b

**Az emberi erőforrások miniszterének**

**/2018. ( .) EMMI rendelete**

**az új pszichoaktív anyaggá minősített anyagokról vagy vegyületcsoportokról szóló 55/2014. (XII. 30.) EMMI rendelet módosításáról**

Az emberi alkalmazásra kerülő gyógyszerekről és egyéb, a gyógyszerpiacot szabályozó törvények módosításáról szóló 2005. évi XCV. törvény 32. § (5) bekezdés *x)* pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 94/2018. (V. 22) Korm. rendelet 92. § (1) bekezdés 3. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

**1. §**

Az új pszichoaktív anyaggá minősített anyagokról vagy vegyületcsoportokról szóló 55/2014. (XII. 30.) EMMI rendelet (a továbbiakban: R.) 1. melléklete az 1. melléklet szerint módosul.

**2. §**

Ez a rendelet a kihirdetését követő harmadik napon lép hatályba.

**3. §**

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

1. melléklet a …./2018. (…) EMMI rendelethez

Az R. 1. melléklet 5. pont 5.1. alpontjában foglalt táblázat a következő 75-85. sorokkal egészül ki:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | *[Hivatalos elnevezés (illetve más név vagy rövidítés, illetve külföldön gyakran használt más írásmód)* | *Kémiai név]* |
| „ |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 75. | 5-fluoropentyl-3-pyridinoylindole | (1-(5-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl)(pyridin-3-yl)methanone |
| 76. | Phenibut | **4-amino-3-phenylbutanoic acid**  4-amino-3-phenyl-butanoic acid, β-Phenyl-γ-aminobutyric acid |
| 77. | Mephtetramine, MTA, MTTA  **MTTP** | **2-[(methylamino)methyl]-3,4-dihydronaphthalen-1(2H)-one**  2-((methylamino)methyl)-3,4-dihydronaphthalen-1(2H)-one |
| 78. | 2-fluorodeschloroketamine,  2-Fl-2'-Oxo-PCM, fluoroketamine, 2-FDCK, 2F-DK, 2-FDK, 2-FK | **2-(2-fluorophenyl)-2-(methylamino)cyclohexanone,**  2-(2-fluorophenyl)-2-methylamino-cyclohexanone |
| 79. | Dichloropane, RTI-111; RTI-4229-111;  O-401 | **methyl 3-(3,4-dichlorophenyl)-8-methyl-8-azabicyclo[3.2.1]octane-2-carboxylate,**  2β-carbomethoxy-3β-(3,4-dichlorophenyl)tropane |
| 80. | AMAPN | 2-(methylamino)-1-(naphthalen-1-yl)propan-1-one |
| 81. | 5Cl-bk-MPA,  5Cl-bk-methylthienylpropamine;  5Cl-bk-methiopropamine | 1-(5-chlorothiophen-2-yl)-2-(methylamino)propan-1-one |
| 82. | 5F-Cumyl-PeGaClone,  5F-SGT-151 | **5-(5-fluoropentyl)-2-(2-phenylpropan-2-yl)-2,5-dihydro-1H-pyrido[4,3-b]indol-1-one**  5-(5-fluoropentyl)-2-(2-phenylpropan-2-yl)-2,5-dihydro-1H-pyrido[4,3-b]indol-1-one,  2-cumyl-5-(5-fluoropentyl)-gamma-carbolin-1-one |
| 83. | ALD-52, 1-acetyl-LSD | (6aR,9R)-4-acetyl-N,N-diethyl-7-methyl-6,6a,8,9-tetrahydroindolo[4,3-fg]quinoline-9-carboxamide |
| 84. | ETH-LAD,  6-ethyl-6-nor-lysergic acid diethylamide | (6aR,9R)-N,N-diethyl-7-ethyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo-[4,3-fg]quinoline-9-carboxamide |
| 85. | diphenyl-PBP | 1-(1,3-diphenylpropan-2-yl)pyrrolidine |

„**HATÁSVIZSGÁLATI LAP**

|  |
| --- |
| **Előterjesztés, tervezet címe:**  Előterjesztés az új pszichoaktív anyaggá minősített anyagokról vagy vegyületcsoportokról szóló 55/2014. (XII. 30.) EMMI rendelet módosításáról |
| **I. Költségvetési hatások:** |
| Nincsenek. |
| **II. Adminisztratív terhek:** |
| Nem változnak. |
| **III. Egyéb hatások:** |
| Az új pszichoaktív anyagok jelentette közegészségügyi kockázatok csökkenhetnek. |