

A belügyminiszter

.../2025. (...) BM rendelete

az ellenőrzött anyagokról szóló 78/2022. (XII. 28.) BM rendelet módosításáról

[1] A Kormány nagy hangsúlyt fektet a dizájner drogok terjedésével szembeni hatékony fellépésre, hogy minimalizálja az azok fogyasztásából eredő egészségügyi és szociális problémákat.

[2] Az újabb anyagok jegyzékre vételével azok a kábítószerekkel azonos jogi megítélés alá esnek: előállításuk, forgalmazásuk, birtoklásuk vagy fogyasztásuk büntetőjogi következményeket vonhat maga után.

[3] Az intézkedésnek és a szigorú kontrollnak köszönhetően a közegészségügyi kockázatok, így a fogyasztói célcsoport veszélyeztetettsége is csökkenhet.

[4] Az emberi alkalmazásra kerülő gyógyszerekről és egyéb, a gyógyszerpiacot szabályozó törvények módosításáról szóló 2005. évi XCV. törvény 32. § (5a) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 182/2022. (V. 24.) Korm. rendelet 66. § (1) bekezdés 26. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

1. §

Az ellenőrzött anyagokról szóló 78/2022. (XII. 28.) BM rendelet (a továbbiakban: R.) 3. melléklete az *1. melléklet* szerint módosul.

2. §

Ez a rendelet a kihirdetését követő 3. napon lép hatályba.

3. §

E rendelet tervezetének a műszaki szabályokkal és az információs társadalom szolgáltatásaira vonatkozó szabályokkal kapcsolatos információszolgáltatási eljárás megállapításáról szóló, 2015. szeptember 9-i (EU) 2015/1535 európai parlamenti és tanácsi irányelv 5–7. cikke szerinti előzetes bejelentése megtörtént.

1. Az R. 3. melléklet 6.1. pontjában foglalt táblázat a következő 358-377. sorral egészül ki:

	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>
1	<i>Hivatalos elnevezés (illetve más név vagy rövidítés, illetve külföldön gyakran használt más írásmód)</i>	<i>Kémiai név</i>	<i>Összegképlet</i>	<i>InChIKey kémiai azonosító]</i>
358	N-desethyl protonitazene	N-ethyl-2-{ 5-nitro-2-[(4-propoxyphenyl)methyl]-1H-1,3-benzimidazol-1-yl}ethan-1-amine	C ₂₁ H ₂₆ N ₄ O ₃	NPHUSRHIDKYNDU-UHFFFAOYSA-N
359	delta-8-THC-O-acetate	[6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,10,10a-tetrahydrobenzo[c]chromen-1-yl] acetate	C ₂₃ H ₃₂ O ₃	WPRGTCVOBXQUHO-UHFFFAOYSA-N
360	delta-8-THCB-O-acetate	3-butyl-6,6,9-trimethyl-6a,7,10,10a-tetrahydro-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-yl acetate	C ₂₂ H ₃₀ O ₃	YERDNYZDJIXHPC-UHFFFAOYSA-N
361	delta-8-THCM	1-methoxy-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,10,10a-tetrahydro-6H-dibenzo[b,d]pyran	C ₂₂ H ₃₂ O ₂	GRLARWXSTOXAGR-UHFFFAOYSA-N
362	delta-9-THCP-O-acetate	3-heptyl-6,6,9-trimethyl-6a,7,8,10a-tetrahydro-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-yl acetate	C ₂₅ H ₃₆ O ₃	OXMUZNKOOOITQD-UHFFFAOYSA-N
363	clonazafone desglycyl	2-amino-N-[2-(2-chlorobenzoyl)-4-nitrophenyl]acetamide	C ₁₅ H ₁₂ ClN ₃ O ₄	VDWHFAAXPZFFEI-UHFFFAOYSA-N
364	diclazafone desglycyl	2-amino-N-[4-chloro-2-(2-chlorobenzoyl)phenyl]acetamide	C ₁₅ H ₁₂ Cl ₂ N ₂ O ₂	YGKSPOBIXHTPMV-UHFFFAOYSA-N
365	fluetonitazepyne	2-{[4-(2-fluoroethoxy)phenyl]methyl}-5-nitro-1-[2-(pyrrolidin-1-yl)ethyl]-1H-1,3-benzimidazole	C ₂₂ H ₂₅ FN ₄ O ₃	TYLHUWCBBIQCEH-UHFFFAOYSA-N
366	αMPip-isohexanophenone	4-methyl-2-(4-methylpiperidin-1-yl)-1-phenylpentan-1-one	C ₁₈ H ₂₇ NO	WXKSTWPTXPVJNC-UHFFFAOYSA-N
367	3'-Me-PHP	1-(3-methylphenyl)-2-(pyrrolidin-1-yl)hexan-1-one	C ₁₇ H ₂₅ NO	JVWXQJXUNJXIQE-UHFFFAOYSA-N

368	delta-9-THC-methylcarbonate	methyl 6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,10a-tetrahydro-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-yl carbonate	C ₂₃ H ₃₂ O ₄	OCIMDWOTFKKSJV-UHFFFAOYSA-N
369	10-OH-HHC	6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,9,10,10a-hexahydro-6H-dibenzo[b,d]pyran-1,10-diol	C ₂₁ H ₃₂ O ₃	SUVXTOCRTNYFMQ-UHFFFAOYSA-N
370	10-OH-HHC-P	3-heptyl-6,6,9-trimethyl-6a,7,8,9,10,10a-hexahydro-6H-dibenzo[b,d]pyran-1,10-diol	C ₂₃ H ₃₆ O ₃	SSVKYSSTQAHKGU-UHFFFAOYSA-N
371	Ro 07-3953	7-chloro-5-(2,6-difluorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	C ₁₅ H ₉ ClF ₂ N ₂ O	WENMWXYJTWETRE-UHFFFAOYSA-N
372	1P-AL-LAD	N,N-diethyl-4-propionyl-7-(prop-2-enyl)-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3-fg]quinoline-9-carboxamide	C ₂₅ H ₃₁ N ₃ O ₂	GAGOTJNMWJYWMB-UHFFFAOYSA-N
373	desnitroclonitazene	2-{2-[(4-chlorophenyl)methyl]-1H-1,3-benzimidazol-1-yl}-N,N-diethylethan-1-amine	C ₂₀ H ₂₄ ClN ₃	BNCZGFWEXSROSK-UHFFFAOYSA-N
374	cyclorphine	3-(3-{1-[1-(4-chlorophenyl)ethyl]piperidin-4-yl}-2-oxo-2,3-dihydro-1H-1,3-benzimidazol-1-yl)propanenitrile	C ₂₃ H ₂₅ ClN ₄ O	SWWAVNFEFVMDAG-UHFFFAOYSA-N
375	homomazindol	6-(4-chlorophenyl)-2,3,4,6-tetrahydropyrimido[2,1-a]isoindol-6-ol	C ₁₇ H ₁₅ ClN ₂ O	ZGLAJTSGABGHND-UHFFFAOYSA-N
376	3,4-EtPV	1-(bicyclo[4.2.0]octa-1,3,5-trien-4-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one	C ₁₇ H ₂₃ NO	GJPHTMBPBAUZGR-UHFFFAOYSA-N
377	3,4-EtMC	1-(bicyclo[4.2.0]octa-1,3,5-trien-3-yl)-2-(methylamino)propan-1-one	C ₁₂ H ₁₅ NO	ZFSFMWWBRVNZDW-UHFFFAOYSA-N

”

