

Příloha č. 3 k nařízení vlády ČSR č. 192/1988 Sb.

Seznam omamných látek

Skupina I

Acetorfin hydrochlorid	{Acetorphinum}	3-O-acetyl-7 α [2(R)-hydroxy-2-pentyl]-6,14-endo-ethenotetrahydrooripavin
Acethylmethadol	{Acethylmethadolum}	3-acetoxy-4,4-difenyl-6-dimethylaminoheptan
Allylprodin	{Allylprodinum}	3-allyl-4-fenyl-1-methyl-4-propionyloxypiperidin
Alfacethylmethadol	{Alfacethylmethadolum}	α -3-acetoxy-4,4-difenyl-6-dimethylaminoheptan
Alfameprodin	{Alfapromedinum}	α -3-ethyl-4-fenyl-1-methyl-4-propionyloxypiperidin
Alfamethadol	{Alfamethadolum}	α -4,4-difenyl-6-dimethylamino-3-heptanol
Alfaprodin	{Alfaprodinum}	α -1,3-dimethyl-4-fenyl-4-propionyloxypiperidin
Acetyl- α -methyl-fentanvl	{Acetyl- α -methyl-fentanylum}	N-[1-(α -methylfenethyl)-4-piperidyl]acetanilid
Alfa-methylfentanvl	{Alfa-methyl-fentanylum}	N-[1-(α -methylfenethyl)-4-piperidyl]propionanilid
3-Methylfentanvl	{3-Methylfentanylum}	cis nebo trans N-(1-fenethyl-3-methyl-4-piperidyl)-propionanilid
PEPAP		ethylester kyseliny 1-fenethyl-4-fenyl-4-piperidin-karboxylové
MPPP		propylester kyseliny 4-fenyl-1-methyl-4-piperidin-karboxylové
Alfentaniil	{Alfentaniilum}	N-{1-[2-(4-ethyl-4,5-dihydro-5-oxo-1H-tetrazol-1-yl)-ethyl]-4-methoxymethyl-4-piperidinyl}-N-fenylpropionamid monohydrochlorid
Anileridin	{Anileridinum}	ethylester kyseliny 1-(4-aminofenethyl)-4-fenyl-4-piperidinkarboxylové
Benzethidin	{Benzethidinum}	ethylester kyseliny 1-(2-benzyloxyethyl) 4-fenyl-4-piperidinkarboxylové
Benzylmorfin	{Benzylmorphinum}	3-benzylmorfin
Betacethylmethadol	{Betacethylmethadolum}	β -3-acetoxy-4,4-difenyl-6-dimethylaminoheptan
Betameprodin	{Betameprodinum}	β -3-ethyl-4-fenyl-1-methyl-4-propionyloxypiperidin
Betamethadol	{Betamethadolum}	β -4,4-difenyl-6-dimethylamino-3 heptanol
Betaprodin	{Betaprodinum}	β -1,3-dimethyl-4-fenyl-4-propionyloxypiperidin
Bezitramid	{Bezitramidum}	1-(3,3-difenyl-3-kyanpropyl)-4-[2-oxo-3-propionyl-1-benzimidazoliny]piperidin
Dextromoramid	{Dextromoramidum}	(+)-1-[2,2-difenyl-3-methyl-4-morfolinobutyryl]-pyrrolidin
Diampromid	{Diampromidum}	N-[2-(methylfenethylamino)propyl]propionanilid
Diethylthiambuten	{Diethylthiambutenum}	3-diethylamino 1,1-di(2'-thienyl)-1-buten
Difenoxin	{Difenoxinum}	1-(3,3-difenyl-3-kyanpropyl)-4-fenyl-4 piperidin-karboxylová kyselina
Difenoxylát	{Diphenoxylatum}	ethylester kyseliny 1-(3,3-difenyl-3 kyanpropyl)-4-fenyl-4 piperidinkarboxylové

Dihydromorfin	(Dihydromorphinum)	4,5-epoxy-17-methylmorfinan-3,6-diol
Dimenoxadol	(Dimenoxadololum)	2-dimethylaminoethylester kyseliny ethoxydifenyloctové
Dimepheptanol	(Dimepheptanololum)	4,4-difenyl-6-dimethylamino-3-heptanol
Dimethylthiambuten	(Dimethylthiambutenum)	3-dimethylamino-1,1-di(2'-thienyl)-1-buten
Dioxafetylbutyrát	(Dioxaphetylum butyricum)	ethylester kyseliny 2,2-difenyl-4-morfolinomáseľné
Dipipanon	(Dipipanolum)	4,4-difenyl-6-piperidino-3-heptanon
Drotebanol	(Drotebanolum)	3,4-dimethoxy-17-methylmorfinan-6 β ,14-diol
Ekgonin	(Ecgoninum)	[1R-(exo,exo)]-3-hydroxy-8-methyl-8-azabicyclo-[3.2.1]oktan-2-karboxylová kyselina — jeho estery a deriváty, z ktorých je možno transformáci získať ekgonín a kokain
Ethylmethylthiambuten	(Ethylmethylthiambutenum)	1,1-di(2'-thienyl)-3-methylethylamino-1-buten
Etonitazen	(Etonitazenum)	1-(2-diethylaminoethyl)-2-(4-ethoxybenzyl)-5-nitrobenzimidazol
Etokeridin	(Etokeridinum)	ethylester kyseliny 4-fenyl-1-[2-(2-hydroxyethoxy)ethyl]-4-piperidinkarboxylové
Fenadoxon	(Phenadoxonum)	4,4-difenyl-6-morfolino-3-heptanon
Fenampromid	(Phenampromidum)	N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)propionanilid
Fenazocin	(Phenazocinum)	5,9-dimethyl-2-fenethyl-2'-hydroxy-6,7-benzomorfan
Fenomorfan	(Phenomorphanium)	N-fenethyl-3-hydroxymorfinan
Fenoperidin	(Phenoperidinum)	ethylester kyseliny 4-fenyl-1-(3-fenyl-3-hydroxypropyl)-4-piperidinkarboxylové
Fentanyl	(Fentanylum)	N-(1-fenethyl-4-piperidyl)propionanilid
Furethidin	(Furethidinum)	ethylester kyseliny 4-fenyl-1-[2-tetrahydrofurfuryloxyethyl]-4-piperidinkarboxylové
Hydrokodon	(Hydrocodonum)	dihydrokodeinon = 4,5-epoxy-3-methoxy-17-methylmorfinan-6-on
Hydromorfinol	(Hydromorphinolum)	14-hydroxy-7,8-dihydromorfin
Hydromorfon	(Hydromorphonum)	dihydromorfinon = 4,5-epoxy-3-hydroxy-17-methylmorfinan-6-on
Hydroxypethidin	(Hydroxypethidinum)	ethylester kyseliny 4-(3-hydroxyfenyl)-1-methyl-4-piperidinkarboxylové
Isomethadon	(Isomethadonum)	4,4-difenyl-6-dimethylamino-5-methyl-3-hexanon
Klonitazen	(Clonitazenum)	1-(2-diethylaminoethyl)-2-(4-chlorbenzyl)-5-nitrobenzimidazol
Kodoxim	(Codoximum)	6-karboxymethyloxim dihydrokodeinonu
Koka — list	(Folium coca)	
Kokain		methylester benzoylekgoninu
Koncentrát z tobolek a slámy máku		{surovina získaná zpracovaním makové slámy za účelom koncentrace alkaloidů, jestliže je tato surovina určená pro oběh}
Levofenacylmorfan	(Levophenacylmorphanium)	(—)-N-fenacyl-3-hydroxymorfinan
Levomethorfan	(Levomethorphanum)	(—)-3-methoxy-N-methylmorfinan
Levomoramid	(Levomoramidum)	(—)-1-(2,2-difenyl-3-methyl-4-morfolnbutyryl)-pyrrolidin

Levorfanol	{Levorphanolum}	(—)-3-hydroxy-N-methylmorfinan
Metazocin	{Metazocinum}	2'-hydroxy-2,5,9-trimethyl-6,7-benzomorfan
Methadon	{Methadonum}	4,4-difenyl-6-dimethylamino-3-heptanon
Methadon, meziprodukt		2,2-difenyl-4-dimethylaminovaleronitril
Methyl-desorfin	{Methyl-desorphinum}	6-methyl-delta 6-desoxymorfin
Methyl-dihydromorfin	{Methyl-dihydro-morphinum}	6-methyl-7,8-dihydromorfin
Metopon	{Metoponum}	5-methyl-7,8-dihydromorfin-6-on
Moramid, meziprodukt		kyselina 2,2-difenyl-3-methyl-4-morfolinomáseľná
Morferidin	{Morpheridinum}	ethylester kyseliny 4-fenyl-1-(2-morfolinoethyl)-4-piperidinkarboxylové
Morfin	{Morphinum}	7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methylmorfinan-3,6-diol
Morfin methobromid	{Morphinium methyl-bromatum}	a jiné deriváty morfinu se čtyřvazným dusíkem včetně derivátů morfin-N-oxidu [1 kodein-N-oxidu]
Morfin-N-oxid		{5 α ,6 α }-7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methylmorfinan-3,6-diol-17-oxid
Myrofin	{Myrophinum}	6-myristoyl-3-benzylmorfin
Nikomorfin	{Nicomorphinum}	3,6-dinikotinoylmorfin
Noracymethadol	{Noracymethadolium}	α -(±)-3-acetoxy-4,4-difenyl-6-methylaminoheptan
Norlevorfanol	{Norlevorphanolum}	(—)-3-hydroxymorfinan
Normethadon	{Normethadonum}	4,4-difenyl-6-dimethylamino-3-hexanon
Normorfin	{Normorphinum}	demethylmorfin = {5 α ,6 α }-7,8-didehydro-4,5-epoxy-morfinan-3,6-diol
Norpipanon	{Norpipanonum}	4,4-difenyl-6-piperidino-3-hexanon
Opium		
Oxykodon	{Oxycodonum}	14-hydroxydihydrokodeinon
Oxymorfon	{Oxymorphonum}	14-hydroxydihydromorfinon
Pethidin	{Pethidinum}	ethylester kyseliny 4-fenyl-1-methyl-4-piperidinkarboxylové
Pethidin, meziprodukt A		4-fenyl-4-kyan-1-methylpiperidin
Pethidin, meziprodukt B		ethylester kyseliny 4-fenyl-4-piperidinkarboxylové
Pethidin, meziprodukt C		kyselina 4-fenyl-1-methyl-4-piperidinkarboxylová
Piminodin	{Piminodinum}	ethylester kyseliny 4-fenyl-1-(3-fenylaminopropyl)-4-piperidinkarboxylové
Piritramid	{Piritramidum}	1-(3,3-difenyl-3-kyanpropyl)-4-piperidino-4-piperidinkarboxamid
Proheptazin	{Proheptazinum}	1,3-dimethyl-4-fenyl-4-propionyloxyhexahydro-1H-azepin
Properidin	{Properidinum}	isopropylester kyseliny 4-fenyl-1-methyl-4-piperidinkarboxylové
Racemethorfan	{Racemethorphanum}	(±)-3-methoxy-N-methylmorfinan
Racemoramid	{Racemoramidum}	(±)-1-(2,2-difenyl-3-methyl-4-morfolinobutyl)pyrrolidin
Racemorfan	{Racemorphanum}	(±)-3-hydroxy-N-methylmorfinan
Sufentanil	{Sufentanilum}	N-{4-methoxymethyl-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl}propionanilid
Thebain	{Thebainum}	{5 α }-6,7,8,14-tetradehydro-4,5-epoxy-3,6-dimethoxy-17-methylmorfinan

Thebakon	(Thebaconum)	acetyldihydrokodeinon
Tilidin	(Tilidinum)	(±)-ethylester trans-2-dimethylamino-1-fenyl-3-cyklohexen-1-karboxylové kyseliny
Trimeperidín	(Trimeperidinum)	4-fenyl-4-propionyloxy-1,2,5-trimethylpiperidín

izomery omamných látok uvedených v tejto skupině, až na výslovné výjimky, ve všech případech, kdy tyto izomery mohou existovat podle zvláštního chemického označení;

estery a étery omamných látok uvedených v této skupině, pokud nejsou uvedeny v jiné skupině seznamu, ve všech případech, kdy tyto estery a étery mohou existovat;

solí omamných látok uvedených v této skupině včetně solí esterů, éterů a izomerů uvedených výše, ve všech případech, kdy tyto soli mohou existovat.

Skupina II

Acetyldihydrokodein	(Acetyldihydrocodeinum)	{5a,6a}-6-acetoxy-4,5-epoxy-3-methoxy-17-methylmorfinan
Dihydrokodein	(Dihydrocodeinum)	{5a,6a}-7,8-didehydro-4,5-epoxy-17-methylmorfinan-6-ol
Dextropropoxyfen	(Dextropropoxyphenum)	α -(+)-1,2-difenyl-4-dimethylamino-3-methyl-2-propionyloxybutan
Ethylmorfin	(Ethylmorphinum)	3-ethylmorfin
Folkodín	(Pholcodinum)	3-(2-morfolinoethyl)morfin
Kodein	(Codeinum)	3-methylmorfin
Nikokodín	(Nicocodinum)	6-nikotinoylkodein
Nikodikodín	(Nicodicodinum)	6-nikotinoyl-7,8-dihydrokodein
Norkodein	(Norcodeinum)	N-demethylkodein
Propiram	(Propiramum)	N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)-N-(2-pyridyl)propionamid

izomery omamných látok uvedených v tejto skupině, až na výslovné výjimky, ve všech případech, kdy tyto izomery mohou existovat podle zvláštního chemického označení;

solí omamných látok uvedených v této skupině včetně solí jejich izomerů uvedených výše ve všech případech, kdy tyto soli mohou existovat.

Skupina III

Konopí	(Cannabis) a pryskyřice z konopí ²⁴⁾	
Desomorfin	(Desomorphinum)	6-desoxy-7,8-dihydromorfin
Etorfin	(Etorphinum)	6,7,8,14-tetrahydro-7 α -[2(R)-hydroxy-2-pentyl]-6,14-endo-ethenooripavin
Heroin	(Diacetylmorphinum)	3,6-diacetylmorfin
Ketobemidon	(Ketobemidonum)	4-(3-hydroxyfenyl)-1-methyl-4-propionylpiperidín; a

solí omamných látok uvedených v tejto skupině ve všech případech, kdy tyto soli mohou existovat.

²⁴⁾ Konopí, pokud je pěstováno a používáno výlučně k průmyslovým účelům a pro účely zahradnické, není považováno jako omamná látka.