAS PARTES
1	2170	MNAP	FOGUETE ANTI-GRANIZO
1	2180	MNAP	FOGUETE DE QUALQUER TIPO, SUAS PARTES E COMPONENTES ( <i>MATERIAL BÉLICO</i> )
7			<i>formamida e suas soluções e misturas</i>
7			<i>formiato de amônio e suas soluções e misturas</i>
1	0690	GQ	FORMONITRILO ( <i>GÁS CIANÍDRICO; CIANETO DE HIDROGÊNIO; AC; ÁCIDO CIANÍDRICO; ÁCIDO PRÚSSICO</i> )
1	2190	PGQ	FOSFITO DE DIETILA ( <i>DIETILESTER DO ÁCIDO FOSFOROSO; DIETIL FOSFITO; FOSFITO DIETÍLICO</i> )
1	2200	PGQ	FOSFITO DE DIMETILA ( <i>DIMETIL FOSFITO; FOSFITO DIMETÍLICO</i> )
1	2210	PGQ	FOSFITO DE TRIETILA ( <i>TRIEFIL FOSFITO; FOSFITO TRIETÍLICO</i> )
1	2220	PGQ	FOSFITO DE TRIMETILA ( <i>FOSFITO TRIMETÍLICO; TRIMETIL FOSFITO</i> )
1	2190	PGQ	FOSFITO DIETÍLICO ( <i>FOSFITO DE DIETILA; DIETILESTER DO ÁCIDO FOSFOROSO; DIETIL FOSFITO</i> )
1	2200	PGQ	FOSFITO DIMETÍLICO ( <i>FOSFITO DE DIMETILA; DIMETIL FOSFITO</i> )
1	2210	PGQ	FOSFITO TRIETÍLICO ( <i>TRIEFIL FOSFITO; FOSFITO DE TRIETILA</i> )
1	2220	PGQ	FOSFITO TRIMETÍLICO ( <i>TRIMETIL FOSFITO; FOSFITO DE TRIMETILA</i> )
1	0780	GQ	FOSFOGÊNIO ( <i>OXICLORETO DE CARBONO; CLORETO DE CARBONILA; DICLORETO DE CARBONILA</i> )
1	2230	GQ	FOSFONILDIFLURETOS DE ALQUILA [ <i>METIL, ETIL PROPIL (N OU ISO)</i> ] EX.: <i>DF; METILFOSFONILDIFLURETOS</i>
6			<i>FOSFORO AMORFO (FÓSFORO VERMELHO)</i>
1	2240	GQ	FÓSFORO BRANCO OU AMARELO
6			<i>FÓSFORO VERMELHO (FOSFORO AMORFO)</i>
7			<i>fósforo vermelho ou amarelo e suas soluções e misturas</i>
1	0780	GQ	FOSGÊNIO ( <i>DICLORETO DE CARBONILA; FOSFOGÊNIO; OXICLORETO DE CARBONO; CLORETO DE CARBONILA</i> )
1	1460	GQ	FOSGÊNIO OXIMA ( <i>DICLOROFORMOXIMA; CX</i> )
1	2390	GQ	FRAISINITA ( <i>IODETO DE BENZILA</i> )
1	2250	EX	FULMINATO DE MERCÚRIO ( <i>CIANATO MERCÚRIO</i> )
3	3530	QM	FUMEGARIA ( <i>TETRA-CLORETO DE TITÂNIO; CLORETO DE TITÂNIO</i> )
1	0220	AR	FUZIL ( <i>ARMA DE FOGO</i> )
			<b>G</b>
1	3000	GQ	GA ( <i>MONOETIL-DIMETIL-AMIDO-CIANOFOSFATO; ETIL ÉSTER DO ÁCIDO FOSFOROAMIDOCIANÍDICO; ÓXIDO DE DIMETILAMINOETOXICIANOFOSFINA [ETHYL N, N-DIMETHYLPHOSPHORAMIDO-CYANIDATE]; TABUM</i> )
7			<i>gama-butirolactona (gbl) (outras lactonas) e suas soluções e misturas</i>
1	0690	GQ	GÁS CIANÍDRICO ( <i>CIANETO DE HIDROGÊNIO; AC; ÁCIDO CIANÍDRICO; ÁCIDO PRÚSSICO; FORMONITRILO</i> )
1	1130	GQ	GÁS LACRIMOGÊNICO ( <i>COMPOSTO COM EFEITO FISIOLÓGICO LACRIMOGÊNICO, DE INTERESSE MILITAR</i> )
1	3490	GQ	GÁS MOSTARDA ( <i>HD; IPERITA; SULFETO DE DICLORODIETILA; SULFETO DE DICLOROETILA; SULFETO DE ETILA DICLORADO; SULFETO DICLOROETÍLICO; SULFETO DICLORODIETÍLICO</i> )
1	3280	GQ	GÁS PIMENTA ( <i>OLEORESIN CAPSICUM (CAPSAICINOIDES): CAPSAICINA; DIIDROCAPSAICINA; NORDIIDROCAPSAICINA; E PIMENTA LÍQUIDA</i> )
1	2810	GQ	GASOLINA GELATINIZADA ( <i>NAPALM; PURO OU COMO GASOLINA GELATINIZADA PARA USO EM BOMBAS INCENDIARIAS E LANÇA-CHAMAS</i> )
6			<i>GLICERINA (PROPANOTRIOL; GLICEROL; TRIIDOROXIPROPANO)</i>
6			<i>GLICEROL (TRIIDOROXIPROPANO; GLICERINA; PROPANOTRIOL)</i>
1	2260	QM	GLICIDIL AZIDA POLIMERIZADA
6			<i>GLICOL (ETANODIOL; ETILENO GLICOL)</i>
1	2270	MN	GRANADA DE EXERCÍCIO E SUAS PARTES
1	2290	MN	GRANADA DE EXPLOSIVO E SUAS PARTES
1	2280	MN	GRANADA DE MANEJO E SUAS PARTES
1	2300	MN	GRANADA DE PERFURANTE E SUAS PARTES
1	2310	MN	GRANADA DE QUÍMICA E SUAS PARTES
1	2320	EX	GRÃO MOLDADO ( <i>PROPELENTE</i> ) PARA FOGUETE OU MÍSSIL
			<b>H</b>
1	2940	EX	HEXANITRATO DE MANITOL ( <i>NITROMANITA</i> )
1	2330	EX	HEXANITROAZOBENZENO
1	2340	EX	HEXANITROCARBANILIDA
1	2350	EX	HEXANITRODIFENILAMINA ( <i>HEXIL</i> )

**Divisão de Produtos Controlados – DPC**

Relação de Produtos Sujeitos à Fiscalização

1  
2

1	2360	EX	HEXANITRODIFENILSULFETO
7			hexano comercial e suas soluções e misturas
1	2350	EX	HEXIL (HEXANITRODIFENILAMINA)
1	0740	EX	HEXOGENO (CICLONITE; RDX; CICLOMETILENOTRINITRAMINA)
6			HIDRATO DE POTÁSSIO (POTASSA CÁUSTICA; HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO)
6			HIDRATO DE SÓDIO (LIXÍVIA DE SODA; HIDRÓXIDO DE SÓDIO; SODA CÁUSTICA)
1	2370	EX	HIDRAZINA (1-ACETIL 2-FENIL HIDRAZINA)
7			hidreto de alumínio e lítio e suas soluções e misturas
2	3420	EX	HIDROGÊNIO SILICIADO (SILICIETO DE HIDROGÊNIO)
1	0430	PGQ	HIDROGENO FLUORETO DE AMÔNIO (BIFLUORETO DE AMÔNIO)
1	0440	PGQ	HIDROGENO FLUORETO DE POTÁSSIO (BIFLUORETO DE POTÁSSIO)
5	0450	PGQ	HIDROGENO FLUORETO DE SÓDIO (BIFLUORETO DE SÓDIO)
7			hidrogenocarbonato de sódio (bicarbonato de sódio) e suas soluções e misturas
6			HIDROXIBENZENO (ÁLCOOL FENÍLICO; BENZOFENOL; FENOL; ÁCIDO CARBÓLICO; ÁCIDO FENICO)
7			hidróxido de amônio (amônia em solução aquosa) e suas soluções e misturas
6			HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO (HIDRATO DE POTÁSSIO; POTASSA CÁUSTICA)
6 E 7			HIDRÓXIDO DE SÓDIO (SODA CÁUSTICA; HIDRATO DE SÓDIO; LIXÍVIA DE SODA) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			hidroxilamina e seus sais e suas soluções e misturas
1	2380	PGQ	HIDROXIMETILPIPERIDINA (3-HIDROXI-1-METILPIPERIDINA)
1	3250	EX	HIPERCLORATO DE POTÁSSIO (PERCLORATO DE POTÁSSIO)
6			HIPOCLORITO DE SÓDIO
1	0750	EX	HMX (HOMOCICLONITE; OCTOGENO; CICLOTETRAMETILENOTETRANITROAMINA)
1	0750	EX	HOMOCICLONITE (OCTOGENO; CICLOTETRAMETILENOTETRANITROAMINA; HMX)
			<b>I</b>
1	2390	GQ	IODETO DE BENZILA (FRAISINITA)
1	2400	GQ	IODETO DE CIANOGENÍO (CIANETO DE IODO)
1	2420	GQ	IODETO DE DIFENILARSINA (IODETO DE FENARSINA; IODETO DE FENILARSINA)
1	2410	GQ	IODETO DE FENARSAZINA
1	2420	GQ	IODETO DE FENARSINA (IODETO DE FENILARSINA; IODETO DE DIFENILARSINA)
1	2420	GQ	IODETO DE FENILARSINA (IODETO DE DIFENILARSINA; IODETO DE FENARSINA)
1	2430	GQ	IODETO DE NITROBENZILA
7			iodo (sublimado) e suas soluções e misturas
1	2440	GQ	IDOACETATO DE ETILA
1	2450	GQ	IDOACETONA
1	3490	GQ	IPERITA (SULFETO DE DICLORODIETILA; SULFETO DE DICLOROETILA; SULFETO DE ETILA DICLORADO; SULFETO DICLOROETÍLICO; SULFETO DICLORODIETÍLICO; GÁS MOSTARDA; HD)
4	0100	QM	IRFNA (ÁCIDO NÍTRICO; ÁCIDO AZÓTICO; NITRATO DE HIDROGÊNIO; AZOTATO DE HIDROGÊNIO)
1	2460	EX	ISOPURPURATO DE POTÁSSIO
7			isofafról e suas soluções e misturas
			<b>L</b>
1	0340	AR	LANÇA FOGUETE (ARMAMENTO PESADO)
1	0340	AR	LANÇA GRANADA (ARMAMENTO PESADO)
1	0340	AR	LANÇA ROJÃO (ARMAMENTO PESADO)
1	2470	AR	LANÇA-CHAMAS (MATERIAL BÉLICO)
1	2480	AR	LANÇADOR DE BOMBAS
1	2490	AR	LANÇADOR DE GRANADAS
1	2500	AR	LANÇADOR DE MÍSSEIS E FOGUETES
1	2510	AR	LANÇA-ROJÕES (MATERIAL BÉLICO)
1	1080	GQ	LEWISITA PRIMÁRIA, SECUNDÁRIA OU TERCEIRA (CLOROVINILDICLOROARSINA; L)
1	2520	GQ	LEWISITAS: LEWISITA 1: 2-CLOROVINILDICLOROARSINA; LEWISITA 2: BIS (2-CLOROVINIL) CLOROARSINA; LEWISITA3: TRIS (2-CLOROVINIL) ARSINA
7			lidocaina e seus sais (e seu cloridrato) e suas soluções e misturas
7			lítio (metálico) e suas soluções e misturas
6 E 7			LIXÍVIA DE SODA (HIDRÓXIDO DE SÓDIO; SODA CÁUSTICA; HIDRATO DE SÓDIO) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	2530	ACAR	LUNETAS PARA ARMAS
1	1870	DV	LUNETAS PARA VISÃO NOTURNA (ÓCULOS; ETC.; {IMAGEM TÉRMICA; INFRAVERMELHO; LUZ RESIDUAL; ETC.})
			<b>M</b>
1 E 7	2540	QM	MAGNÉSIO E SUAS LIGAS, EM PÓ E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			manitol e suas soluções e misturas
1	1800	DV	MAQUINA ESPECIALMENTE PROJETADO PARA PRODUÇÃO DE AGENTE QUÍMICO DE GUERRA
1	1810	DV	MAQUINA ESPECIALMENTE PROJETADO PARA PRODUÇÃO DE ARMAS E MUNIÇÕES
1	1820	DV	MAQUINA ESPECIALMENTE PROJETADO PARA PRODUÇÃO DE EXPLOSIVOS

**Divisão de Produtos Controlados – DPC**

Relação de Produtos Sujeitos à Fiscalização

1  
3

1	0790	GQ	MARGUINITA (CK; CLORETO DE CIANOGENÍO)
1	0980	GQ	MARTONITA (CLOROBROMOACETONA)
3	2550	DV	MASCARA CONTRA GASES
1	2560	AR	MATERIAL BÉLICO NÃO LISTADO NESTA RELAÇÃO
3	2570	PI	MATERIAL PARA SINALIZAÇÃO PIROTÉCNICA E SALVATAGEM
1	2600	GQ	MD (METILDICLOROARSINA; DICLOROMETILARSINA)
7			MEC (METIL ETIL CETONA; METIL ETIL KETONE; BUTANONA; ETIL METIL CETONA; 2-OXIDOBUTANO; METIL CETONA) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
6			METADIIHIDROXIBENZENO (RESORCINA; RESORCINOL; 1,3-BENZENODIOL; 1,3-DIIHIDROXIBENZENO)
1	2580	EX	METAIS PULVERIZADOS, MISTURADOS A PERCLORATOS, CLORATOS OU CROMATOS
1	2590	EX	METAIS PULVERIZADOS, MISTURADOS A SUBSTÂNCIAS UTILIZADAS COMO PROPELENTES
7			metanol (álcool metílico) e suas soluções e misturas
6			METIL AMINA (AMINAS E SEUS DERIVADOS; AMINOMETANA)
7			METIL BENZENO (TOLUENO; TOLUOL; FENILMETANO) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			METIL CETONA (ETIL METIL CETONA; MEC; METIL ETIL CETONA; METIL ETIL KETONE; BUTANONA; 2-OXIDOBUTANO) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			METIL ETIL CETONA (METIL ETIL KETONE; BUTANONA; ETIL METIL CETONA; MEC; 2-OXIDOBUTANO; METIL CETONA) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			METIL ETIL KETONE (BUTANONA; ETIL METIL CETONA; MEC; METIL ETIL CETONA; 2-OXIDOBUTANO; METIL CETONA) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			metilamina (monometilamina) seus sais e suas soluções e misturas
1	2600	GQ	METILDICLOROARSINA (DICLOROMETILARSINA; MD)
5	2610	PGQ	METILDIETANOLAMINA
7			metilergometrina e seus sais (maleato de metilergometrina) e suas soluções e misturas
7			metiletilcetona (butanona) e suas soluções e misturas
6			METILFENOL (CRESOL E SEUS DERIVADOS)
1	2620	PGQ	METILFOSFONATO DE DIMETILA
1	2630	PGQ	METILFOSFONATO DE O-ETIL-2DIISOPROPILAMINOETILO
1	2640	PGQ	METILFOSFONITO DE DIETILA
1	2650	EX	METILIDRAZINA
7			metilisobutilcetona (4-metilpentan-2-ona) e suas soluções e misturas
1	0220	AR	METRALHADORA (ARMA DE FOGO)
1	2660	MN	MINA EXPLOSIVA E SUAS PARTES
1	2800	ACAR	MIRA LASER
5	2670	ACAR	MIRA OPTRÔNICA
1	2680	MNAP	MÍSSIL DE QUALQUER TIPO, SUAS PARTES E COMPONENTES (MATERIAL BÉLICO)
4	2700	QM	MISTURAS POLIMÉRICAS COMPOSTAS DE ÁCIDO ACRÍLICO E POLIBUTADIENO
4	2690	QM	MISTURAS POLIMÉRICAS COMPOSTAS DE ÁCIDO ACRÍLICO-POLIBUTADIENO-ACRILONITRILA
1	0820	PGQ	MONOCLORETO DE ENXOFRE (DICLORETO DE ENXOFRE; CLORETO DE ENXOFRE)
7			monoetilamina e seus sais (etilamina) e suas soluções e misturas
1	3000	GQ	MONOETIL-DIMETIL-AMIDO-CIANOFOSFATO (GA; ETIL ÉSTER DO ÁCIDO FOSFOROAMIDOCIÂNICO; ÓXIDO DE DIMETILAMINOETOXICIANOFOSFINA [ETHYL N, N-DIMETHYLPHOSPHORAMIDO-CYANIDATE]; TABUM)
1	3010	GQ	MONOISOPROPIL-METIL-FLUOROFOSFATO, 1-METIL-ETIL ÉSTER DO ÁCIDO METILFOSFONOFLUORÍDRICO; (SARIM; ÓXIDO DE METILISOPROPILOXIFLOROFOSFINA; GB; ISO-PROPILO METHYLPHOSPHONO-FLUORIDATE)
4	1710	QM	MONÓMERO DO TETRAÓXIDO DE DINITROGÊNIO (DIÓXIDO DE NITROGÊNIO)
7			monometilamina (metilamina) e suas soluções e misturas
6			MONONITROBENZENO (NITROBENZOL; NITROBENZENOL; NITROBENZINA)
7			mononitroetano (nitroetano) e suas soluções e misturas
1	3020	GQ	MONOPINACOL-METIL-FLUOROFOSFATO ([1,2,2-TRIMETHYLPROPYL METHYLPHOSPHONOFLUORIDATE]; 1, 2, 2-TRIMETIL-PROPILO ÉSTER DO ÁCIDO METILFOSFONOFLUORÍDRICO, SOMAN; ÓXIDO DE METILPINACOLILOXIFLUORIFOSFINA; GD)
1	3480	PGQ	MONOSSULFETO DE SÓDIO (SULFETO DE SÓDIO) OU SULFURETO
1	0340	AR	MORTEIRO (ARMAMENTO PESADO)
1	2710	GQ	MOSTARDAS DE ENXOFRE: CLOROMETILSULFETO DE 2-CLOROETILA; GÁS-MOSTARDA: SULFETO DE BIS(2-CLOROETILA)BIS(2-CLOROETILTIO)METANO; SESQUIMOSTARDA: 1,2-BIS(2-CLOROETILTIO)ETANO; 1,3-BIS(2-CLOROETILTIO)N-PROPANO; 1,4-BIS(2-CLOROETILTIO)N-BUTANO; 1,5-BIS(2-CLOROETILTIO)
1	2720	DV	MOTORES PARA FOGUETES OU MÍSSEIS DE QUALQUER TIPO OU MODELO
1	2750	MN	MUNIÇÃO (CARTUCHO) DE USO PERMITIDO PARA ARMA DE FOGO E SUAS PARTES
1	2760	MN	MUNIÇÃO (CARTUCHO) DE USO RESTRITO PARA ARMA DE FOGO E SUAS PARTES
3	2780	MN	MUNIÇÃO (CARTUCHO) PARA ARMA DE USO INDUSTRIAL E SUAS PARTES
1	2770	MN	MUNIÇÃO (CARTUCHO; FOGUETE; ROJÃO; TIRO; ETC.) PARA ARMAMENTO PESADO (CANHÃO; LANÇA FOGUETE; LANÇA GRANADA; LANÇA ROJÃO; MORTEIRO; OBUSEIRO; ETC.) E SUAS PARTES

**Divisão de Produtos Controlados – DPC**

Relação de Produtos Sujeitos à Fiscalização

1  
4

1	2730	MN	MUNIÇÃO DE EXERCÍCIO E SUAS PARTES
1	2740	MN	MUNIÇÃO DE MANEJO E SUAS PARTES
1	2790	MN	MUNIÇÃO QUÍMICA E SUAS PARTES
			<b>N</b>
1	1040	GQ	N, N - DIALQUIL ([METIL, ETIL PROPIL (N OU ISOPROPILA)] AMINOETANOL-2 E SAIS PROTONATOS CORRESPONDENTES, EXCEÇÕES: N, N-DIMETILAMINOETANOL E SAIS PROTONADOS)
1	1050	GQ	N, N - DIALQUIL ([METIL, ETIL PROPIL (N OU ISOPROPILA)] AMINOETANOTIOL-2 E SAIS PROTONATOS CORRESPONDENTES)
1	1340	GQ	N, N - DIALQUIL [METIL, ETIL PROPIL (N OU ISO)] FOSFORAMIDOCIANIDRATOS DE O-ALQUILA (<=C10, INCLUI CICLOALQUILA) EX.: TABUM: N,N-DIMETILFOSFORAMIDOCIANIDRATO DE O-ETILA
5	1480	PGQ	N, N – DIETILETANOLAMINA, 2-DIETILAMINOETANOL (DIETILAMINOETANOL)
5	1600	PGQ	N, N - DIISOPROPIL - (BETA) – AMINOETANOL (DIISOPROPIL - (BETA) - AMINOETANOL)
5	1590	PGQ	N, N – DIISOPROPILAMINOETANOTIOL (DIISOPROPILAMINOETANOTIOL)
1	1620	PGQ	N, N – DIMETILFOSFOROAMIDATO DE DIETILA (DIMETIL FOSFOROAMIDATO DE DIETILA)
2	3700	EX	NAFTITA (TRINITRONAFTALENO)
1	2810	GQ	NAPALM (PURO OU COMO GASOLINA GELATINIZADA PARA USO EM BOMBAS INCENDIARIAS E LANÇA-CHAMAS)
1	0570	QM	N-BUTIL-FERROCENO (BUTIL-FERROCENO)
1	2010	GQ	N-ETILCARBAZOL (ETILCARBASOL)
7			n-heptano (hidrocarbonetos acíclicos saturados) e suas soluções e misturas
7			n-hexano (hidrocarbonetos acíclicos saturados) e suas soluções e misturas
6			NITRATINA (NITRO DO CHILE; SALITRE DO CHILE; NITRATO DE SÓDIO; AZOTATO DE SÓDIO)
1	2820	EX	NITRATO DE AMILA (AZOTATO DE AMILA)
1	2830	QM	NITRATO DE AMÔNIO (AZOTATO DE AMÔNIO)
6			NITRATO DE BÁRIO (NITROBARITA)
6			NITRATO DE CHUMBO
6			NITRATO DE COBRE
6			NITRATO DE ESTANHO
6			NITRATO DE ESTRÔNCIO
1	2840	EX	NITRATO DE ETILA (AZOTATO DE ETILA)
4	0100	QM	NITRATO DE HIDROGÊNIO (ÁCIDO NÍTRICO; ÁCIDO AZÓTICO; AZOTATO DE HIDROGÊNIO; IRFNA)
1	2850	EX	NITRATO DE MERCÚRIO (AZOTATO DE MERCÚRIO)
1	2860	EX	NITRATO DE METILA (AZOTATO DE METILA; ÉTER METIL NÍTRICO)
2	2870	QM	NITRATO DE POTÁSSIO (AZOTATO DE POTÁSSIO)
6			NITRATO DE SÓDIO (AZOTATO DE SÓDIO; NITRATINA; NITRO DO CHILE; SALITRE DO CHILE)
6			NITRO DO CHILE (SALITRE DO CHILE; NITRATO DE SÓDIO; AZOTATO DE SÓDIO; NITRATINA)
1	2880	EX	NITROAMIDO
6			NITROBARITA (NITRATO DE BÁRIO OU AZOTATO DE BÁRIO)
6			NITROBENZENOL (NITROBENZINA; MONONITROBENZENO; NITROBENZOL)
6			NITROBENZINA (MONONITROBENZENO; NITROBENZOL; NITROBENZENOL)
6			NITROBENZOL (NITROBENZENOL; NITROBENZINA; MONONITROBENZENO)
1	2890	EX	NITROCELULOSE OU SOLUÇÃO DE NITROCELULOSE COM QUALQUER TEOR DE NITROGÊNIO (ALGODÃO PÓLVORA; COLÓDIO; PIROCELULOSE; ETC.)
1	2900	EX	NITRODIFENILAMINA
7			nitroetano (mononitroetano) e suas soluções e misturas
1	2910	EX	NITROGLICERINA (TRINITRATO DE GLICERILA; TRINITRATO DE GLICERINA; TRINITROGLICERINA)
1	2920	EX	NITROGLICOL
1	2930	EX	NITROGUANIDINA
1	2940	EX	NITROMANITA (HEXANITRATO DE MANITOL)
1	2950	EX	NITRONAFTALENO (MONO, DI, TRI E TETRA)
1	2960	EX	NITROPENTA (NITROPENTAERITRITA; PETN; TETRANITRATO DE PENTAERITRITOL; NITROPENTAERITRITOL)
1	2960	EX	NITROPENTAERITRITA (PETN; TETRANITRATO DE PENTAERITRITOL; NITROPENTA; NITROPENTAERITRITOL)
1	2960	EX	NITROPENTAERITRITOL (TETRANITRATO DE PENTAERITRITOL; PETN; NITROPENTAERITRITA; NITROPENTA)
1	3660	GQ	NITROTRICLOROMETANO (AQUINITA; CLOROPICRINA; TRICLORONITROMETANO)
1	2970	EX	NITROXILENOS
7			n-metilefedrina e seus sais e ésteres e suas soluções e misturas
7			n-metilformamida e suas soluções e misturas
7			n-metilpseudofedrina e seus sais e ésteres e suas soluções e misturas
1	3280	GQ	NORDIIDROCAPSAICINA (PIMENTA LÍQUIDA; GÁS PIMENTA; OLEORESIN CAPSICUM; CAPSAICINOIDES; CAPSAICINA E DIIDROCAPSAICINA)

**Divisão de Produtos Controlados – DPC**

Relação de Produtos Sujeitos à Fiscalização

1  
5

			<b>O</b>
1	0340	AR	OBUSEIRO ( <i>ARMAMENTO PESADO</i> )
1	0750	EX	OCTOGENO ( <i>CICLOTETRAMETILENOTETRANITROAMINA; HMX; HOMOCICLONITE</i> )
1	1870	DV	ÓCULOS DE VISÃO NOTURNA ( <i>LUNETAS; ETC.; {IMAGEM TÉRMICA; INFRAVERMELHO; LUZ RESIDUAL; ETC.}</i> )
7			óleo de sassafrás ( <i>óleos essenciais similares contendo safrol</i> ) e suas soluções e misturas
7			ÓLEO DE VITRIOLO ( <i>ÁCIDO SULFÚRICO; SULFATO DE HIDROGÊNIO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	3280	GQ	OLEORESIN CAPSICUM ( <i>CAPSAICINOIDES; CAPSAICINA; DIIDROCAPSAICINA; NORDIIDROCAPSAICINA; PIMENTA LIQUIDA E GÁS PIMENTA</i> )
7			OLEUM ( <i>ÁCIDO SULFÚRICO FUMEGANTE</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	2980	GQ	ORTOCLOROBENZALOMALONONITRILA ( <i>CS</i> )
7			orto-toluidina ( <i>o-toluidina e seus sais</i> ) e suas soluções e misturas
7			o-toluidina e seus sais ( <i>orto-toluidina (orto-toluidina)</i> ) e suas soluções e misturas
1	0780	GQ	OXICLORETO DE CARBONO ( <i>FOSFOGÊNIO; CLORETO DE CARBONILA; DICLORETO DE CARBONILA</i> )
1	2990	PGQ	OXICLORETO DE FÓSFORO
1	0880	GQ	OXICLORETO SULFÚRICO ( <i>CLORETO DE SULFURILA; BICLORIDRINA SULFÚRICA; ÁCIDO CLOROSSULFÚRICO; CLORETO DE SULFONILA</i> )
7			ÓXIDO ACÉTICO ( <i>ÓXIDO ACETIL; ANIDRIDO ETANÓICO; ANIDRIDO ACÉTICO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			ÓXIDO ACETIL ( <i>ANIDRIDO ETANÓICO; ANIDRIDO ACÉTICO; ÓXIDO ACÉTICO</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	3000	GQ	ÓXIDO DE DIMETILAMINOETOXICIANOFOSFINA ( <i>[ETHYL N, N-DIMETHYLPHOSPHORAMIDOCYANIDATE]; ETIL ÉSTER DO ÁCIDO FOSFOROAMIDOCIÂNICO; GA; [MONOETIL-DIMETIL-AMIDOCIANOFOSFATO]; TABUM</i> )
7			ÓXIDO DE ETILA ( <i>ÓXIDO DIETILICO; ETANO-OXITANO; ETOXI-ETANO; ÉTER; ÉTER ETÍLICO; ÉTER SULFÚRICO; ÉTER DIETILICO; ÉTER ANESTÉSICO; DIETIL-ÉTER</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	3010	GQ	ÓXIDO DE METILISOPROPILOXIFLOROFOSFINA ( <i>GB; [ISO-PROPYL METHYLPHOSPHONOFUORIDATE]; 1-METIL-ETIL ÉSTER DO ÁCIDO METILFOSFONOFLUORÍDRICO, [MONOISOPROPILMETIL-FLUOROFOSFATO]; SARIM</i> )
1	3020	GQ	ÓXIDO DE METILPINACILOXIFLUORIFOSFINA ( <i>GD; [MONOPINACOL-METIL-FLUOROFOSFATO]; [1,2,2-TRIMETHYLPROPYL METHYLPHOSPHONOFUORIDATE]; 1, 2, 2-TRIMETIL-PROPYL ÉSTER DO ÁCIDO METILFOSFONOFLUORÍDRICO; SOMAN</i> )
1	3030	GQ	ÓXIDO DE TRI ( <i>1-(2-METIL) AZIRIDINIL</i> ) FOSFINA
7			ÓXIDO DIETILICO ( <i>ETANO-OXITANO; ETOXI-ETANO; ÉTER; ÉTER ETÍLICO; ÉTER SULFÚRICO; ÉTER DIETILICO; ÉTER ANESTÉSICO; DIETIL-ÉTER; ÓXIDO DE ETILA</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			oxidocloreto de enfoxe ( <i>cloreto de tionila</i> ) e suas soluções e misturas
			<b>P</b>
1	0990	GQ	PALITA ( <i>CLOROFORMIATO DE CLOROMETILA OU CLOROFORMIATO DE DICLOROMETILA</i> )
1	2120	GQ	PD ( <i>FENILDICLOROARSINA; DICLOROFENILARSINA</i> )
1	3150	AR	PEÇA PARA ARMA PARA GUERRA QUÍMICA
1	3040	AR	PEÇA PARA ARMA DE FOGO
1	3050	AR	PEÇA PARA ARMA DE FOGO AUTOMÁTICA
1	3060	AR	PEÇA PARA ARMA DE FOGO DE REPETIÇÃO DE USO PERMITIDO
1	3070	AR	PEÇA PARA ARMA DE FOGO DE REPETIÇÃO DE USO RESTRITO
1	3080	AR	PEÇA PARA ARMA DE FOGO PARA USO INDUSTRIAL
1	3100	AR	PEÇA PARA ARMA DE FOGO SEMI-AUTOMÁTICA DE USO PERMITIDO
1	3110	AR	PEÇA PARA ARMA DE FOGO SEMI-AUTOMÁTICA DE USO RESTRITO
1	3120	AR	PEÇA PARA ARMA DE USO RESTRITO
1	3130	AR	PEÇA PARA ARMA ESPECIAL PARA DAR PARTIDA EM COMPETIÇÃO ESPORTIVA
1	3140	AR	PEÇA PARA ARMA ESPECIAL PARA SINALIZAÇÃO PIROTÉCNICA OU PARA SALVATAGEM
1	3090	AR	PEÇA PARA ARMAMENTO PESADO
1	3160	DV	PEÇA PARA EQUIPAMENTO DE CONTROLE DE TIRO DE ARMA DE FOGO
1	3170	DV	PEÇA PARA EQUIPAMENTO DE CONTROLE DE TIRO DE MÍSSIL E FOGUETE
1	3180	DV	PEÇA PARA VEÍCULO BLINDADO DE EMPREGO MILITAR ( <i>MATERIAL BÉLICO</i> )
1	3190	DV	PEÇA PARA VEÍCULO LANÇADOR DE MÍSSIL OU FOGUETE
1 E 7	3200	PGQ	PENTACLORETO DE FÓSFORO E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	3220	PGQ	PENTASSULFETO DE FÓSFORO
4	3230	QM	PENTÓXIDO DE DINITROGÊNIO
6			PERCABONATO DE BÁRIO
6			PERCABONATO DE POTÁSSIO
6			PERCABONATO DE SÓDIO
1	3240	EX	PERCLORATO DE AMÔNIO
6			PERCLORATO DE BÁRIO

**Divisão de Produtos Controlados – DPC**

Relação de Produtos Sujeitos à Fiscalização

1  
6

6			PERCLORATO DE METILA OU ETILA
1	3250	EX	PERCLORATO DE POTÁSSIO ( <i>HIPERCLORATO DE POTÁSSIO</i> )
6			PERCLORATO DE SÓDIO
7			percloroetileno ( <i>tetracloroetileno</i> ) e suas soluções e misturas
7			PERMANGANATO DE POTÁSSIO ( <i>SAL PÚRPURA</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	3260	EX	PERÓXIDO DE CLORO ( <i>BIÓXIDO DE CLORO; DIÓXIDO DE CLORO</i> )
7			peróxido de hidrogênio e suas soluções e misturas
6			PERÓXIDO DE NITROGÊNIO
1	2960	EX	PETN ( <i>NITROPENTAERITRITA; TETRANITRATO DE PENTAERITRITOL; NITROPENTA; NITROPENTAERITRITOL</i> )
1	3210	GQ	PFIB: <i>1,1,3,3,3-PENTAFLUORO-2-(TRIFLUORMETIL) - PROPENO</i>
1	3720	EX	PICRAMIDA ( <i>TRINITROANILINA</i> )
1	3270	EX	PICRATO DE AMÔNIO
1	3280	GQ	PIMENTA LIQUIDA ( <i>GÁS PIMENTA; OLEORESIN CAPSICUM (CAPSAICINÓIDES); CAPSAICINA; DIIDROCAPSAICINA; E NORDIIDROCAPSAICINA</i> )
5	3290	PGQ	PINACOLONA ( <i>3, 3-DICLORO-2-BUTANONA</i> )
7			piperidina e seus sais e suas soluções e misturas
7			piperonal e suas soluções e misturas
7			piridina e seus sais e suas soluções e misturas
1	2890	EX	PIROCELULOSE ( <i>NITROCELULOSE OU SOLUÇÃO DE NITROCELULOSE COM QUALQUER TEOR DE NITROGÊNIO; ALGODÃO PÓLVORA; COLÓDIO; ETC.</i> )
1	0220	AR	PISTOLA ( <i>ARMA DE FOGO</i> )
4	3300	QM	POLIBUTADIENO CARBOXITERMINADO
4	3310	QM	POLIBUTADIENO HIDROXITERMINADO
1	3320	EX	PÓLVORA BRANCA ( <i>PÓLVORAS MECÂNICAS; CHOCOLATE; NEGRA</i> )
1	3320	EX	PÓLVORA CHOCOLATE ( <i>PÓLVORAS MECÂNICAS; NEGRA; BRANCA</i> )
1	3320	EX	PÓLVORA NEGRA ( <i>PÓLVORAS MECÂNICAS; BRANCA; CHOCOLATE</i> )
1	3320	EX	PÓLVORAS MECÂNICAS ( <i>BRANCA; CHOCOLATE; NEGRA</i> )
1	3330	EX	PÓLVORAS QUÍMICAS DE QUALQUER TIPO
6			POTASSA CÁUSTICA ( <i>HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO; HIDRATO DE POTÁSSIO</i> )
7			procaína e seus sais e suas soluções e misturas
1	3340	MN	PROJETIL PARA MUNIÇÃO PARA ARMA DE FOGO
7			PROPANONA ( <i>ACETONA</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
6			PROPANOTRIOL ( <i>GLICEROL; TRIIDOROXIPROPANO; GLICERINA</i> )
1	3350	EX	PROPELENTES COMPOSITE
1	0140	GQ	PROPENAL ( <i>2-PROPENAL; ACROLEÍNA; ALDEÍDO ALÍLICO; ALDEÍDO ACRÍLICO; ACRILALDEÍDO</i> )
7			propiofenona e suas soluções e misturas
7			pseudoefedrina e seus sais e ésteres e suas soluções e misturas
			<b>Q</b>
1	3460	GQ	Q; SESQUIMOSTARDA; ( <i>SULFETO DE 1,2-BIS (2-CLOROETILTIO) ETANO</i> )
5	3360	PGQ	QUINOCLIDINOL ( <i>3-QUINOCLIDINOL, 1-AZA-BICICLO [2,2,2] OCTAN-3-O1</i> )
5	3370	PGQ	QUINUCLIDONA ( <i>3-QUINUCLIDONA</i> )
			<b>R</b>
1	0740	EX	RDX ( <i>HEXOGENO; CICLONITE; CICLOMETILENOTRINITRAMINA</i> )
4	3510	QM	REAÇÃO DE TETRAETILENOPENTAMINA E ACRILONITRILA ( <i>HX879; TEPAN</i> )
4	3520	QM	REAÇÃO DE TETRAETILENOPENTAMINA, ACRILONITRILA E GLICIDOL ( <i>HX878; TEPANOL</i> )
1	3380	EX	REFORÇADORES ( <i>DETONADORES</i> )
6			RESORCINA ( <i>RESORCINOL; 1-3-BENZENODIOL; 1,3-DIHIIDROXIBENZENO; METADIHIIDROXIBENZENO</i> )
6			RESORCINOL ( <i>1-3-BENZENODIOL; 1,3-DIHIIDROXIBENZENO; METADIHIIDROXIBENZENO; RESORCINA</i> )
1	3390	GQ	RICINA
1	3400	MNAP	ROJÃO, SUAS PARTES E COMPONENTES ( <i>MUNIÇÃO PARA LANÇA-ROJÃO</i> )
			<b>S</b>
1	3680	GQ	SA ( <i>TRIIDRETO DE ARSÊNIO; ARSINA</i> )
7			safrol e suas soluções e misturas
6			SALITRE DO CHILE ( <i>NITRATO DE SÓDIO; AZOTATO DE SÓDIO; NITRATINA; NITRO DO CHILE</i> )
1	3010	GQ	SARIM ( <i>ÓXIDO DE METILISOPROPILOXIFLOROFOSFINA; GB; ISO-PROPILO METHYLPHOSFONOFLUORIDATE; 1-METIL-ETIL ÉSTER DO ÁCIDO METILFOSFONOFLUORÍDRICO, [MONOISOPROPIL-METIL-FLUROFOSFATO]</i> )
1	3410	GQ	SAXITOXINA
1	3460	GQ	SESQUIMOSTARDA ( <i>SULFETO DE 1,2-BIS (2-CLOROETILTIO) ETANO; Q</i> )
2	3420	EX	SILICIETO DE HIDROGÊNIO ( <i>HIDROGÊNIO SILICIADO</i> )
1	3430	AR	SIMULACRO DE ARMA DE GUERRA
6 E 7			SODA CAUSTICA ( <i>HIDRÓXIDO DE SÓDIO; HIDRATO DE SÓDIO; LIXÍVIA DE SODA</i> ) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			sódio ( <i>metálico</i> ) e suas soluções e misturas

**Divisão de Produtos Controlados – DPC**

Relação de Produtos Sujeitos à Fiscalização

1  
7

1	2890	EX	SOLUÇÃO DE NITROCELULOSE COM QUALQUER TEOR DE NITROGÊNIO (ALGODÃO PÓLVORA; COLÓDIO; PIROCELULOSE; ETC.)
1	3020	GQ	SOMAN (ÓXIDO DE METILPINACOLIOXIFLUORIFOSFINA; GD; [MONOPINACOL-METIL-FLUOROFOSFATO]; [1,2,2-TRIMETHYLPROPYL METHYLPHOSPHONOFLUORIDATE]; 1, 2, 2-TRIMETIL-PROPILO ÉSTER DO ÁCIDO METILFOSFONOFLUORÍDRICO)
1	3440	GQ	SUBSTÂNCIA QUÍMICA QUE CONTENHAM UM ÁTOMO DE FÓSFORO AO QUAL ESTIVER LIGADO UM GRUPO METILA, ETILA OU PROPILA(N OU ISOPROPILA),MAS NÃO OUTROS ÁTOMOS DE CARBONO. EX.: DICLOROETO DE METILFOSFONILA; METILFOSFONATO DIMETILA. EXCEÇÃO: FONOFO ETILFOSFONOTIOLOTIONATO
6			SULFATO DE BICLORIDRINA SULFÚRICA
1	3450	GQ	SULFATO DE DIMETILA (SULFATO DE METILA; SULFATO DIMETÍLICO)
7			SULFATO DE HIDROGÊNIO (ÓLEO DE VITRIOLO; ÁCIDO SULFÚRICO) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	3450	GQ	SULFATO DE METILA (SULFATO DIMETÍLICO; SULFATO DE DIMETILA)
7			sulfato de sódio (anidro) (sal de glauher) e suas soluções e misturas
1	3450	GQ	SULFATO DIMETÍLICO (SULFATO DE METILA; SULFATO DE DIMETILA)
7			sulfato dissódico (anidro) sulfato de sódio e suas soluções e misturas
1	3460	GQ	SULFETO DE 1,2-BIS (2-CLOROETILTI) ETANO (Q; SESQUIMOSTARDA) OU SULFURETO
6			SULFETO DE ANTIMÔNIO OU SULFURETO
1	3470	EX	SULFETO DE AZOTO (SULFETO DE NITROGÊNIO) OU SULFURETO
1	3490	GQ	SULFETO DE DICLORODIETILA (SULFETO DE DICLOROETILA; SULFETO DE ETILA DICLORADO; SULFETO DICLOROETÍLICO; SULFETO DICLORODIETÍLICO; GÁS MOSTARDA; HD; IPERITA) (OU SULFURETO)
1	3490	GQ	SULFETO DE DICLOROETILA (SULFETO DE ETILA DICLORADO; SULFETO DICLOROETÍLICO; SULFETO DICLORODIETÍLICO; GÁS MOSTARDA; HD; IPERITA; SULFETO DE DICLORODIETILA) (OU SULFURETO)
1	3490	GQ	SULFETO DE ETILA DICLORADO (SULFETO DICLOROETÍLICO; SULFETO DICLORODIETÍLICO; GÁS MOSTARDA; HD; IPERITA; SULFETO DE DICLORODIETILA; SULFETO DE DICLOROETILA) (OU SULFURETO)
1	3470	EX	SULFETO DE NITROGÊNIO (SULFETO DE AZOTO) OU SULFURETO
1	3480	PGQ	SULFETO DE SÓDIO (MONOSSULFETO DE SÓDIO) OU SULFURETO
1	3490	GQ	SULFETO DICLORODIETÍLICO (GÁS MOSTARDA; HD; IPERITA; SULFETO DE DICLORODIETILA; SULFETO DE DICLOROETILA; SULFETO DE ETILA DICLORADO; SULFETO DICLOROETÍLICO) (OU SULFURETO)
1	3490	GQ	SULFETO DICLOROETÍLICO (SULFETO DICLORODIETÍLICO; GÁS MOSTARDA; HD; IPERITA; SULFETO DE DICLORODIETILA; SULFETO DE DICLOROETILA; SULFETO DE ETILA DICLORADO) (OU SULFURETO)
6			SÚLFUR (ENXOFRE)
1	1060	GQ	SULVINITA (CLOROSSULFONATO DE ETILA)
1	1030	GQ	SUPER PALITA (CLOROFORMIATO DE TRICLOROMETILA; CLORETO DE TRICLOROACETILA; DIFOSGÊNIO)
			<b>T</b>
1	3000	GQ	TABUM (MONOETIL-DIMETIL-AMIDO-CIANOFOSFATO; GA; ETIL ÉSTER DO ÁCIDO FOSFOROAMIDOCIÂNICO; ÓXIDO DE DIMETILAMINOETOXICIANOFOSFINA [ETHYL N, N-DIMETHYLPHOSPHORAMIDO-CYANIDATE])
1	3670	PGQ	TEA; TRIETANOLAMINA (TRI(2-HIDROXIETIL) AMINA)
2	3500	DV	TECIDO A PROVA DE BALAS
1	1670	EX	TEGN (DINITRATO DE TRIETILENOGLICOL)
4	3510	QM	TEPAN (REAÇÃO DE TETRAETILENOPENTAMINA E ACRILONITRILA; HX879)
4	3520	QM	TEPANOL (REAÇÃO DE TETRAETILENOPENTAMINA, ACRILONITRILA E GLICIDOL; HX878)
7			tetracloreto de carbono e suas soluções e misturas
3	3530	QM	TETRACLOROETO DE TITÂNIO (CLORETO DE TITÂNIO; FUMEGERITA)
1	1720	GQ	TETRACLORODIBENZENO-P-DIOXINA-2-3-7-8 (DIOXINA)
1	3540	GQ	TETRACLORODINITROETANO
7			tetracloroetileno (percloroetileno) e suas soluções e misturas
7			tetrahidrofuran e suas soluções e misturas
1	3580	EX	TETRALITE (TETRIL; TETRANITROMETILANILINA)
1	2960	EX	TETRANITRATO DE PENTAERITRITOL (PETN; NITROPENTAERITRITA; NITROPENTA; NITROPENTAERITRITOL)
1	3550	EX	TETRANITROANILINA
1	3560	EX	TETRANITROCARBASOL
1	3570	EX	TETRANITROMETANO
1	3580	EX	TETRANITROMETILANILINA (TETRIL; TETRALITE)
4	3590	QM	TETRAÓXIDO DE DINITROGÊNIO (DIMERO DO DIÓXIDO E NITROGÊNIO)
1	3600	EX	TETRAZENO
1	3580	EX	TETRIL (TETRALITE; TETRANITROMETILANILINA)
1	3610	PGQ	TIODIGLICOL
1	0890	GQ	TIOFOSGÊNIO (CLORETO DE TIOCARBONILA)

**Divisão de Produtos Controlados – DPC**

Relação de Produtos Sujeitos à Fiscalização

1  
8

1	2770	MN	TIRO (MUNIÇÃO; CARTUCHO; FOGUETE; ROJÃO; TIRO; ETC.) PARA ARMAMENTO PESADO (CANHÃO; LANÇA FOGUETE; LANÇA GRANADA; LANÇA ROJÃO; MORTEIRO; OBUSEIRO; ETC.) E SUAS PARTES
1	3700	EX	TMEN (TRINITRATO DE PENTAGLICERINA; TRINITRATO DE TRIMETILOLETANO)
1	3790	EX	TNT (TRINITROTOLUENO)
7			TOLUENO (TOLUOL; FENILMETANO; METIL BENZENO) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
7			TOLUOL (FENILMETANO; METIL BENZENO; TOLUENO) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	0970	GQ	TOMITA (CLOROACETONA)
1	3670	PGQ	TRI (2-HIDROXIETIL) AMINA; TEA; TRIETANOLAMINA
1	3620	PGQ	TRICLORETO DE ARSÊNIO
6 E 7			TRICLORETO DE ETILENO (TRICLOROETILENO TRICLOROETANO) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	3630	PGQ	TRICLORETO DE FÓSFORO
1	3640	GQ	TRICLORETO DE NITROGÊNIO (CLORETO DE NITROGÊNIO; CLORETO DE AZOTO)
6 E 7			TRICLOROETANO (TRICLORETO DE ETILENO; TRICLOROETILENO) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
6 e 7			tricloroetileno (tricloroetano; tricloreto de etileno) e suas soluções e misturas
7			TRICLOROMETANO (CLOROFÓRMIO) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
1	3660	GQ	TRICLORONITROMETANO (AQUINITA; CLOROPICRINA; NITROTRICLOROMETANO)
1	3670	PGQ	TRIEANOLAMINA (TRI(2-HIDROXIETIL) AMINA); TEA
1	2210	PGQ	TRIEIL FOSFITO (FOSFITO DE TRIETILA; FOSFITO TRIETÍLICO)
1	0620	GQ	TRIFOSGÊNIO (CARBONATO DE HEXACLORODIMETILA; CARBONATO DE HEXACLOROMETILA; OXALATO DE HEXACLORODIMETILA)
6			TRIIDOROXIPROPANO (GLICERINA; PROPANOTRIOL; GLICEROL)
1	3680	GQ	TRIIDRETO DE ARSÊNIO (ARSINA; SA)
1	2220	PGQ	TRIMETIL FOSFITO (FOSFITO DE TRIMETILA; FOSFITO TRIMETÍLICO)
1	3690	EX	TRINITRATO DE 1,2,4-BUTANOTRIOL
1	2910	EX	TRINITRATO DE GLICERILA (NITROGLICERINA; TRINITRATO DE GLICERINA; TRINITROGLICERINA)
1	2910	EX	TRINITRATO DE GLICERINA (TRINITRATO DE GLICERILA; NITROGLICERINA; TRINITROGLICERINA)
1	3700	EX	TRINITRATO DE PENTAGLICERINA (TRINITRATO DE TRIMETILOLETANO; TMEN)
1	3700	EX	TRINITRATO DE TRIMETILOLETANO (TMEN; TRINITRATO DE PENTAGLICERINA)
1	3710	EX	TRINITROACETONITRILA
1	3720	EX	TRINITROANILINA (PICRAMIDA)
1	3730	EX	TRINITROANISOL (ÉTER METIL-2,4,6-TRINITROFENILICO)
1	3740	EX	TRINITROBENZENO
2	3750	EX	TRINITROCLOROMETANO
1	0130	EX	TRINITROFENOL (ÁCIDO PÍCRICO; ÁCIDO CARBOAZÓTICO)
1	2910	EX	TRINITROGLICERINA (TRINITRATO DE GLICERINA; TRINITRATO DE GLICERILA; NITROGLICERINA)
1	3760	EX	TRINITROMETACRESOL (2,4,6-TRINITROMETACRESOL; CRESILITA)
2	3770	EX	TRINITRONAFTALENO (NAFTITA)
1	3780	EX	TRINITRORESORCINA (ÁCIDO ESTIFINICO; 2,4,6-TRINITRORESORCINOL)
1	1950	EX	TRINITRORRESORCIANATO DE CHUMBO (ESTIFINATO DE CHUMBO)
1	3790	EX	TRINITROTOLUENO (TNT)
6			TRIPLASTITA
6		AR	TUBO DE GÁS PARA ARMA DE PRESSÃO
1	1750	DV	TUBO DE GÁS PARALIZANTE (DISPOSITIVO PARA LANÇAMENTO DE GÁS AGRESSIVO)
			<b>V</b>
5	3830	DV	VEÍCULO (CARRO) DE PASSEIO BLINDADO
1	3810	DV	VEÍCULO (VIATURA) BLINDADO DE EMPREGO MILITAR, COM OU SEM ARMAMENTO
3	3800	DV	VEÍCULO BLINDADO DE EMPREGO CIVIL
1	3820	DV	VEÍCULO ESPECIAL PARA TRANSPORTE DE MUNIÇÃO, MÍSSIL OU FOGUETE
1	3840	DV	VEÍCULO PROJETADO OU ADAPTADO PARA LANÇAMENTO DE MÍSSIL OU FOGUETE
4	3850	Dv	VERNIZ
1	1070	GQ	VILANTITA (CLROSSULFONATO DE METILA)
6			VINCENITA (MISTURA DE TRICLORETO DE ARSÊNIO; ÁCIDO PRÚSSICO; TETRACLOROETO DE ESTANHO; E CLOROFÓRMIO)
6			VITRITA (MISTURA DE CLORETO DE CIANOGENÍO E CLORETO DE ARSÊNIO)
1	2080	GQ	VX (ETIL-S-2-DIISOPROPILAMINOETILMETILFOSFONOTIOLATO)
			<b>X</b>
6 E 7			XILENO (XILOL; DIMETILBENZENO) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
6 E 7			XILOL (DIMETILBENZENO; XILENO, ISÔMEROS ORTO, META, PARA, E MISTURAS) E SUAS SOLUÇÕES E MISTURAS
			<b>Z</b>
6		QM	ZIRCÔNIO E SUAS LIGAS

