

Lista Verde
Anexo al Informe estadístico anual
sobre sustancias sicotrópicas (Formulario P)
Vigésima tercera edición, agosto de 2003

Lista de sustancias sicotrópicas sometidas a fiscalización internacional

Preparada por la

Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes

Centro Internacional de Viena
Apartado postal 500
A-1400 Viena
Austria

Teléfono: + (43) (1) 26060-4277 Facsímil: + (43) (1) 26060-5867 ó 26060-5868
Dirección telegráfica: UNATIONS VIENNA Télex: 135612 uno a
Correo electrónico: secretariat@incb.org Página Web: www.incb.org

de conformidad con el

Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971

A menudo la industria farmacéutica introduce nuevos preparados de sustancias sicotrópicas y retira otros más antiguos, lo que obliga a actualizar la Lista Verde para que los controles puedan ser más eficaces. Con esa finalidad, la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes (JIFE) ha elaborado una base de datos que contiene una lista de dichos preparados. Se ruega a los gobiernos que indiquen a la JIFE los preparados que añadan a la lista o que supriman de ella, así como toda modificación que introduzcan en la presente lista.

La Lista Verde ha sido preparada por la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes (JIFE) para ayudar a los gobiernos a llenar el informe estadístico anual sobre sustancias sicotrópicas (formulario P) y las estadísticas trimestrales de importaciones y exportaciones de sustancias de la Lista II del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971 (formulario A/P). Las denominaciones utilizadas para las sustancias sometidas a fiscalización internacional y los preparados que contienen tales sustancias, así como las fórmulas químicas y estructurales, y otros datos técnicos, pueden verse en el *Diccionario Multilingüe de los Estupefacientes y las Sustancias Sicotrópicas sometidos a Fiscalización Internacional*¹.

La Lista Verde consta de cuatro partes:

- Primera parte. Sustancias de las Listas I, II, III y IV del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971;
- Segunda parte. Denominaciones, sinónimos y nombres comerciales de sustancias sicotrópicas, sus sales y preparados que contienen sustancias sicotrópicas sometidas a fiscalización internacional;
- Tercera parte. Contenido de estupefacientes puro en sales y bases de sustancias sicotrópicas sometidas a fiscalización internacional;
- Cuarta parte. Prohibición y restricciones a la exportación e importación de conformidad con el artículo 13 del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

¹ Publicación de las Naciones Unidas, N° de venta E/F/S.93/XI.2.

Primera parte. Sustancias de las Listas I, II, III y IV del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971

En los cuadros que figuran más adelante se enumeran las sustancias sicotrópicas sometidas a fiscalización internacional. Cuando la sustancia tiene una denominación común internacional (DCI), ésta figura en la columna de la izquierda. Si no la tiene, se da su denominación común o vulgar en la segunda columna. Cuando una sustancia que tiene una DCI recibe habitualmente una denominación común o vulgar, esta última también figura en la segunda columna. Las sales de todas las sustancias enumeradas en las cuatro listas, siempre que su existencia sea posible, también están sometidas a fiscalización internacional.

Las siguientes directrices para la interpretación² relativas a los estereoisómeros de las sustancias de las Listas II, III y IV del Convenio de 1971³ fueron elaboradas, de conformidad con lo dispuesto en la resolución 42/2 de la Comisión de Estupefacientes, con el fin de aclarar el alcance de la fiscalización de estereoisómeros de sustancias incluidas en dichas listas:

- a) Cuando la sustancia enumerada pueda existir como variante estereoquímica, se aplicarán los criterios siguientes:
 - i) En caso de que la denominación química de la sustancia utilizada en el Convenio de 1971 (o en una decisión posterior de la Comisión de Estupefacientes sobre inclusión en las listas) no abarque ningún descriptor estereoquímico ni indique una forma racémica de la sustancia:
 - a. Si la molécula contiene un centro quiral, tanto los enantiómeros *R*- y *S*- como el racemato *RS*- estarán sujetos a fiscalización, salvo que hayan sido expresamente exceptuados por decisión de la Comisión de Estupefacientes;
 - b. Si la molécula contiene más de un centro quiral, todos los diastereoisómeros y sus pares racémicos estarán sujetos a fiscalización, a menos que hayan sido expresamente exceptuados por decisión de la Comisión de Estupefacientes;
 - ii) En caso de que la denominación química utilizada en el Convenio (o en una decisión posterior de la Comisión de Estupefacientes sobre inclusión en las Listas) para la sustancia que contenga un centro quiral en la molécula abarque un descriptor estereoquímico que indique un enantiómero específico, la forma racémica de la sustancia también estará sujeta a la fiscalización, a menos que haya sido expresamente exceptuada por decisión de la Comisión de Estupefacientes, en tanto que el otro enantiómero no estará sujeto a fiscalización;
 - iii) En caso de que la denominación química utilizada en el Convenio (o en una decisión posterior de la Comisión de Estupefacientes sobre inclusión en las Listas) para una sustancia que contenga más de un centro quiral en la molécula abarque descriptores estereoquímicos que indiquen un diastereoisómero específico, únicamente dicho diastereoisómero quedará sujeto a fiscalización;
- b) Cuando un enantiómero esté sujeto a fiscalización, la mezcla de ese enantiómero con la otra sustancia enantiómerica también está sujeta a fiscalización;
- c) Las denominaciones químicas y las DCI que se utilizan en las decisiones sobre inclusión en las listas para definir las sustancias de las Listas II, III y IV del Convenio de 1971 se consideraron adecuadas en el momento en que se adoptaron estas decisiones. Se debe entender que:
 - i) otras denominaciones químicas establecidas conforme a reglas modificadas sobre nomenclatura química pueden utilizarse en los documentos oficiales siempre que conserven la estereoespecificidad cuando proceda;
 - ii) si en una modificación ulterior de una definición de las DCI se utiliza una denominación química que difiera de la que figure en la decisión sobre inclusión en las listas, dicha DCI deberá suprimirse de los documentos oficiales.

² Las directrices son aplicables también a los estereoisómeros de sustancias de la Lista I que hayan sido sometidas a fiscalización internacional, siempre que la existencia de esos estereoisómeros sea posible dentro de la designación química específica, a menos que hayan sido expresamente exceptuados por decisión de la Comisión de Estupefacientes.

³ *Comité de Expertos de la OMS en Farmacodependencia*, 32º informe, Serie de Informes Técnicos de la OMS N° 903 (Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2001), anexo.

Sustancias de la Lista I

<i>Denominación común internacional</i>	<i>Otras denominaciones comunes o vulgares</i>	<i>Denominación química</i>
BROLANFETAMINA	DOB	(±)-4-bromo-2,5-dimetoxi- α -metilfenetilamina
CATINONA		(-)-(<i>S</i>)-2-aminopropiofenona
	DET	3-[2-(dietilamino)etil]indol
	DMA	(±)-2,5 dimetoxi- α -metilfenetilamina
	DMHP	3-(1,2-dimetilheptil)-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6 <i>H</i> dibenzo[<i>b,d</i>]pirano-1-ol
	DMT	3-[2-(dimetilamino)etil]indol
	DOET	(±)-4-etil-2,5-dimetoxi- α -metilfenetilamina
ETICICLIDINA	PCE	<i>N</i> -etil-1-fenilciclohexilamina
ETRIPTAMINA		3-(2-aminobutil)indol
	<i>N</i> -hidroxi MDA	(±)- <i>N</i> [α -metil-3,4-(metilendioxi)fenetil]hidroxilamina
(+)-LISÉRGIDA	LSD, LSD-25	9,10-didehidro- <i>N,N</i> -diel-6-metilergolina-8 β -carboxamida
	MDE, <i>N</i> -etil MDA	(±)- <i>N</i> -etil- α -metil-3,4-(metilendioxi)fenetilamina
	MDMA	(±)- <i>N</i> , α -dimetil-3,4-(metilendioxi)fenetilamina
	mescalina	3,4,5-trimetoxifenetilamina
	metcatinona	2-(metilamino)-1-fenilpropan-1-ona
	4-metilaminorex	(±)- <i>cis</i> -2-amino-4-metil-5-fenil-2-oxazolona
	MMDA	5-metoxi- α -metil-3,4-(metilendioxi)fenetilamina
	4-MTA	α -metil-4-metiltiofenetilamina
	parahexilo	3-hexil-7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pirano-1-ol
	PMA	<i>p</i> -metoxi- α -metilfenetilamina
PSILOCIBINA		fosfato dihidrogenado de 3-[2-(dimetilaminoetil)indol-4-ilo
	psilocina, psilotsina	3-[2-(dimetilamino)etil]indol-4-ol
ROLICICLIDINA	PHP, PCPY	1-(1-fenilciclohexil)pirrolidina
	STP, DOM	2,5-dimetoxi- α ,4-dimetilfenetilamina
TENANFETAMINA	MDA	α -metil-3,4-(metilendioxi)fenetilamina
TENOCICLIDINA	TCP	1-[1-(2-tienil)ciclohexil]piperidina
		tetrahidrocannabinol, los siguientes isómeros y sus variantes estereoquímicas:
		7,8,9,10-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pirano-1-ol
		(9 <i>R</i> ,10 <i>aR</i>)-8,9,10,10 <i>a</i> -tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> dibenzo[<i>b,d</i>]pirano-1-ol
		(6 <i>aR</i> ,9 <i>R</i> ,10 <i>aR</i>)-6 <i>a</i> ,9,10,10 <i>a</i> -tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pirano-1-ol
		(6 <i>aR</i> ,10 <i>aR</i>)-6 <i>a</i> ,7,10,10 <i>a</i> -tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> dibenzo[<i>b,d</i>]pirano-1-ol
		6 <i>a</i> ,7,8,9-tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pirano-1-ol
		(6 <i>aR</i> ,10 <i>aR</i>)-6 <i>a</i> ,7,8,9,10 <i>a</i> -hexahidro-6,6-dimetil-9-metileno-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pirano-1-ol
	TMA	(±)-3,4,5-trimetoxi- α -metilfenetilamina

Los estereoisómeros de sustancias de la Lista I están sometidos también a fiscalización, a menos que hayan sido expresamente excluidos, siempre y cuando la existencia de esos estereoisómeros sea posible dentro de la designación química específica.

Sustancias de la Lista II

<i>Denominación común internacional</i>	<i>Otras denominaciones comunes o vulgares</i>	<i>Denominación química</i>
AMINEPTINA		ácido 7-[(10,11-dihidro-5 <i>H</i> -dibenzo[<i>a,d</i>]ciclohepten-5-il)amino]heptanoico
ANFETAMINA	anfetamina	(±)- α -metilfenetilamina
	2-CB	4-bromo-2,5-dimetoxifenetilamina
DEXANFETAMINA	dexanfetamina	(+)- α -metilfenetilamina
DRONABINOL ^a	<i>delta</i> -9-tetrahidro-cannabinol y sus variantes estereoquímicas	(6 <i>aR</i> ,10 <i>aR</i>)-6 <i>a</i> ,7,8,10 <i>a</i> -tetrahidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pirano-1-ol
FENCICLIDINA	PCP	1-(1-fenilciclohexil)piperidina
FENETILINA		7-[2-[(α -metilfenetil)amino]etil]teofilina
FENMETRACINA		3-metil-2-fenilmorfolina
LEVANFETAMINA	levanfetamina	(-)-(<i>R</i>)- α -metilfenetilamina
	levometanfetamina	(-)- <i>N</i> , α -dimetilfenetilamina
MECLOCUALONA		3-(<i>o</i> -clorofenil)-2-metil-4(3 <i>H</i>)-quinazolinona
METACUALONA		2-metil-3- <i>o</i> -tolil-4(3 <i>H</i>)-quinazolinona
METANFETAMINA	metanfetamina	(+)-(<i>S</i>)- <i>N</i> , α -dimetilfenetilamina
METILFENIDATO		metil- α -fenil-2-acetato de piperidina
RACEMATO DE METANFETAMINA	racemato de metanfetamina	(±)- <i>N</i> , α -dimetilfenetilamina
SECOBARBITAL		ácido 5-alil-5-(1-metilbutil)-barbitúrico
ZIPEPROL		α -(α -metoxibencil)-4-(β -metoxifenetil)-1-piperazinaetanol

^a Esta denominación común internacional se refiere sólo a una de las variantes estereoquímicas del *delta*-9-tetrahidrocannabinol: el (-)-*trans*-*delta*-9-tetrahidrocannabinol.

Sustancias de la Lista III

<i>Denominación común internacional</i>	<i>Otras denominaciones comunes o vulgares</i>	<i>Denominación química</i>
AMOBARBITAL		ácido 5-etil-5-isopentilbarbitúrico
BUPRENORFINA		21-ciclopropil-7- α -[(<i>S</i>)-1-hidroxi-1,2,2-trimetilpropil]-6,14- <i>endo</i> -etano-6,7,8,14-tetrahidroorpavina
BUTALBITAL		ácido 5-alil-5-isobutilbarbitúrico
CATINA	(+)-norpseudoefedrina	(+)-(<i>S</i>)- α -[(<i>S</i>)-1-aminoetil]alcohol bencílico
CICLOBARBITAL		ácido 5-(ciclohexen-1-il)-5-etilbarbitúrico
FLUNITRAZEPAM		5-(<i>o</i> -fluorofenil)-1,3-dihidro-1-metil-7-nitro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
GLUTETIMIDA		2-etil-2-fenilglutarimida
PENTAZOCINA		(2 <i>R</i> *,6 <i>R</i> *,11 <i>R</i> *)-1,2,3,4,5,6-hexahidro-6,11-dimetil-3-(3-metil-2-butenil)-2,6-metano-3-benzazocin-8-ol
PENTOBARBITAL		ácido 5-etil-5-(1-metilbutil)barbitúrico

Sustancias de la Lista IV

<i>Denominación común internacional</i>	<i>Otras denominaciones comunes o vulgares</i>	<i>Denominación química</i>
ALOBARBITAL		ácido 5,5-dialilbarbitúrico
ALPRAZOLAM		8-cloro-1-metil-6-fenil-4 <i>H</i> -s-triazolo[4,3- α][1,4]benzodiazepina
AMINOREX		2-amino-5-fenil-2-oxazolina
ANFEPRAMONA	diethylpropion	2-(diethylamino)propiofenona
BARBITAL		ácido 5,5-dietilbarbitúrico
BENZFETAMINA	benzfetamina	<i>N</i> -bencil- <i>N</i> , α -dimetilfenetilamina
BROMAZEPAM		7-bromo-1,3-dihidro-5-(2-piridil)-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
BROTIZOLAM		(2-bromo-4-(<i>o</i> -clorofenil)-9-metil-6 <i>H</i> -tieno[3,2- <i>f</i>]-s-triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]diazepina
	butobarbital	ácido 5-butil-5-etilbarbitúrico
CAMAZEPAM		7-cloro-1,3-dihidro-3-hidroxi-1-metil-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona dimetilcarbamato (éster)
CLOBAZAM		7-chloro-1-methyl-5-phenyl-1 <i>H</i> -1,5-benzodiazepine-2,4(3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-dione
CLONAZEPAM		5-(<i>o</i> -chlorophenyl)-1,3-dihydro-7-nitro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one
CLORAZEPATO		ácido-7-cloro-2,3-dihidro-2-oxo-5-fenil-1 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-3-carboxílico
CLORDIAZEPÓXIDO		7-cloro-2-(metilamino)-5-fenil-3 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-4-óxido
CLOTIAZEPAM		5-(<i>o</i> -clorofenil)-7-etil-1,3-dihidro-1-metil-2 <i>H</i> -tieno[2,3- <i>e</i>]-1,4-diazepin-2-ona
CLOXAZOLAM		10-cloro-11b-(<i>o</i> -clorofenil)-2,3,7,11b-tetrahidrooxazolo[3,2- <i>d</i>][1,4]benzodiazepin-6(5 <i>H</i>)-ona
DELORAZEPAM		7-cloro-5-(<i>o</i> -clorofenil)-1,3-dihidro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
DIAZEPAM		7-cloro-1,3-dihidro-1-metil-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
ESTAZOLAM		8-cloro-6-fenil-4 <i>H</i> -s-triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]benzodiazepina
ETCLORVINOL		1-cloro-3-etil-1-penteno-4-in-3-ol
ETILANFETAMINA	<i>N</i> -etilanfetamina	<i>N</i> -etil- α -metilfenetilamina
ETINAMATO		carbamato de 1-etinilciclohexanol
FENCAMFAMINA		<i>N</i> -etil-3-fenil-2-norbonanamina
FENDIMETRACINA		(+)-(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i>)-3,4-dimetil-2-fenilmorfolina
FENOBARBITAL		ácido 5-etil-5-fenilbarbitúrico
FENPROPOREX		(\pm)-3-[(α -metilfenetil)amino]propionitrilo
FENTERMINA		α , α -dimetilfenetilamina
FLUDIAZEPAM		7-cloro-5-(<i>o</i> -fluorofenil)-1,3-dihidro-1-metil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
FLURAZEPAM		7-cloro-1-[2-(diethylamino)etil]-5-(<i>o</i> -fluorofenil)-1,3-dihidro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
	GHB	ácido γ -hidroxibutírico
HALAZEPAM		7-cloro-1,3-dihidro-5-fenil-1-(2,2,2-trifluoroetil)-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
HALOXAZOLAM		10-bromo-11b-(<i>o</i> -fluorofenil)-2,3,7,11b-tetrahidrooxazolo[3,2- <i>d</i>][1,4]benzodiazepin-6(5 <i>H</i>)-ona

<i>Denominación común internacional</i>	<i>Otras denominaciones comunes o vulgares</i>	<i>Denominación química</i>
KETAZOLAM		11-cloro-8,12b-dihidro-2,8-dimetil-12b-fenil-4 <i>H</i> -[1,3]-oxazino [3,2- <i>d</i>][1,4]benzodiazepin-4,7(6 <i>H</i>)-diona
LEFETAMINA	SPA	(-)- <i>N,N</i> -dimetil-1,2-difeniletilamina
LOFLAZEPATO DE ETILO		7-cloro-5-(<i>o</i> -fluorofenil)-2,3-dihidro-2-oxo-1 <i>H</i> -1,4-benzodiazepina-3-carboxilato de etilo
LOPRAZOLAM		6-(<i>o</i> -clorofenil)-2,4-dihidro-2-[(4-metil-1-piperacini)metileno]-8-nitro-1 <i>H</i> -imidazo[1,2- <i>a</i>][1,4]benzodiazepin-1-ona
LORAZEPAM		7-cloro-5-(<i>o</i> -clorofenil)-1,3-dihidro-3-hidroxi-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
LORMETAZEPAM		7-cloro-5-(<i>o</i> -clorofenil)-1,3-dihidro-3-hidroxi-1-metil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
MAZINDOL		5-(<i>p</i> -clorofenil)-2,5-dihidro-3 <i>H</i> -imidazo[2,1- <i>a</i>]isoindol-5-ol
MEDAZEPAM		7-cloro-2,3-dihidro-1-metil-5-fenil-1 <i>H</i> -1,4-benzodiazepina
MEFENOREX		<i>N</i> -(3-cloropropil)- <i>a</i> -metilfenetilamina
MEPROBAMATO		dicarbamato de 2-metil-2-propil-1,3-propanodiol
MESOCARBO		(imina de 3-(<i>α</i> -metilfenetil)- <i>N</i> -(fenilcarbamoil)sidnona)
METILFENOBARBITAL		ácido 5-etil-1-metil-5-fenilbarbitúrico
METIPRILÓN		3,3-dietil-5-metil-2,4-piperidino-diona
MIDAZOLAM		8-cloro-6-(<i>o</i> -fluorofenil)-1-metil-4 <i>H</i> -imidazo[1,5- <i>a</i>][1,4]benzodiazepina
NIMETAZEPAM		1,3-dihidro-1-metil-7-nitro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
NITRAZEPAM		1,3-dihidro-7-nitro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
NORDAZEPAM		7-cloro-1,3-dihidro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
OXAZEPAM		7-cloro-1,3-dihidro-3-hidroxi-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
OXAZOLAM		10-cloro-2,3,7,11b-tetrahidro-2-metil-11b-feniloxazolo [3,2- <i>d</i>][1,4]benzodiazepin-6(5 <i>H</i>)-ona
PEMOLINA		2-amino-5-fenil-2-oxazolin-4-ona
PINAZEPAM		7-cloro-1,3-dihidro-5-fenil-1-(2-propinil)-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
PIPRADROL		1,1-difenil-1-(2-piperidil)metanol
PIROVALERONA		4'-metil-2-(1-pirrolidinil)valerofenona
PRAZEPAM		7-cloro-1-(ciclopropilmetil)-1,3-dihidro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
SECBUTABARBITAL		ácido 5- <i>sec</i> -butil-5-etilbarbitúrico
TEMAZEPAM		7-cloro-1,3-dihidro-3-hidroxi-1-metil-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
TETRAZEPAM		7-cloro-5-(1-ciclohexen-1-il)-1,3-dihidro-1-metil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-ona
TRIAZOLAM		8-cloro-6-(<i>o</i> -clorofenil)-1-metil-4 <i>H</i> - <i>s</i> -triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]benzodiazepina
VINILBITAL		ácido 5-(1-metilbutil)-5-vinilbarbitúrico
ZOLPIDEM		<i>N,N,N</i> ,6-trimetil-2- <i>p</i> -tolilimidazol[1,2- <i>a</i>]piridina-3-acetamida

Segunda parte. Denominaciones, sinónimos y nombres comerciales de sustancias sicotrópicas, sus sales y preparados que contienen sustancias sicotrópicas sometidas a fiscalización internacional

En la lista que figura a continuación, las denominaciones de las sustancias sicotrópicas que figuran en el Convenio 1971 y las DCI están impresas en negrilla. Van acompañadas de una referencia a la página correspondiente de la primera parte, donde las fórmulas químicas y los nombres vulgares de las sustancias sicotrópicas pueden encontrarse, si fuera el caso.

Las otras denominaciones, sinónimos o nombres comerciales se refieren a sustancias sicotrópicas puras, a las sales de sustancias sicotrópicas o a preparados que contienen la sustancia pura o su sal; en tales casos, la denominación, el sinónimo o el nombre comercial van acompañados del nombre de la sustancia sometida a fiscalización indicado en la primera parte. La lista de sustancias sometidas a fiscalización se limita a las incluidas en las Listas I, II y III. En cuanto a las sustancias de la Lista IV, sólo se da la denominación sin incluir el sinónimo ni el nombre comercial.

La lista no pretende ser completa, y el hecho de que no figure el nombre de un preparado que contenga una sustancia sicotrópica no significa necesariamente que ese preparado no esté sometido a fiscalización internacional. Conviene señalar asimismo la posibilidad de que una misma denominación se emplee en distintos países para designar drogas o preparados distintos. Se recomienda por tanto que, en aquellos casos en que exista ambigüedad a este respecto, se confronte siempre la denominación de la sustancia de que se trate con su designación o fórmula químicas. También conviene señalar que ciertos preparados pueden contener, además de la sustancia sicotrópica sometida a fiscalización internacional, otras sustancias que no lo estén. Esos preparados están sujetos a las mismas medidas de fiscalización que la sustancia sicotrópica que contienen, y, si contienen más de una de tales sustancias, también lo estarán a las medidas que se apliquen a la sustancia sometida a la fiscalización más estricta.

A		
Absint → Flunitrazepam	Afagil → Fenmetracina	Amesec → Amobarbital
Acetedol → Anfetamina	Afatin → Dexanfetamina o Anfetamina	Amfe-Dyn → Dexanfetamina
Acetonova → Secobarbital	Akalon-T → Metacualona	Amfetamin, -a, -i → Anfetamina
Ácido gamma-hidroxi-butírico → GHB	Aktedrin → Anfetamina	Amfetasul → Anfetamina o Dexanfetamina
Acogesic → Anfetamina	Aktedron → Anfetamina	Ami-Nal → Ciclobarbital
Actedrin → Anfetamina	Aktedrone → Anfetamina	Amineptina → Véase página 3
Actedron → Anfetamina	Aktilin → Metilfenidato	Aminorex → Véase página 3
Actemin → Anfetamina	Aktodron → Anfetamina	Amitrene → Anfetamina
Acteminetas → Anfetamina	Aladrine → Secobarbital	Amnosed → Ciclobarbital
Actiphos → Anfetamina	Albemap → Dexanfetamina	Amo-Dextrosule → Dexanfetamina
Activamin → Anfetamina	Alentol → Anfetamina	Amobarbital → Véase página 3
Adapan → Anfetamina	Alertyl → Anfetamina	Amodex → Anfetamina o Dexanfetamina + Amobarbital
Adedate → Dexanfetamina	Alfimid → Glutetimida	Amodril → Levanfetamina
Adelgaton → Anfetamina	Algostase → Amobarbital	Amorphan → Catina
Adelgol → Anfetamina	Alidin → Amobarbital	Amoseco → Secobarbital
Adepsina → Fenmetracina	Almotracina-S → Metanfetamina	Amphactil → Dexanfetamina
Adifuge → Anfetamina	Alobarbital → Véase página 3	Amphaetax → Dexanfetamina
Adipan → Anfetamina o Dexanfetamina o Metanfetamina	Alotone → Anfetamina	Amphamed → Anfetamina
Adiparthrol → Anfetamina o Dexanfetamina	Alprazolam → Véase página 3	Amphetamine → Anfetamina
Adipex → Metanfetamina	Altinal → Amobarbital	Amphaplex → Anfetamina + Dexanfetamina
Adiposetten → Catina	Aluhyde → Secobarbital	Amphate → Anfetamina
Adiposid → Fenmetracina	Allodene → Anfetamina	Amphcaps → Dexanfetamina
Ad-Nil → Levanfetamina	Allybarbital → Butalbital	Amphedex → Dexanfetamina
Adolinfant → Metacualona	AMA → Secobarbital Ambar → Metanfetamina Amcodex → Dexanfetamina Amdex → Dexanfetamina Amdram → Metanfetamina Amedrine → Metanfetamina	Amphedoxyn → Metanfetamina
Adrizine → Dexanfetamina		Amphedrex → Dexanfetamina
		Amphedrin, -e → Levanfetamina

Amphetamine → Anfetamina
 Amphetamine-M → Lefanfetamina
 Amphedroxyn → Metanfetamina
 Amphetabs → Anfetamina
 Amphetamed → Anfetamina
 Amphetamine → Anfetamina
 Amphetaminum → Anfetamina
 Amphetasul → Dexanfetamina
 Amphetindon → Anfetamina
 Amphetamine → Dexanfetamina
 Amphezamin → Anfetamina
 Amphodex → Anfetamina + Amobarbital
 Amphoids → Anfetamina
 Amphoids-S → Anfetamina
 Amphos → Anfetamina Amsal
 → Amobarbital Amsalin →
 Dexanfetamina Amsebarb →
 Amobarbital Amsee →
 Secobarbital Amsee 2 →
 Secobarbital Amsustain →
 Dexanfetamina
 Amtal sodium → Amobarbital
 Amycal → Amobarbital
 Amydorm → Amobarbital
 Amylbarb Sodium → Amobarbital
 Amylobarbitone → Amobarbital
 Amylobeta → Amobarbital Amytal
 → Amobarbital
 Amytal Sodium → Amobarbital
 Anadrax → Levometanfetamina
 Anagord → Metilfenidato
 A-nam → Pentazocina
 Anapetol → Fenmetracina
 Anazine → Fenmetracina
 Andrex → Fenmetracina
Anfepramona → Véase página 4
 Anfesan → Anfetamina
Anfetamina → Véase página 3
 Anfetamine → Anfetamina
 Angel dust → Fenciclidine
 Angorex → Anfetamina + Fenobarbital
 Anoran → Fenmetracina
 Anorex → Fenmetracina
 Anorexico Rugutar → Fenmetracina
 Anorexil → Fenmetracina Anorexine
 → Anfetamina o
 Dexanfetamina
 Anorexyl → Fenmetracina
 Anorfin → Buprenorfina
 Ansudoral → Amobarbital
 Antidiapostan X-112S → Catina
 Antime forte → Secobarbital
 Antituxil → Zipeprol
 Antituxil-Z → Zipeprol
 Antora-B → Secobarbital
 Anxine → Dexanfetamina + Ciclobarbitol
 Apamine → Metanfetamina
 Apcedine → Secobarbital
 Apedine → Fenmetracina
 Apetain → Dexanfetamina
 Apogualon → Metacualona

Apoqualon → Metacualona
 Appetrol → Dexanfetamina
 Aptrol → Metanfetamina
 Aqual → Metacualona
 Aqualon → Metacualona
 Ardex → Dexanfetamina
 Artilin → Metilfenidato
 ASA Compound → Butalbital
 Ascomp → Butalbital Aspadine
 → Secobarbital Asphamen →
 Anfetamina Astedin →
 Anfetamina Asthmin →
 Amobarbital Atrosedan →
 Pentobarbital

B

Bamadex → Dexanfetamina +
 Meprobamato Bancap
 → Butalbital Baqual →
 Secobarbital Bar-3 →
 Secobarbital Bar-5 →
 Secobarbital
 Barbamyl → Amobarbital
 Barbidex → Dexanfetamina +
 Fenobarbital
 Barbisec → Secobarbital
Barbital → Véase página 4
 Barbitonico → Secobarbital
 Bardopent → Pentobarbital
 Barbosec → Secobarbital
 Bar-Dex → Dexanfetamina
 Barsec → Secobarbital
 B-Dual N → Flunitrazepam
 Bechizolo → Zipeprol
 Belcamina → Anfetamina + Fenobarbital
 Bellanox → Amobarbital o Secobarbital
 Benased → Metacualona
 Bendor → Metacualona
 Benepac → Anfetamina
 Benzafinyl → Anfetamina
 Benzamine → Anfetamina
 Benzaminel → Anfetamina
 Benzedrex → Anfetamina
 Benzedrin → Anfetamina
 Benzedrina → Anfetamina
 Benzedrine → Anfetamina
Benzfetamina → Véase página 4
 Benzphetamine → Benzfetamina
 Benzolone → Anfetamina
 Benzoposan → Dexanfetamina
 Benzpropamin, -e, -um → Anfetamina
 Beta-aminopropylbenzene → Anfetamina
 Betafedrina → Dexanfetamina
 Bevital → Secobarbital
 Bifetamine T → Anfetamina +
 Dexanfetamina
 Bi-imenosal → Secobarbital
 Binocetol → Amobarbital o Secobarbital
 Biocapton → Fenetilina
 Biodramina D → Dexanfetamina

Biosedon → Metacualona
 Biosedon Retard → Metacualona
 Bipanal → Secobarbital
 Biphetafel → Anfetamina
 Biphetafel, -e → Anfetamina +
 Dexanfetamina
 Biphetafel-T 12.5 → Anfetamina +
 Dexanfetamina
 Biphetafel-T 20 → Anfetamina +
 Dexanfetamina
 Bipinal → Secobarbital
 Bipinal sodium → Secobarbital
 Bisecogen No. 1 → Secobarbital
 Bisecogen No. 2 → Secobarbital
 Bluzedrin → Anfetamina
 Bon Cho → Pentazocina
 Bondrim → Metacualona
 Bon-Sonnil → Metacualona
 Bontid → Dexanfetamina
 Bontril → Anfetamina o Dexanfetamina
 4 BR-DPIA → DOB
Brolanfetamina → Véase página 2
 Bromadryl F → Fenmetracina
Bromazepam → Véase página 4
4-bromo-2,5-dimetoxifenetilamina
 → 2C-B
 Bromo-DMA → DOB
 Broncocina → Zipeprol
 Bronx → Zipeprol
Brotizolam → Véase página 4
 Buffadyne → Secobarbital
 Buprenex → Buprenorfina
Buprenorfina → Véase página 3
 Buprex → Buprenorfina
 Bustaid → Metanfetamina +
 Pentobarbital
 Butabarbitol → Butalbital
Butalbital → Véase página 3
 Butalbital → Butalbital
 Butal compound → Butalbital
 Butalgen → Butalbital
 Butinal Capsules → Butalbital
Butobarbital → Véase página 4
 Butseco → Secobarbital
 Butylone → Pentobarbital

C

Cafergot-Pb → Butalbital
 Cafilon → Fenmetracina
 Calmogen → Metacualona
Camazepam → Véase página 4
 Camsules → Dexanfetamina
 Captagon → Fenetilina
 Carboxyphen → Dexanfetamina
 Carbrital → Pentobarbital
 Carlytene → Amobarbital
 Carrtime → Dexanfetamina
 Casfen → Meclocualona
 CAT → Metcatinona
 Catalip → Anfetamina + Fenobarbital

Cateudil → Metacualona
Catina → Véase página 3
Catinona → Véase página 2
 2C-B → Véase página 3
 Celuten → Fenmetracina
 Cellumme → Dexanfetamina
 Cendex → Dexanfetamina
 Ceniramina → Anfetamina
 Centedin → Metilfenidato
 Centramine, -a → Anfetamina
 Cerebrol → Anfetamina
 CERM-3024 → Zipeprol
 Certonal → Metacualona
 Cetafedrin, -a → Metanfetamina
Ciclobarbitol → Véase página 3
 Cyclobarbitone → Ciclobarbitol
 Cidin → Metacualona
 Citexal → Metacualona
 Citiceta → Zipeprol
 C.L.M. → Anfetamina
Clobazam → Véase página 4
Clonazepam → Véase página 4
Clorazepato → Véase página 4
Clordiazepóxido → Véase página 4
 Clorfenidato → Metilfenidato
Clotiazepam → Véase página 4
Cloxazolam → Véase página 4
 Codexin → Dexanfetamina +
 Fenobarbital
 Codexin T → Dexanfetamina
 Coffadyn, -e → Dexanfetamina
 Coloplex → Zipeprol
 Compobarb → Secobarbital
 Conadyn → Dexanfetamina
 Conexine → Flunitrazepam
 Controlgras → Fenmetracina
 Corivit C → Metanfetamina
 Corovas → Secobarbital
 Corvitine → Metanfetamina
 Corydrane → Anfetamina
 Cory-Eze → Metanfetamina
 Cosenal → Secobarbital
 Cratodin → Anfetamina
 Crenodin → Metanfetamina
 Cuait "N" → Amobarbital
 Curban → Dexanfetamina
 Cycotin → Dexanfetamina
 Cydril → Levanfetamina
 Cydril → Levanfetamina

CH Chemdas

→ Dexanfetamina Chemetrazine
 → Fenmetracina Chemseco B →
 Secobarbital Chemsectal →
 Secobarbital Chemsectal 100 →
 Secobarbital Chemsectal 200 →
 Secobarbital Chestox →
 Metanfetamina Chilvax →
 Zipeprol Chlorothyroidin →
 Anfetamina

Chytran → Secobarbital

D

DA-5 → Dexanfetamina DA-
 10 → Dexanfetamina DA-15-
 T → Dexanfetamina Dadex
 → Dexanfetamina
 Daewon Seconal → Secobarbital
d-amfetazol → Dexanfetamina
d-amphetamine → Dexanfetamina
d-amphetazol → Dexanfetamina
 Daprisal → Anfetamina
 Darkene → Flunitrazepam
 Daro → Dexanfetamina
 Darodex → Dexanfetamina
 Darosec → Secobarbital
 Daro-Timed → Dexanfetamina
 D.A.S. → Dexanfetamina
 D-asma → Secobarbital
 Daturmed → Metacualona
 Davicaina → Metanfetamina
d-desyne → Dexanfetamina
 Dee-10 → Metanfetamina
 Dee-Dex-10 → Metanfetamina
 Dehistol → Dexanfetamina
 Deksamfetamin → Dexanfetamina
 Delaviral → Zipeprol
 Delcobese → Anfetamina +
 Dexanfetamina
 Del Drin → Dexanfetamina
 Delfetamine → Metanfetamina
 Delgacerol → Fenmetracina
 Delgaxit → Fenmetracina
Delorazepam → Véase página 4
 Delsox → Dexanfetamina
delta-9-tetrahydrocannabinol →
 Véase página 3
delta-9-THC → *delta*-9-
 tetrahydrocannabinol
 Deltanyne → *delta*-9-tetrahydro-
 cannabinol
 Deltrax → Fenmetracina
 Delysid → Lisérgida
 Demetrovix → Zipeprol
 Deoxynorephedrine → Anfetamina
 Depalone → Dexanfetamina
 Depezime → Metacualona Depezine
 → Metacualona Dephraden →
 Dexanfetamina Depot-solamin →
 Secobarbital Deridanal →
 Ciclobarbitol Desamfetamina →
 Dexanfetamina Desanca →
 Metanfetamina Desarex →
 Dexanfetamina Desbutal →
 Metanfetamina +
 Pentobarbital
 Desbutal Gradumet → Metanfetamina
 Desbutal graumet fuerte →
 Dexanfetamina
 Desephine → Metanfetamina

Desepin → Metanfetamina
 Desexets → Metanfetamina
 Desfedrin → Metanfetamina
 Desodex → Metanfetamina
 Des-O-E → Metanfetamina
 Desophen G → Metanfetamina
 Desophen L → Metanfetamina
 Desoxedrin → Metanfetamina
 Desoxedrine → Metanfetamina
 Desoxin → Metanfetamina
 Des-Oxo-5 → Metanfetamina
 1-Desoxyephedrin, -e →
 Levometanfetamina
 Desoxyephedrin, -e → Metanfetamina
 Desoxyfed → Metanfetamina
 Desoxyn, -e → Metanfetamina
 Desoxynorephedrin, -e → Anfetamina
 Desoxyphed → Metanfetamina
 Destim → Metanfetamina
 Desyphed → Metanfetamina
DET → Véase página 2
 Detonal → Secobarbital
 Devixil → Zipeprol
 Dexacaps → Dexanfetamina
 Dexa-ket → Dexanfetamina
 Dexalone → Dexanfetamina
 Dexamed → Dexanfetamina
 Dexamfetamin → Dexanfetamina
 Dexamil → Dexanfetamina
 Dexamin, -e → Dexanfetamina
 Dexamin Tablets → Anfetamina
 Dexamobarb → Dexanfetamina +
 Amobarbital
 Dexamper → Dexanfetamina
 Dexamphate → Dexanfetamina
 Dexampheta → Dexanfetamina
 Dexamphetamin, -e, -um →
 Dexanfetamina
 Dexamphoid → Dexanfetamina
 Dexamyl → Dexanfetamina +
 Amobarbital
 Dexamyl Spansules → Dexanfetamina +
 Amobarbital
Dexanfetamina → Véase página 3
 Dexanfetán → Dexanfetamina
 Dexaphamine → Dexanfetamina
 Dexaphet → Dexanfetamina
 Dexa-Sequels → Dexanfetamina
 Dexaspan → Dexanfetamina
 Dexatal-5 → Dexanfetamina +
 Fenobarbital
 Dexatal-10 → Dexanfetamina +
 Fenobarbital
 Dexdale → Dexanfetamina
 Dexdelay T.D. → Dexanfetamina
 Dexdemin → Dexanfetamina
 Dexedrina → Dexanfetamina
 Dexedrina Spansule → Dexanfetamina
 Dexedrine → Anfetamina o
 Dexanfetamina
 Dexedrine Spansule → Dexanfetamina

Dexefetamine → Dexanfetamina
 Dexellets → Dexanfetamina
 Dexfenmetrazin → Fenmetracina
 Dexifed → Metanfetamina
 Dexime → Dexanfetamina
 Dexin → Dexanfetamina
 Dex-M → Dexanfetamina
 Dexobarb → Dexanfetamina + Amobarbital
 Dexocodene → Dexanfetamina
 Dexone-C → Dexanfetamina
 Dexophrine → Metanfetamina
 Dexostan → Dexanfetamina
 Dexosyn → Dexanfetamina + Fenobarbital
 Dexoval → Dexanfetamina + Metanfetamina
 Dexphenmetrazine → Fenmetracina
 Dexpro → Dexanfetamina
 Dexserpine → Dexanfetamina
 Dexstim → Metanfetamina
 Dexten → Dexanfetamina
 Dextenal → Dexanfetamina
 Dexteramine → Dexanfetamina
 Dextim → Metanfetamina
 Dextresule → Metanfetamina
 Dextro-10 → Dexanfetamina
 Dextro-15 → Dexanfetamina
 Dextro-Amphetamine → Dexanfetamina
 Dextroamphetamin, -e → Dexanfetamina
 Dextroamphetanin → Dexanfetamina
 Dextroanfetamina → Dexanfetamina
 Dextroanfetamina Compuesta → Dexanfetamina
 Dextrobar → Dexanfetamina + Amobarbital
 Dextrobarb → Dexanfetamina + Fenobarbital
 Dextrocaps → Dexanfetamina
 Dextro-desoxyphedrine → Metanfetamina
 Dextrolen → Dexanfetamina
 Dextromine → Dexanfetamina
 Dextro-obics → Dexanfetamina
 Dextro-profetamine → Dexanfetamina
 Dextro-unicelles → Dexanfetamina
 Dexules → Dexanfetamina
 Dexyfed → Metanfetamina
 Dexytral → Dexanfetamina + Amobarbital
 Diamet → Metanfetamina
Diazepam → Véase página 4
 Diazida → Fenmetracina
 Diazida “T” → Fenmetracina
 Diesed → Metanfetamina + Fenobarbital
 Dietamine → Anfetamina
 Dietene → Catina
 Dietilamida del ácido lisérgido → (+)-Lisérgida
 Dilavert → Metacualona
 2,5-Dimethoxyamphetamine → DMA
 2,5-Dimethoxy-4-ethylamphetamine → DOET

Diminex → Anfetamina
 Diminex “T” → Anfetamina
 Dinaphenil → Anfetamina
 Dinocin → Secobarbital
 Dintospina → Anfetamina
 Diobese → Metanfetamina
 Diocarb → Dexanfetamina
 Diocurb → Dexanfetamina
 Dipen → Anfetamina
 Diphyles → Dexanfetamina
 Diphylets → Dexanfetamina
 Disereno → Metacualona
 Distoid → Metacualona
 Diudorm → Metacualona
 Diurobese → Metanfetamina
 Divinoctal → Secobarbital
DMA → Véase página 2
DMHP → Véase página 2
DMT → Véase página 2
 DOB → Brolanfetamina
 Dobo → Dexanfetamina
 Dobrizon → Metacualona
 D.O.E. → Metanfetamina
DOET → Véase página 2
 Dofsdex → Dexanfetamina
 Dolapent → Pentazocine
 Dolmar → Butalbital
 Dolorex → Metacualona
 Dolortin → Amobarbital
 Dolsom → Butalbital **DOM** → Véase página 2
 Domafate → Dexanfetamina
 Domapal → Dexanfetamina + Amobarbital
 Domidorm → Ciclobarbital
 Dopidrin → Metanfetamina
 Dorbena → Metacualona
 Doridem → Glutetimida
 Doriden, -e → Glutetimida
 Doriglute → Glutetimida
 Dorimide → Glutetimida
 Dorlotyn → Amobarbital
 Dormanal → Secobarbital
 Dormatyl → Secobarbital
 Dormatylan → Secobarbital
 Dormidina → Secobarbital
 Dormigoa → Metacualona
 Dormigon → Metacualona
 Dormilfo → Secobarbital
 Dormilone → Metacualona
 Dormina → Metacualona
 Dorminal → Amobarbital o Pentobarbital
 Dormiphen → Ciclobarbital
 Dormir → Metacualona
 Dormised → Metacualona
 Dormogen → Metacualona
 Dormona → Secobarbital
 Dormonan → Secobarbital
 Dormutil → Metacualona
 Dormutil Retard → Metacualona
 Dormyl → Metacualona

Dormylal → Amobarbital
 Dorsedin, -e → Metacualona
 Dorumtil → Metacualona
 Doxoxy → Metanfetamina
 Dovavixin → Zipeprol
 Doxephin → Metanfetamina
 Doxephin → Metanfetamina
 Doxophrine → Metanfetamina
 Doxoval → Metanfetamina
 Doxyfed → Metanfetamina
 d-phetamine → Dexanfetamina
 Drastinetten → Metacualona
 Drimamyl → Anfetamina
 Drinalfa → Metanfetamina
 Drinamyl → Dexanfetamina + Amobarbital
Dronabinol → Véase página 3
 Dulcipan → Metacualona
 Duo barb → Secobarbital
 Duobarbital → Secobarbital
 Du-oria → Metanfetamina
 Duracap → Secobarbital
 Dura Dex → Dexanfetamina
 Duromine M 40 → Metacualona
 Durophet → Anfetamina o Dexanfetamina
 Durophet M → Anfetamina o Dexanfetamina + Metacualona
 Dusotal → Secobarbital

E

Eatan → Metacualona
 Ectodrome → Anfetamina
 Edrisal → Anfetamina
 Efed → Secobarbital
 Efedrobarbital → Secobarbital
 Efedro-noctal → Secobarbital
 Efroxine → Metanfetamina
 Egtherit → Metanfetamina
 Elantran → Dexanfetamina
 Elastinin → Anfetamina + Dexanfetamina
 Elastonon → Anfetamina
 Eleval → Metanfetamina + Amobarbital
 Elini-Cor → Metacualona
 Elphetamine → Dexanfetamina
 Elrodorm → Glutetimida
 Embutal → Pentobarbital
 Emetex → Secobarbital
 Emphet → Metanfetamina
 Endomyl → Metacualona
 Enkefal → Anfetamina
 Enterosediv, -e → Secobarbital
 Entobar → Pentobarbital
 Enuresil → Anfetamina
 Ephedrone → Metacualona
 Ephestmin → Pentobarbital
 Epicrisine → Anfetamina + Fenobarbital
 Epiropane → Anfetamina + Fenobarbital

Episíndrome → Metanfetamina + Fenobarbital
 Eradex → Anfetamina
 Eritos → Zipeprol
 Esdesan → Metacualona
 Esgic → Butalbital
 Eskatrol → Dexanfetamina
Estazolam → Véase página 4
 Estecitin → Metanfetamina
 Estimulax → Amobarbital
 Estimulex → Metanfetamina
 Estressitone A → Anfetamina
 Etamyl → Amobarbital
Etelorvynol → Véase página 4
 Ethanitrol → Secobarbital
 Ethobral → Secobarbital
Eticiclidina → Véase página 2
Etlanfetamina → Véase página 4
Etinamato → Véase página 4
Etriptamina → Véase página 2
 Eufodrinol → Metanfetamina
 Eunoctal → Amobarbital Eunoxon → Secobarbital Eupased → Metanfetamina Euphobine → Anfetamina Euphodyne → Anfetamina Euphodyn → Anfetamina Euphoramin → Metanfetamina + Meprobamato
 Euprodinal → Metanfetamina
 Eurosprin → Fenmetracina
 Eutha 77 → Pentobarbital
 Evradex Tempules → Dexanfetamina
 Evronal → Secobarbital
 Evronal sodium → Secobarbital
 Exorban → Anfetamina Exponcit → Catina
 Ezol → Butalbital

F

Fabadorm → Ciclobarbitol
 Fabedrine → Anfetamina
 Fabodormo Calcico → Ciclobarbitol
 Fadormir → Metacualona
 Farbital → Butalbital
 Fasupond → Catina
 Fembutal → Butalbital
 Fenamina → Anfetamina
 Fenanin → Anfetamina
 Fenara → Anfetamina
Fencanfamina → Véase página 4
Fenciclidina → Véase página 3
Fendimetracina → Véase página 4
 Fenedrin → Anfetamina
 Fenepromin → Anfetamina
 Fenethyline → Fenetilina
Fenetilina → Véase página 3
 Fenetylínum → Fenetilina
 Feneviran → Metanfetamina + Fenobarbital

Fenilidate → Metilfenidato
 Fenilidato → Metilfenidato
 Fenmetrac → Fenmetracina
Fenmetracina → Véase página 3
 Fenmetralin → Fenmetracina
 Fenmetrazin → Fenmetracina
Fenobarbital → Véase página 4
 Fenopromin → Anfetamina
Fenproporex → Véase página 4
Fentermina → Véase página 4
 Fenyprin → Metanfetamina
 Feoproacet → Anfetamina
 Ferndex → Dexanfetamina
 Fetamin → Metanfetamina + Pentobarbital
 Filon → Fenmetracina
 Finalina → Fenmetracina
 Finibron → Buprenorfina
 Fiorinal → Butalbital
 Fiorinal-C → Butalbital
 Fiorinal with Codeine → Butalbital
 Fiormor → Butalbital
 Fitton → Fenetilina
 Flubioquim → Flunitrazepam
Fludiazepam → Véase página 4
 Fluidin → Secobarbital
 Flumipam → Flunitrazepam
 Fluripam → Flunitrazepam
 Flunitrax → Flunitrazepam
Flunitrazepam → Véase página 3
 Flunitrazepam Lando → Flunitrazepam
Flurazepam → Véase página 4
 Fluserin → Flunitrazepam
 Fordex → Anfetamina
 Fortabs → Butalbital
 Fortagesic → Pentazocina
 Fortal → Pentazocina
 Fortralin → Pentazocina
 Frasingun → Metacualona
 Frenap → Anfetamina
 Frenotos → Zipeprol
 Frocilium → Metacualona

G Gamespon

→ Fenetilina Gammagrippyl → Metacualona Gaosedal → Butalbital
 Gaysal → Secobarbital
 Geric-N → Metanfetamina
 Gerinox → Secobarbital
 Gerobit → Metanfetamina
 Gerone → Dexanfetamina
 GHB → Véase página 4
 Glimid → Glutetimida
 Gloutethimide → Glutetimida
Glutetimida → Véase página 3
 Gracidin, -a → Fenmetracina
 Gratsidin → Fenmetracina

H

Halazepam → Véase página 4
 Halodorm → Metacualona
Haloxazolam → Véase página 4
 HAN ALL → Pentazocina
 Hansaem → Pentazocina
 Hasaplene → Anfetamina
 Haurydorm → Secobarbital
 Haxsen → Secobarbital
 Hegosedan → Pentobarbital
 Hemicral → Secobarbital
 Hemidon → Metacualona
 Hetamine → Dexanfetamina
 Hexat → Pentazocina
 Hipnosedon → Flunitrazepam
 Hipnox → Flunitrazepam
 Hiropon → Metanfetamina
 Histricylethin → Anfetamina
 Holodorm → Metacualona
 Hydex → Metanfetamina
 Hydrooxazin → Fenmetracina
 Hyme → Metacualona
 Hyminal → Metacualona
 Hypcol → Metacualona
 Hyphet → Metanfetamina
 Hypnodorm → Flunitrazepam
 Hypnol → Pentobarbital
 Hypnon → Meclocualona
 Hypnone → Secobarbital o Amobarbital
 Hypnosedon → Flunitrazepam
 Hypnotrol → Secobarbital
 Hypnoval-Calcium → Ciclobarbitol
 Hypnox → Ciclobarbitol
 Hypotrol → Secobarbital
 Hyptor → Metacualona
 Hypran → Metacualona
 Hyptrol → Secobarbital

I

Iasson → Meclocualona
 Ibadex → Metanfetamina
 Ibiozedrine → Anfetamina
 Idenal → Butalbital
 Idomyl → Metacualona
 Ikapharm → Fenmetracina
 Imedene → Secobarbital
 Imenoccal → Secobarbital
 Imesonol → Secobarbital
 Immenoccal → Secobarbital
 Immenox → Secobarbital
 Inductal → Metacualona
 Ingafen → Anfetamina
 Insacial → Catina
 Insomnyl → Secobarbital
 Instilin → Anfetamina
 Ional → Secobarbital
 Ional sodium → Secobarbital
 Ionamin → Fenmetracina
 Ionox → Metacualona

Ipnofil → Metacualona
Ipnofisiol → Metacualona
Ipnolan → Metacualona
Ipnopen → Flunitrazepam
Ipnosed → Metacualona
Isoamin → Anfetamina
Isoamitil Sedante → Amobarbital
Isoamytal → Pentobarbital Isobarb
→ Pentobarbital
Isobec → Amobarbital
Isobutyl PF → Butalbital
Isolin → Butalbital Isollyl
→ Butalbital Isomyn →
Anfetamina Isomytal →
Amobarbital Isonal →
Amobarbital Isonox →
Metacualona
Isophen → Metanfetamina
Isoptin S → Pentobarbital
Istimil → Metilfenidato
Itobarbital → Butalbital
Iturate → Pentobarbital

J

Jactus → Zipeprol
Jimegon → Pentazocina
Jimegon-N → Pentazocina
Jurmun → Metacualona o Pentobarbital

K

Kalamphetin → Metanfetamina
Karomo → Metacualona
Kelipaver compositum → Secobarbital
Kemodrin → Metanfetamina
Ketazolam → Véase página 4
Kinortina → Dexanfetamina
Korosec → Secobarbital Kunal-
sodium → Secobarbital

L

Lacorbate → Metacualona
Laevo-amphetamine → Levanfetamina
Laf → Metacualona
L-amphetamine → Levanfetamina
Lanabarb → Secobarbital Lanazine
→ Metanfetamina Laniroif →
Butalbital
Laroninal → Butalbital
Lasodex → Dexanfetamina
Lavabo → Levanfetamina
Laybarb → Secobarbital
L-Dexoxyephedrine →
Levometanfetamina
Lefetamina → Véase página 4
Len-5 → Dexanfetamina
Len-10 → Anfetamina Len-
15 → Dexanfetamina
Lenampheta → Anfetamina

Leodin → Anfetamina Leofan
→ Anfetamina Lepedan →
Buprenorfina Leptaine →
Anfetamina Leptamine →
Anfetamina Lethobarb →
Pentobarbital Leuwadorm →
Metacualona
Levamphetamine → Levanfetamina
Levanfetamina → Véase página 3
Levedrine → Levanfetamina
Leviton → Dexanfetamina
Levometanfetamina → Véase página 3
Levonor → Anfetamina
Libelius → Flunitrazepam
Lidepran → Metilfenidato
Linampheta → Anfetamina
Linotrazine → Fenmetracina
Lioftal → Metacualona
Lipaton → Secobarbital
Lipobese → Fenmetracina
Lipomin → Fenmetracina
Lipo-Perdur → Anfetamina +
Dexanfetamina
Lisérgida → (+)-Lisérgida
(+)-**Lisérgida** → Véase página 2
Locarbate → Metacualona
Loflazepato de etilom → Véase página 4
Loprazolam → Véase página 4
Lorazepam → Véase página 4
Lorenz Schonschlank → Catina
Lormetazepam → Véase página 4
Lowedex → Dexanfetamina
LSD → (+) Lisérgida
LSD-25 → (+) Lisérgida
Luminax → Secobarbital
Luminox → Secobarbital
Lysergamid, -e → (+)-Lisérgida
Lysergid → (+)-Lisérgida
Lysergide → (+)-Lisérgida
Lysergsäure-diäthylamid → (+)-Lisérgida

M

Mabutone → Dexanfetamina
Madrine → Metanfetamina
Magritz → Metilfenidato
Maigret → Levanfetamina
Mamph → Metanfetamina
Mandrax → Metacualona
Mandrox → Metacualona
MAOA → Metacualona
Margesic → Butalbital
Marinol → Dronabinol Marsin
→ Fenmetracina Maxefed →
Metanfetamina
Maxibamato → Dexanfetamina +
Meprobamato
Maxiton → Dexanfetamina
Mayobrol → Secobarbital
Mazindol → Véase página 5
MDA → Tenanfetamina

MDE → Véase página 2
MDMA → Véase página 2
Meballymal → Secobarbital
Meballymalnatrium → Secobarbital
Meballymal sodium → Secobarbital
Meballymalum → Secobarbital
Meb mal-hatrum → Pentobarbital
Mebumal → Pentobarbital
Mebunat → Pentobarbital
Meclocualona → Véase página 3
Mecloqualon → Meclocualona
Mecloqualonum → Meclocualona
Mecodrin → Anfetamina
Medazepam → Véase página 5
Mediatric → Metanfetamina
Medinox → Secobarbital Medinox
Mono → Ciclobarbital o
Pentobarbital
Medorbon → Metacualona
Mefenorex → Véase página 5
Mefolin → Fenmetracina
Melfiat → Fenmetracina
Meloka → Metanfetamina
Melsed → Metacualona
Melsedin → Metacualona
Melsomin → Metacualona
Mephadexamin → Dexanfetamina
Mephadexamin-R → Dexanfetamina
Mephadexamin-R.S. → Dexanfetamina
Mepholin → Fenmetracina
Meprobamato → Véase página 5
Meprobar → Pentobarbital o Secobarbital
Mepronox → Secobarbital
Mepro-seronol → Secobarbital
Mequal → Metacualona
Mequalen → Metacualona
Mequalon → Metacualona
Mequalone → Metacualona
Mequelon → Metacualona
Mequin → Metacualona
Merapiram → Metacualona
Meridulum → Metilfenidato
Meroctan → Metacualona
Merproden → Metacualona
Mescalina → Véase página 2
Mesocarbo → Véase página 5
Metacualona → Véase página 3
Metacualone → Metacualona
Metadorm → Metacualona
Metakvalon → Metacualona
Metamfetamin → Metanfetamina
Metamfetamina → Metanfetamina
Metamidor → Metacualona
Metamina → Metanfetamina
Metamine → Metanfetamina
Metampex → Metanfetamina
Methamphetamine → Metanfetamina
Metamsustac → Metanfetamina
Metanfetamina → Véase página 3
Metaphet → Metanfetamina
Metaqualon → Metacualona

Metaqualona, -e → Metacualona
Metcatinona → Véase página 2
 Meteoxane → Amobarbital
 Methadorm → Metacualona Methalone
 → Metacualona Methamine →
 Metanfetamina Methampex →
 Metanfetamina Methamphet →
 Metacualona Methamphetamine →
 Metanfetamina Metamphetamine
 hydrochloride →
 Metanfetamina
 Metamphetamine racemate → Racemato
 de metanfetamina Methamphetamineum
 → Metanfetamina Methaqualon →
 Metacualona Methaqualonum →
 Metacualona Methased → Metacualona
 Methasedil → Metacualona
 Methdrine → Metanfetamina
 Methedrinal → Metanfetamina
 Methedrine → Metanfetamina
 Methidate → Metilfenidato
 Methonal → Metacualona
 Methoxin → Fenmetracina
 Methoxyamphetamine → PMA
 5-Methoxy-3,4-methylene-
 dioxyamphetamine → MDMA Methoxyn
 → Metanfetamina Methylamphetamin, -e
 → Metanfetamina Methylbenzedrin, -e →
 Metanfetamina
 5-(1-methylbutyl)-5-(2-propenyl)-2,4,6
 (1H,3H,5H) pyrimidintrion →
 Secobarbital
 3,4-Methylenedioxyamphetamine →
 Tetanfetamina
 Methylisomyn → Metanfetamina
 Methylizamin → Metanfetamina
 Methylpen → Metilfenidato
 Methylphenidatum → Metilfenidato
 Methyl-phenidylacetat → Metilfenidato
 Methylpropamine → Metanfetamina
 Methylquinazolone → Metacualona
α-metil-4-metiltiofenetilamina →
 (4-MTA)
4-metilaminorex → Véase página 2
Metilfenidato → Véase página 3
Metilfenobarbital → Véase página 5
 Metilofenidan → Metilfenidato
Metilprilona → Véase página 5
 Metodril → Metacualona
 Metodril napa → Metacualona
 Metolquizolone → Metacualona
 Metrabase → Fenmetracina
 Metrazin, -e → Fenmetracina
 Metromin → Anfetamina + Amobarbital
 Metrotonin → Amobarbital
 Metylfenidat → Metilfenidato
 Mexadorm Calcium → Ciclobarbital
 Mezolon-S → Metacualona
 Mezulon → Metacualona
Midazolam → Véase página 5

Milidex → Dexanfetamina + Amobarbital
 Miller-drine → Metanfetamina
 Mimetina → Anfetamina
 Minadit → Fenmetracina
 Min-Gera → Dexanfetamina
 Minilip → Anfetamina
 Minilip Simple → Anfetamina +
 Fenobarbital
 Minisca → Catina
 Mirapront → Catina
 Mirsol → Zipeprol
MMDA → Véase página 2
 Moderapet → Anfetamina
 Moloton → Metacualona
 Mollinox → Metacualona
 Monomethylpropion → Metcatinona
 Monophos → Anfetamina
 Monosyl → Secobarbital
 Motivan → Metacualona
 Motolon → Metacualona
 Mozambin → Metacualona
 4-MTA → Véase página 2
 MTCH → Metacualona
 MTQ → Metacualona
 Mudeka → Amobarbital
 Mybsal → Metanfetamina
 Mygranol → Butalbital
 Mylodex → Dexanfetamina +
 Amobarbital
 Mylodex-A → Dexanfetamina
 Mylodorm Sustrels → Amobarbital
 Mynal → Metacualona
 Myothesia → Secobarbital

N

N 8 → Secobarbital Namuron
 → Ciclobarbital Nantux →
 Zipeprol Napental →
 Pentobarbital Narcore →
 Pentobarbital Narcozed →
 Flunitrazepam Narcozep →
 Flunitrazepam Nardyl →
 Amobarbital Narkodorm →
 Pentobarbital Nasifedrin →
 Anfetamina
 Natriumpentobarbital → Pentobarbital
 Naus-a-tories → Secobarbital
 Navydrina → Anfetamina + Barbital
 Neburil → Metanfetamina
 Nembutal → Pentobarbital
 Nembutal Veterinaire → Pentobarbital
 Nene → Metacualona Nenesin
 S → Metacualona Neo-
 anfetoina → Anfetamina
 Neodrine → Metanfetamina
 Neo-drox → Dexanfetamina
 Neo-HS → Butalbital Neodorm
 → Pentobarbital
 Neopharmedrine → Metanfetamina
 Neorigisan → Anfetamina
 Neotal → Secobarbital
 Neo-zine → Fenmetracina
 Neroxin → Dexanfetamina +
 Amobarbital
 N-etilanfetamina → Etilanfetamina
N-etil MDA → Véase página 2
 Neur-Amyl → Amobarbital
 Neuridine → Anfetamina
 Neurocalm → Metacualona o
 Meprobamato
N-hidroxi MDA → Véase página 2
 Nibrole → Metacualona
 Nidar → Secobarbital
Nimetazepam → Véase página 5
 Niselan → Metacualona
 Nitensar → Secobarbital
 Nitrased → Secobarbital
Nitrazepam → Véase página 5
 Nitro-Tromcardin → Metacualona
 Nobadorm → Metacualona
 Nobese → Catina
 Noclon → Anfetamina
 Noctadiol → Secobarbital
 Noctadiol adulte → Amobarbital
 Noctalyl → Secobarbital
 Noctifer → Metacualona
 Noctilene → Metacualona
 Noctosediv → Secobarbital
 Nocturnal → Secobarbital
 Nocturnal relax → Secobarbital
 Nodiman → Metacualona
 Noktural → Metacualona
 Nominox → Metacualona
 Nophen → Buprenorfina
Nordazepam → Véase página 5
 Norephedrane → Anfetamina
 Noriel → Flunitrazepam
 Norkotal N → Pentobarbital
 Normadrine → Metanfetamina
 Normi-Nox → Metacualona
 Normi-Nox Compositum → Metacualona
 Normorest → Metacualona
 Norodin → Metanfetamina
 (+)-Norpseudoefedrina → Catina
 Notrium → Secobarbital
 Novamphetamine → Dexanfetamina
 Nova Rectal → Pentobarbital
 Novamobarb → Amobarbital
 Novepentobarb → Pentobarbital
 Novopentobarb → Pentobarbital
 Novophenmetrazine → Fenmetracina
 Novosecobarb → Secobarbital
 Novydrine → Anfetamina
 Novydrinearb → Anfetamina
 Noxal → Metacualona
 Noxalon → Metacualona
 Noxybel → Metacualona
 Noxybel Fort → Metacualona
 Noxyron → Glutetimida
 NSC-63963 → Etriptamina
 Nubalgyll → Meclocualona

Nubarene → Meclocualona
Nubirol → Meclocualona
Nulip → Dexanfetamina
Nulip Pluritab → Dexanfetamina
Nyktofen → Metacualona o
Meprobamato

O

Oallidan → Metacualona
Obason → Metacualona
Obedat → Fenmetracina
Obedrin → Metanfetamina
Obedrin-LA → Metanfetamina
Obesedrin → Dexanfetamina
Obesin → Anfetamina
Obesin A.P → Anfetamina
Obesit → Dexanfetamina
Obesitabs → Anfetamina
Obe-slim → Metanfetamina +
Amobarbital
Obetamine → Metanfetamina
Obetrol → Anfetamina + Dexanfetamina
Obex → Fenmetracina o Fendimetracina
Obidex → Anfetamina
Oblioser → Metacualona
Obocel Complex → Anfetamina
Obocell → Dexanfetamina
Oboleique → Dexanfetamina +
Fenobarbital
Obolip → Dexanfetamina + Fenobarbital
Obosedrin → Dexanfetamina
Obotan → Dexanfetamina
Oby-Rex → Anfetamina +
Dexanfetamina
Oby-Rex → Dexanfetamina
O.C. Forte → Dexanfetamina
Octedrin → Anfetamina
Otonox → Amobarbital o Secobarbital
Ogyline → Zipeprol
Olfaricur → Anfetamina Omca
Nacht → Pentobarbital
Omnisedan → Metacualona o
Meprobamato
Omnyl → Metacualona
Opedice → Metanfetamina
Optalidon → Butalbital
Optalidon-P → Butalbital
Optimil → Metacualona
Optinoxan → Metacualona
Optipyrin → Secobarbital
Optisedine → Secobarbital
Oracon → Anfetamina
Oraldrina → Anfetamina
Ortedrine → Anfetamina
Ortenal → Anfetamina + Fenobarbital
Orthedrine → Anfetamina
Ortonal → Metacualona
Orzolon → Metacualona
Oxadron → Metanfetamina
Oxazepam → Véase página 5

Oxazimedrin, -e → Fenmetracina
Oxazolam → Véase página 5
Oxydess → Dexanfetamina o
Metanfetamina
Oxydess-5 → Anfetamina
Oxydrin, -e → Anfetamina o
Metanfetamina
Oxyfed → Anfetamina o Metanfetamina

P

P.A. → Anfetamina + Fenobarbital
Pacifan AD US.VET → Pentobarbital
Paconal → Secobarbital
Palapent → Pentobarbital
Paliantin Estimulate → Anfetamina +
Amobarbital
Pallidan → Metacualona
Pallidan Berna → Metacualona
Pamelin → Fenmetracina +
Fendimetracina
Panactin → Meclocualona
Panasec → Secobarbital
Panodorm-Calcium → Ciclobarbital
Panrinol → Anfetamina
Panseren → Metacualona
Papatral → Metacualona
Paradel → Anfetamina Paradual
→ Secobarbital **Parahexilo** →
Véase página 2
Parametoxamfetamina → PMA
Paraton → Metanfetamina
Parcaps → Secobarbital
Parest → Metacualona
Parfolen M → Anfetamina
Parmilene → Metacualona
Parminal → Metacualona
Paxidorm → Metacualona
PCE → Etiliclidina
PCP → Fenciclidina
PCPY → Rociciclidina
Pelicaps → Dexanfetamina
Pemolina → Véase página 5
Pembule → Pentobarbital
Penbar → Pentobarbital
Penbon → Pentobarbital
Penid → Metilfenidato
Penta-cap-plus → Secobarbital
Pentacin, -e → Pentazocina
Pentafen → Pentazocina
Pentagin → Pentazocina
Pental → Pentobarbital Pentanca
→ Pentobarbital Pentason →
Pentazocina Pentazin →
Pentazocina **Pentazocina** →
Véase página 3
Pentazocina Fides → Pentazocina
Pentoadiparthrol → Anfetamina +
Dexanfetamina
Pento-Adiparthrol → Dexanfetamina
Pentobarbital → Véase página 3

Pentone → Pentobarbital
Pentosol → Pentobarbital
Percomon → Anfetamina
Perdormal → Secobarbital
Perke-one → Dexanfetamina
Perkulen → Metanfetamina
Permadex → Dexanfetamina
Perneutrat → Metanfetamina +
Amobarbital
Per-rino → Metanfetamina
Pervitin, -a, -e → Metanfetamina
Petogen → Pentobarbital
Pexaqualon, -e → Metacualona
Phanodorm → Ciclobarbital
Phanodorm-Calcium → Ciclobarbital
Phanotal → Ciclobarbital
Phargedrine → Anfetamina
Pharmedrine → Anfetamina
Phedoxe → Metanfetamina
Phedrisox → Metanfetamina
Phelantin → Metanfetamina +
Fenobarbital
Phenaglate → Secobarbital
Phenamin, -e → Anfetamina
Phenaminum → Anfetamina
Phencyclidin → Fenciclidina
Phencyclidin, -um → Fenciclidina
Phenidrine → Anfetamina +
Dexanfetamina
Phenidilate → Metilfenidato
Phenlantin → Metanfetamina
Phenmetralin → Fenmetracina
Phenmetralinum → Fenmetracina
Phenmetrazinal → Fenmetracina
Phenmetrazin, -um → Fenmetracina
Phenopromin → Anfetamina
Phenopromine → Anfetamina
Phenpromethazine → Metanfetamina
Phenpromin → Anfetamina +
Dexanfetamina
Phentrol → Fenmetracina
Phenydilata → Metilfenidato
Phetabar → Dexanfetamina +
Amobarbital
Phetaminoaspirin → Anfetamina
Philopon → Metanfetamina
Phosphate → Dexanfetamina
PHP → Roliciclidina
Phrenilin → Butalbital
Phyteia → Catina
Phyteia Schlankheitsdragees → Catina
Pia → Anfetamina
Pinazepam → Véase página 5
Pipradol → Véase página 5
Piradeine → Metanfetamina
Piramitol → Amobarbital
Pirecilina → Anfetamina + Fenobarbital
Pirimetine → Metilfenidato
Pirovalerona → Véase página 5
Placidel → Amobarbital
Plimasin → Metilfenidato

Plurocrin 13 → Anfetamina
PMA → Véase página 2
Polygesic → Dexanfetamina +
Pentobarbital
Potensan → Dexanfetamina +
Amobarbital
Praecialm → Pentobarbital
Pramil → Secobarbital Pramin
→ Metanfetamina **Prazepam**
→ Véase página 5
Prefin → Buprenorfina
Prelazin → Fenmetracina
Preludin → Fenmetracina
Preludin Compositum → Fenmetracina
Preludin Endurets → Fenmetracina
Premenco → Anfetamina
Pre-Sonil → Flunitrazepam
Primun → Flunitrazepam Probese
→ Fenmetracina Probese A-B-C
→ Anfetamina +
Fenobarbital
Probese-P → Fenmetracina
Probese V.M. → Anfetamina +
Fenobarbital
Probesil → Fenmetracina
Procalmador → Metacualona +
Meprobamato
Pro-Dextero → Dexanfetamina
Pro-Dorm → Metacualona
Prodormol → Pentobarbital
Pro-Dorm Retard → Metacualona
Profamina → Anfetamina
Profetamina → Anfetamina
Profetamine → Anfetamina
Progeri-Lam → Dexanfetamina
Prolaire → Dexanfetamina
Promeno → Anfetamina + Fenobarbital
Pronoctal → Secobarbital Pronox
→ Secobarbital Prontalgine →
Amobarbital Propamin, -e →
Metanfetamina Propanovitan →
Metanfetamina Propenyl →
Anfetamina Propisamine →
Anfetamina Proptan →
Dexanfetamina Proquinal →
Secobarbital Prosomnyl →
Amobarbital Prosonal →
Secobarbital Protension →
Butalbital Provadenal →
Metacualona Psichergina →
Anfetamina +
Metanfetamina
Psicopan → Metanfetamina
Psilocibina → Véase página 2
Psilocin → Psilotsina
Psilocina → Véase página 2
Psilocina → Psilocina, Psilotsina
Psilocybin, -um → Psilocibina
Psilotsina → Véase página 2
Psilotsina → Psilocina
Psilotsine → Psilocina, Psilotsina

Psiquergina → Metanfetamina
Psychamin, -e → Fenmetracina
Psychedrinum → Anfetamina
Psychergine → Metanfetamina
Psychoglutal → Anfetamina
Psychoton → Anfetamina
Psykoton → Metanfetamina
Pulmasma → Secobarbital
Pydex → Dexanfetamina
Pyradeine → Metanfetamina
Pyrahexyl → Parahexilo

Q Q.B.

tabs → Secobarbital
Quaalude → Metacualona
Quaalude 300 → Metacualona
Quadamine → Anfetamina +
Dexanfetamina
Quadrabarb → Secobarbital
Quadramine → Dexanfetamina
Quad-sed → Secobarbital
Quad-set → Secobarbital
Quia-a-zone → Secobarbital
Quillatone → Secobarbital
Quinabarb → Secobarbital
Quinalbarbital → Secobarbital
Quinalbarbitone → Secobarbital
Quinalbarbitone sodium → Secobarbital
Quinalspan → Secobarbital
Quinaltone → Secobarbital
Quinased → Secobarbital
Quinbar → Secobarbital
Quinbarbium → Secobarbital
Quindorm → Secobarbital
Quinidox → Metanfetamina
Quintone → Secobarbital
Quitol → Pentazocina
QZ2 → Metacualona

R

Racemato de metanfetamina →
Véase página 3
Racephen → Anfetamina
Raphetamine → Anfetamina
RAS → Anfetamina
Rauwidrine → Anfetamina
Ravona → Pentobarbital
Razepam → Flunitrazepam
Rebuso → Metacualona
Recetal → Metacualona
Recto-dumoban → Dexanfē→tamina +
Fenobarbital
Redipak → Secobarbital
Redotex → Dexanfetamina +
Fenobarbital
Reductor supremos → Fenmetracina
Reduform → Catina
Redulan → Fenmetracina
Remethon → Anfetamina

Renolphan → Buprenorfina
Repocal → Pentobarbital
Reposal → Secobarbital
Repose → Secobarbital
Reposil → Metacualona
Resamphine → Metanfetamina o
Metacualona
Respiral → Zipeprol
Respirase → Zipeprol
Respirex → Zipeprol
Resydess → Metanfetamina
Reves → Metacualona
Revesess → Metacualona
Revicaps → Dexanfetamina
Revonal → Fenmetracina o Metacualona
Revonal Retard → Metacualona
Revonals → Metacualona
Rhinodrin → Anfetamina
Ridolan → Metacualona
Ridosed → Metacualona
Rigenox → Glutetimida
Rilatin, -e → Metilfenidato
Rino-Made → Anfetamina
Rinotricina → Anfetamina
Riporest → Metacualona
Ritalin, -a, -e → Metilfenidato
Ritalin SR → Metilfenidato
Ritonic → Metilfenidato
Robarb → Amobarbital
Robese → Dexanfetamina
Rohipnol → Flunitrazepam
Rohpinol → Flunitrazepam
Rohypnol → Flunitrazepam
Rohypnol 2 → Flunitrazepam
Rohyprol → Flunitrazepam
Roipnal → Flunitrazepam
Roipnol → Flunitrazepam
Rolathimide → Glutetimida
Roliciclidina → Véase página 2
Rolicyclidina → Roliciclidina
Rophynal → Flunitrazepam
Ro Trim → Dexanfetamina +
Fenobarbital
Roulone → Metacualona
Rouqualon, -e → Metacualona
Roxyn → Metanfetamina
Rubifen → Metilfenidato
Ru-spas → Secobarbital
Rynal → Metanfetamina

S

Sabacid → Fenmetracina
Saccamine → Anfetamina o
Dexanfetamina
Saccamine 10 → Anfetamina
Saccamine 20 → Anfetamina
Sacietyl → Anfetamina
Sacietyl-Finadiet → Fenmetracina
Saldeva → Anfetamina
(S)-2-Aminopropiofenona → Catinona

Sandoptal → Butalbital
 Sangesic → Buprenorfina
 Sanicopyrine → Secobarbital
 Sanotus → Zipeprol
 Santus → Zipeprol
 Satietyl → Anfetamina
 Satietyl → Anfetamina
 Savedorm → Metacualona
 S.B.P. → Secobarbital
 S.B.P. plus → Secobarbital
 S.B.P. secobarb → Secobarbital
 Scambellim → Dexanfetamina
 Scambellin → Dexanfetamina
 Scanvital → Secobarbital S.C.B.
 Tal → Secobarbital Schlickinol
 → Secobarbital Schlickules →
 Dexanfetamina Sebar →
 Secobarbital
 Secanap → Secobarbital
 Secaps → Secobarbital
Secbutabarbital → Véase página 5
 Sec-kap → Secobarbital
 Seco-8 → Secobarbital
 Secobal → Secobarbital
Secobarbital → Véase página 3
 Secobarbital, -e, -um → Secobarbital
 Secobarbitale sodico → Secobarbital
 Secobarbitalum natricum → Secobarbital
 Secobarbitalum natrim → Secobarbital
 Secobarbitone → Secobarbital
 Secobarbitone sodium → Secobarbital
 Secobutal → Secobarbital
 Secocaps → Secobarbital
 Secogen → Secobarbital
 Secolone → Secobarbital
 Secometrin → Secobarbital
 Secomytal → Secobarbital
 Seconal → Secobarbital
 Seconal-natrium → Secobarbital
 Seconal Pulvules → Secobarbital
 Seconal sodico → Secobarbital
 Seconal sodique → Secobarbital
 Seconal sodium → Secobarbital
 Seconeed → Secobarbital
 Seconesin → Secobarbital
 Secopap → Secobarbital Secophen
 → Secobarbital Secorbate →
 Secobarbital
 Seco-synatan → Secobarbital
 Secotabs → Secobarbital
 Secotal → Secobarbital
 Secozem → Secobarbital
 Secozen → Secobarbital
 Secrebil → Secobarbital
 Secretin → Secobarbital Sectal
 → Secobarbital
 Sectal 200 → Secobarbital
 Seda-dual → Secobarbital
 Sedalgesic → Secobarbital
 Sedalgina → Pentobarbital
 Sedalone → Metacualona

Sedanfactor → Secobarbital
 Sedanoct → Metacualona
 Sedanox → Pentobarbital
 Sedaquin → Metacualona
 Sedase → Metacualona
 Sednotic → Amobarbital
 Sedolin → Anfetamina
 Sedonal → Secobarbital
 Sedonal natrium → Secobarbital
 Sedutain → Secobarbital
 Sek-kap → Secobarbital
 Sekobarbitaalnatrium → Secobarbital
 Selenid → Secobarbital
 Selodorm → Metacualona +
 Meprobamato
 Semoxydrine → Metanfetamina
 Seotal → Secobarbital
 Sepadin → Meclocualona
 Seral → Secobarbital
 Sereal → Secobarbital
 Serenil Raurich → Flunitrazepam
 Sernyl → Fenciclidina Sernylan
 → Fenciclidina Serpatillin →
 Metilfenidato Serpatonil →
 Metilfenidato Shin-Brovarin →
 Metacualona Shortol →
 Secobarbital
 Silece → Flunitrazepam
 Silentos → Zipeprol
 Silternum → Metacualona
 Simpamina → Anfetamina
 Simpamina-D → Dexanfetamina
 Simpatedrin → Anfetamina
 Simpatina → Anfetamina
 Sindesvel → Metacualona
 Sinebarbro → Metacualona
 Sinelip → Metilfenidato Sinsueño
 → Dexanfetamina Sleepinal →
 Metacualona
 Slendex → Anfetamina + Dexanfetamina
 Sodium amytal → Amobarbital
 Sodium Butalbital → Butalbital
 Sodium Isomytal → Amobarbital
 Sodium secobarbital → Secobarbital
 Sod synco → Secobarbital
 Soluble secobarbital → Secobarbital
 Soluctane → Secobarbital
 Somagum → Anfetamina
 Somatarax → Secobarbital
 Somatin estimulante → Dexanfetamina
 Somberol → Metacualona
 Sombufen → Pentobarbital
 Sombutol → Pentobarbital
 Somelin → Metacualona
 Somex → Metacualona + Amobarbital
 Somnafac → Metacualona
 Somnibel → Metacualona
 Somnidon → Metacualona
 Somnis → Metacualona
 Somnium → Flunitrazepam
 Somnium → Metacualona

Somnomed → Metacualona
 Somnopentyl → Pentobarbital
 Somnoral → Metacualona o Barbital
 Somnosan → Metacualona
 Somnotol → Pentobarbital
 Somnotropon → Metacualona
 Somnupan → Ciclobarbital
 Somnupan C → Ciclobarbital
 Somonal → Secobarbital
 Sonal → Metacualona
 Sonbequi → Metacualona
 Sonidural → Secobarbital
 Sonione → Metacualona
 Sonistan → Pentobarbital
 Sonnil → Metacualona
 Sonuctane → Secobarbital
 Sopotental → Pentobarbital
 Sopor → Metacualona o Barbital o
 Fenobarbital
 Sosegon → Pentazocina
 Sousibim → Zipeprol
 Sovelin → Metacualona
 Soverin → Metacualona
 Sovinal → Metacualona
 Sowelip → Metacualona
 Sowelip → Metacualona + Meprobamato
 Soxyfed → Metanfetamina
 Soxysympamine → Metanfetamina
 SPA → Lefetamina
 Spanactin → Dexanfetamina
 Spancap → Dexanfetamina
 Spancap No. 1 → Dexanfetamina
 Spancap No. 2 → Dexanfetamina +
 Amobarbital
 Spancap No. 4 → Dexanfetamina
 Span-Rd → Metanfetamina
 Sparmipront → Metacualona
 Spasmasorb → Secobarbital
 Spasmin → Secobarbital
 Spasmipront → Metacualona
 S.P. secobarb → Secobarbital
 Stadadorm → Amobarbital
 Staurodorm → Metacualona
 Steladex → Dexanfetamina
 Stenamina, -e → Anfetamina
 Stenamine → Dexanfetamina +
 Metanfetamina
 Steno-Tromcardin → Metacualona
 Stigidorm → Metacualona
 Stil-2 → Dexanfetamina
 Stim-5 → Dexanfetamina
 Stim-10 → Dexanfetamina
 Stim-15 → Dexanfetamina
 Stim 15/60 → Secobarbital
 Stimalose → Metanfetamina
 Stimdex → Metanfetamina
 Stimplete → Dexanfetamina +
 Fenobarbital
 Stimulan → Anfetamina
STP → Véase página 2
 Strascogesic → Anfetamina

S-T secobarb → Secobarbital
 Subital → Anfetamina + Fenobarbital
 Subutex → Buprenorfina
 Sudolin → Secobarbital
 Suinox → Secobarbital
 Suloptil → Metanfetamina
 Sulphet → Dexanfetamina
 Sunkyong → Metilfenidato
 Suplin → Fenmetracina
 Supponoctal → Secobarbital
 Supra-Leodin → Anfetamina
 Surnox → Secobarbital Sutilex → Dexanfetamina
 Sympametin → Anfetamina
 Sympatedrin, -e → Anfetamina
 Synatan → Anfetamina o Dexanfetamina
 Synatan seco → Anfetamina
 Synate → Secobarbital
 Synate-M → Secobarbital
 Syndrox → Metanfetamina
 Synhexyl → Parahexilo
 Symsatedrine → Anfetamina

T

Talacen → Pentazocina
 Talasa → Zipeprol
 Talseco → Secobarbital
 Talwin → Pentazocina
 Tanphetamin → Anfetamina o Dexanfetamina
 Tardyl → Amobarbital o Glutetimida
 Tarin → Metilfenidato
 TCP → Tenociclidina
 Tazcine → Pentazocina
 Tecnal → Butalbital
 Tecnal-c → Butalbital
Temazepam → Véase página 5
 Temgesic → Buprenorfina
 Temgesic-sublingual → Buprenorfina
 Temgesic Sublingualis → Buprenorfina
 Tempidorm → Secobarbital Tempodriad → Dexanfetamina **Tenanfetamina** → Véase página 2
 Tencolinea → Anfetamina o Dexanfetamina
 Tencosedol → Secobarbital o Butalbital o Pentobarbital
Tenociclidina → Véase página 2
 Tenodron → Metanfetamina
 Tensophoril → Amobarbital
Tetrahidrocannabinol → Véase página 2
 Tetrallobarbital → Butalbital
 Tetrascobarbital → Secobarbital
Tetrazeepam → Véase página 5
 THC → Tetrahydrocannabinol

Thendorm → Metacualona
 Theo-obesamine → Anfetamina
 Theophyllineethylamphetamine → Fenetilina
 Theosol → Dexanfetamina
 Thinz → Catina
 Thora-dex → Anfetamina + Dexanfetamina
 Threalze → Dexanfetamina
 Thyrodex → Dexanfetamina
 Thyrophem → Dexanfetamina
 Tidex → Dexanfetamina
 Timed Tridex → Dexanfetamina
 Timely → Dexanfetamina
 Tiqualoine → Metacualona
 Tiqualone → Metacualona
TMA → Véase página 2
 Tolinon → Metacualona
 Tomed → Metacualona
 Tonedron → Metanfetamina
 Tonevrol → Secobarbital
 Tonica-asclepius → Anfetamina
 Toninubalgyl → Meclocualona
 Tonoplex → Anfetamina
 Toquilon → Metacualona
 Toquilone Compositum → Metacualona
 Toquizon → Metacualona
 Torafion → Metacualona
 Torinal → Metacualona
 Tosparyl → Pentazocina
 Tranquel → Dexanfetamina
 Tranquidex → Dexanfetamina
 Transital → Amobarbital
 Triador → Metacualona
Triazolam → Véase página 5
 Tri-barb → Secobarbital
 Trilucyl → Metacualona
 3,4,5 Trimethoxyamphetamine → TMA
 Trimex → Dexanfetamina + Amobarbital
 Trimneed → Anfetamina
 Triosed → Secobarbital
 Triple barbiturate → Secobarbital
 Triple sedative with HMB → Secobarbital
 Trip-notic → Secobarbital
 Tripropan → Anfetamina + Fenobarbital
 Tripropane → Anfetamina
 Trisomnin → Secobarbital
 Tualone → Metacualona
 Tuazol → Metacualona
 Tuazolón, -a, -e → Metacualona
 Tubex → Pentobarbital
 Tuinal → Amobarbital o Secobarbital
 Tuinal 303 → Secobarbital
 Tuinal 304 → Secobarbital
 Tuisec → Secobarbital
 Tuqualone → Metacualona

Tussate → Dexanfetamina
 Tusigen → Zipeprol
 Tusipriv → Zipeprol
 Tussiflex → Zipeprol
 Twin-barbital → Secobarbital
 Tymafast → Dexanfetamina

U

U-17312E → Etriptamina
 Ufora → Levanfetamina
 Union-nox → Ciclobarbital
 Uniphin → Buprenorfina
 Urginal-sed → Secobarbital

V

Valerbe → Secobarbital
 Valistal → Anfetamina
 Valsera → Flunitrazepam
 Vapedrin, -e → Anfetamina
 Vasiton → Secobarbital
 Ventanarcol → Pentobarbital
 Veritagne → Metacualona
 Vesparax → Secobarbital
 Vesparaxette → Secobarbital
 Vesparaxettes → Secobarbital
 Vesparax Fuerte → Secobarbital
 Vesparax Mite → Secobarbital
 Vesparax novum → Secobarbital
 Vesparax R → Secobarbital
 Vesperax → Secobarbital
Vinilbital → Véase página 5

W

Wil-spas → Secobarbital
 Willedrine → Secobarbital
 Willpower → Fenmetracina

Z

Zamitan → Dexanfetamina
 Zamitol → Dexanfetamina + Amobarbital
 Zemesoxyn → Metanfetamina
 Zenidex → Dexanfetamina
Zipeprol → Véase página 3
 Zipertoss → Zipeprol
 Ziprol → Zipeprol
 Zitoxil → Zipeprol
Zolpidem → Véase página 5
 Zumba → Anfetamina
 Zumbaan → Anfetamina
 Zykllobarbital-Kalzium → Ciclobarbital

Tercera parte. Contenido de estupefaciente puro en sales y bases de sustancias sicotrópicas sometidas a fiscalización internacional

<i>Sustancia sicotrópica</i>	<i>Base o sal</i>	<i>Contenido aproximado de base anhidra (porcentaje)</i>
Ácido <i>gamma</i> -hidroxibutírico	Sodio	83
Alobarbital	Aminofenazona	51
Aminorex	Fumarato	58
Amobarbital	Resinato	—
	Sodio	91
Anfepramona	Clorhidrato	85
	Glutamato	58
	Resinato	—
Anfetamina	Acetilsalicilato	43
	Adipato	48
	Aspartato	50
	Bitartrato	47
	Clorhidrato	79
	Fosfato (base de 1 mol)	58
	Fosfato (base de 2 moles)	73
	Para-aminofencilacetato	47
	Paraclorofenoxilacetato	42
	Pentobarbiturato	37
	Resinato	—
	Sulfato (base de 2 moles)	73
	Tanato	30
	Tartrato (base de 2 moles)	64
Barbital	Calcio (base de 2 moles)	91
	Magnesio	94
	Sodio	89
Benzfetamina	Clorhidrato	87
Brolanfetamina (DOB)	Clorhidrato	88
Buprenorfina	Bitartrato	76
	Clorhidrato	93
	Sulfato (base de 2 moles)	91
Catina	Clorhidrato	81
	Fenobarbiturato	39
	Resinato	—
	Sulfato	76
Ciclobarbital	Calcio (base de 2 moles)	93
Clorazepato	Dipotasio	77
	Monopotasio	89
Clordiazepóxido	Dibunato	48
	Clorhidrato	89
DET	Clorhidrato	86
Dexanfetamina	Adipato	48
	Bitartrato	47
	Carboximetilcelulosa	—
	Clorhidrato	79
	Fosfato (base de 2 moles)	73
	Fosfato	58

<i>Sustancia sicotrópica</i>	<i>Base o sal</i>	<i>Contenido aproximado de base anhidra (porcentaje)</i>
Dexanfetamina (<i>continuación</i>)	Pentobarbiturato	37
	Resinato	—
	Sacarato	39
	Sulfato (base de 2 moles)	73
	Tanato	30
DMA	Clorhidrato	84
DMT	Clorhidrato	84
	Ioduro metílico	57
DOET	Clorhidrato	86
Eticlidina	Clorhidrato	85
Etilanfetamina	Clorhidrato	82
Etriptamina	Acetato	76
Fencanfamina	Clorhidrato	86
Fenciclidina	Bromohidrato	75
	Clorhidrato	87
Fendimetracina	Bitartrato	56
	Clorhidrato	84
	Pamoato	50
Fenetilina	Clorhidrato	90
Fenmetracina	Bitartrato	54
	Clorhidrato	83
	Sulfato (base de 2 moles)	78
	Teocato	45
Fenobarbital	Amonio	93
	Calcio (base de 2 moles)	92
	Dietilamina	76
	Dietilaminoetanol	67
	Esparteína (base de 2 moles)	67
	Lisidina	73
	Magnesio (base de 2 moles)	95
	Propilhexedrina	60
	Quinidina	42
	Sodio	91
	Sodio-magnesio (base de 3 moles)	94
Tetrametilamonio	76	
Yohimbina	40	
Fenproporex	Clorhidrato	84
	Difenilacetato	47
	Resinato	—
Fentermina	Clorhidrato	80
	Resinato	—
Flurazepam	Diclorhidrato	84
	Monoclorhidrato	91
Lefetamina (SPA)	Clorhidrato	86
Levanfetamina	Alginato	—
	Succinato	53
	Sulfato	73
Levometanfetamina	Clorhidrato	80

<i>Sustancia sicotrópica</i>	<i>Base o sal</i>	<i>Contenido aproximado de base anhidra (porcentaje)</i>
(+)-Lisérgida	Tartrato (base de 2 moles, 2 CH ₃ OH)	75
	Tartrato (base de 2 moles, 2 H ₂ O)	78
Loprazolam	Mesilato	83
	Metilsulfonato (1 H ₂ O)	80
Lorazepam	Acetato	84
	Metilsulfonato	77
	Pivalato	76
MDMA	Clorhidrato	84
Meclocualona	Clorhidrato	88
Medazepam	Clorhidrato	88
	Dibunato	46
Mefenorex	Clorhidrato	85
Mescalina	Clorhidrato	85
	Cloruro áurico (1 H ₂ O)	37
	Cloruro de platino (base de 2 moles)	36
	Picrato	48
	Sulfato	68
	Sulfato (base de 2 moles, 2 H ₂ O)	76
Metacualona	Clorhidrato	87
	Resinato	—
Metcatinona	Clorhidrato	82
Metanfetamina	Bitartrato	50
	Clorhidrato	80
	Sulfato (base de 2 moles)	75
Metilfenidato	Clorhidrato	87
Metilfenobarbital	Sodio	92
Midazolam	Clorhidrato	90
	Maleato	74
MMDA	Clorhidrato	85
Oxazepam	Acetato	83
	Hemisuccinato	83
	Succinato	71
	Valproato	67
Pemolina	Cobre	64
	Hierro	59
	Magnesio	75
	Níquel	58
Pentazocina	Clorhidrato	89
	Lactato	76
Pentobarbital	Calcio (base de 2 moles)	92
	Sodio	91
Pipradrol	Clorhidrato (1 H ₂ O)	88
Pirovalerona	Clorhidrato	87
PMA	Chorhidrato	88
	Psilocibina Base (1 CH ₃ OH)	90
	Clorhidrato	89
Psilocina	Clorhidrato	85
Secbutabarbital	Sodio	91

<i>Sustancia sicotrópica</i>	<i>Base o sal</i>	<i>Contenido aproximado de base anhidra (porcentaje)</i>
Secobarbital	Calcio	86
	Resinato	—
	Sodio	92
STP, DOM	Clorhidrato	85
Tenametamina	Clorhidrato	83
Tenociclidina	Clorhidrato	87
TMA	Clorhidrato	86
Zipeprol	Diclorhidrato	84
Zolpidem	Hemitartrato	80

Cuarta parte. Prohibición y restricciones a la exportación e importación de conformidad con el artículo 13 del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971

El Secretario General ha transmitido a los gobiernos notificaciones recibidas de los países que se enumeran más adelante, relativas a la prohibición de la importación de determinadas sustancias de las Listas II, III o IV del Convenio de 1971. En el primer cuadro se enumeran los países notificantes por orden alfabético, seguidos de las sustancias prohibidas y las fechas de notificación. En el segundo cuadro se enumeran las sustancias prohibidas por orden alfabético, seguidas de los nombres de los países notificantes. Las prohibiciones surtirán efecto, con respecto a los países exportadores, a partir de la fecha en que éstos reciban la notificación del Secretario General.

A la atención de los países exportadores:

Al recibir una notificación de prohibición de importación, las autoridades deberán tomar las medidas necesarias para asegurar que ninguna de las sustancias especificadas en la mencionada notificación sea exportada al país que ha hecho la notificación ni a ninguna de sus regiones. La exportación de la sustancia prohibida puede ser autorizada solamente si las autoridades competentes del país que ha hecho la notificación emiten un permiso especial de importación de acuerdo con las disposiciones del artículo 13 del Convenio de 1971.

Notificaciones relativas a la prohibición y las restricciones a la exportación e importación de conformidad con el artículo 13 del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971, por país notificante

<i>País notificante</i>	<i>Sustancia prohibida</i>	<i>Fecha de notificación por el Secretario General</i>
Arabia Saudita	Fenetilina Metacualona	31 diciembre 1987
Argentina	Meclocualona Metacualona	15 enero 1987 24 marzo 1982
Australia	Metacualona	8 agosto 1980
Belice	Anfetamina Dexanfetamina Fenciclidina (PCP) Fenetilina Fenmetracina Levanfetamina Levometanfetamina Meclocualona Metacualona Metanfetamina Metilfenidato Racemato de metanfetamina Secobarbital	9 mayo 1989
Bulgaria	Anfetamina Dexanfetamina Fenetilina Levanfetamina Metanfetamina Racemato de metanfetamina	12 agosto 1993
Colombia	Metacualona	11 noviembre 1981
Chile	Fenciclidina Fenmetracina Glutetimida	1° julio 1981

<i>País notificante</i>	<i>Sustancia prohibida</i>	<i>Fecha de notificación por el Secretario General</i>
Letonia (<i>continuación</i>)	Levanfetamina Mefenorex Metanfetamina Racemato de metanfetamina	
Líbano	Anfetamina Benzfetamina Dexanfetamina Catina <i>Delta-9-tetrahidrocannabinol</i> Fenciclidina Fenetilina Flunitrazepam Levanfetamina Levometanfetamina Meclocualona Metanfetamina Metacualona Racemato de metanfetamina Triazolam	13 de diciembre de 2000
Lituania	Anfetamina Catina Dexanfetamina Etilanfetamina Fenetilina Fenproporex Fentermina Levanfetamina Mefenorex Metanfetamina Racemato de metanfetamina	25 abril 1997
Madagascar	Metacualona	15 diciembre 1978
Nigeria	Anfetamina Dexanfetamina Fenciclidina Fenmetracina Metacualona Metanfetamina Metilfenidato Pemolina Secobarbital	27 febrero 1986 27 febrero 1986 29 octubre 1990
Omán	Anfepramona Fentermina Mazindol	6 junio 1990
Pakistán	Anfepramona Anfetamina Barbital Benzfetamina Camazepam Ciclobarbital Clotiazepam	6 diciembre 1985

<i>País notificante</i>	<i>Sustancia prohibida</i>	<i>Fecha de notificación por el Secretario General</i>
Pakistán (<i>continuación</i>)	Cloxazolam	
	Delorazepam	
	Dexanfetamina	
	Etclorvinol	
	Etinamato	
	Fenciclidina	
	Fendimetracina	
	Fenmetracina	
	Flunitrazepam	
	Flurazepam	
	Glutetimida	
	Halazepam	
	Haloxazolam	
	Lefetamina (SPA)	
	Loflazepato de etilo	
	Loprazolam	
	Mazindol	
	Meclocualona	
	Metacualona	
	Metanfetamina	
	Metilfenobarbital	
	Metiprilón	
	Nordazepam	
Oxazolam		
Pipradrol		
Secobarbital		
Tetrazepam		
Senegal	Anfetamina	16 mayo 1980
	Dexanfetamina	
	Etinamato	
	Fenciclidina	
	Fenmetracina	
	Lefetamina (SPA)	
	Meclocualona	31 enero 1991
	Metacualona	
	Metanfetamina	16 mayo 1980
	Metilfenidato	
	Metilfenobarbital	
	Metiprilón	
Pipradrol		
Sudáfrica	Metacualona	15 diciembre 1978
Tailandia	Anfetamina	15 agosto 1991
	Dexanfetamina	
	Fenetilina	
	Fenmetracina	
	Levanfetamina	
	Levometanfetamina	
	Metanfetamina	
	Metilfenidato	

<i>País notificante</i>	<i>Sustancia prohibida</i>	<i>Fecha de notificación por el Secretario General</i>	
Tailandia (<i>continuación</i>)	Pemolina	30 junio 1990	
	Pipradrol	15 agosto 1991	
Togo	Anfetamina	28 julio 1993	
	Dexanfetamina		
	Etinamato		
	Fenciclidina		
	Fenmetracina		
	Lefetamina (SPA)		
	Meclocualona		
	Metacualona		
	Metanfetamina		
	Metilfenidato		
	Metilfenobarbital		
	Metiprilón		
	Pemolina		
Pipradrol			
Secobarbital			
Turquía	Anfepramona	30 junio 1981	
	Anfetamina	30 junio 1981 27 septiembre 1999	
	Dexanfetamina		
	Fendimetracina		
	Fenetilina		
	Fentermina		
	Flunitrazepam		
	Metacualona		20 agosto 1982
	Metanfetamina		30 junio 1981
	Metilfenidato		30 junio 1981
	Pemolina		27 septiembre 1999
	Pipradrol		
	Racemato de metamfetamina		27 septiembre 1999
Venezuela	Anfetamina		2 junio 1992
	Dexanfetamina	22 mayo 1986	
	Fenmetracina		
	Levanfetamina		
	Levometanfetamina		
	Metacualona		
	Metanfetamina		
Racemato de metanfetamina	2 junio 1992		
Yemen	Anfetamina	18 noviembre 1980	
	Dexanfetamina		
	Etinamato		
	Fenciclidina		
	Fenmetracina		
	Lefetamina (SPA)		
	Metacualona		
	Metanfetamina		
	Metilfenidato		
	Metilfenobarbital		
Metiprilón			
Pipradrol			

Notificaciones relativas a la prohibición y las restricciones a la exportación e importación de conformidad con el artículo 13 del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971, por sustancia prohibida

<i>Prohibited substance</i>	<i>Notifying country</i>
Anfepramona	India Omán Pakistán Turquía
Anfetamina	Belice Bulgaria Japón Letonia Libano Lituania Nigeria Pakistán Senegal Tailandia Togo Turquía Venezuela Yemen
Barbital	Pakistán
Benzfetamina	India Libano Pakistán
Bromazepam	India
Camazepam	India Libano Pakistán
Catina	Letonia Libano Lituania
Clorazepato	India
Clotiazepam	India Pakistán
Clozazolam	India Pakistán
Ciclobarbital	Pakistán
Delorazepam	India Pakistán
<i>Delta-9-tetrahydrocannabinol</i>	Libano
Dexanfetamina	Belice Bulgaria Japón Letonia Libano Lituania Nigeria Pakistán Senegal

<i>Prohibited substance</i>	<i>Notifying country</i>
Dexanfetamina (<i>continuación</i>)	Tailandia Togo Turquía Venezuela Yemen
Estazolam	India
Etclorvinol	Pakistán
Etilanfetamina	Letonia Lituania
Etinamato	India Pakistán Senegal Togo Yemen
Fenciclidina	Belice Chile Islandia Líbano Nigeria Pakistán Senegal Togo Yemen
Fendimetracina	India Pakistán Turquía
Fenetilina	Arabia Saudita Belice Bulgaria Letonia Líbano Lituania Tailandia Turquía
Fenmetracina	Belice Chile Nigeria Pakistán Senegal Tailandia Togo Turquía Venezuela Yemen
Fenproporex	Letonia Lituania
Fentermina	India Letonia Lituania Omán Turquía

<i>Prohibited substance</i>	<i>Notifying country</i>
Fludiazepam	India
Flunitrazepam	Estados Unidos de América India Libano Pakistán Turquía
Flurazepam	Pakistán
Glutetimida	Chile Pakistán
Halazepam	Pakistán
Haloxazolam	India Pakistán
Ketazolam	India
Lefetamina (SPA)	Chile India Pakistán Senegal Togo Yemen
Levanfetamina	Belice Bulgaria Japón Letonia Libano Lituania Tailandia Venezuela
Levometanfetamina	Belice Japón Libano Tailandia Venezuela
Loflazepato de etilo	India Pakistán
Loprazolam	India Pakistán
Lormetazepam	India
Mazindol	India Omán Pakistán
Meclocualona	Argentina Belice Chile Libano Pakistán Senegal Togo
Medazepam	India
Mefenorex	Letonia Lituania

<i>Prohibited substance</i>	<i>Notifying country</i>
Metacualona	Arabia Saudita Argentina Australia Belice Chile Colombia Estados Unidos de América India Libano Madagascar Nigeria Pakistán Senegal Sudáfrica Togo Turquía Venezuela Yemen
Metanfetamina	Belice Bulgaria Japón Letonia Libano Lituania Nigeria Pakistán Senegal Tailandia Togo Turquía Venezuela Yemen
Metilfenidato	Belice Nigeria Senegal Tailandia Togo Turquía Yemen
Metilfenobarbital	Pakistán Senegal Togo Yemen
Metiprilón	India Pakistán Senegal Togo Yemen
Nimetazepam	India
Nordazepam	Pakistán

<i>Prohibited substance</i>	<i>Notifying country</i>
Oxazolam	India Pakistán
Pemolina	Nigeria Tailandia Togo Turquía
Pinazepam	India
Pipradrol	India Pakistán Senegal Tailandia Togo Turquía Yemen
Prazepam	India
Racemato de metanfetamina	Belice Bulgaria Japón Letonia Libano Lituania Turquía Venezuela
Secobarbital	Belice Nigeria Pakistán Togo
Temazepam	India
Tetrazepam	India Pakistán
Triazolam	Libano