

Vládní vyhláška,

kteřou se mění příloha vyhlášky vlády o psychoaktivních látkách zakázaných na spotřebitelském trhu

Rozhodnutím vlády
se mění příloha k vládní vyhlášce o psychoaktivních látkách zakázaných na spotřebitelském trhu (1130/2014), ve znění vyhlášky 152/2025, a to takto:

Tato vyhláška nabývá účinnosti [den] [měsíc] 2025.

Helsinky, [den] [měsíc] 2025

Ministryně sociálního zabezpečení Sanni Grahn-Laasonen

Elina Kotovirta, sosiaalineuvos (finský čestný titul)

Příloha

1	2C-EF (2-[4-(2-fluorethyl)-2,5-dimethoxyfenyl]etan-1-amin)
2	ADMB-5en-HEXINACA (<i>N</i> -(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(hex-5-en-1-yl)-1 <i>H</i> -indazol-3-karboxamid)
3	2-Allyl-delta-8-THC (6,6,9-trimethyl-3-pentyl-2-(prop-2-en-1-yl)-6a,7,10,10a-tetrahydro-6 <i>H</i> -dibenzo[b,d]pyran-1-ol)
4	2-Allyl-delta-9-THC (6,6,9-trimethyl-3-pentyl-2-(prop-2-en-1-yl)-6a,7,8,10a-tetrahydro-6 <i>H</i> -dibenzo[b,d]pyran-1-ol)
5	2-Br-HHC-O-acetát (2-bromo-6,6,9-trimethyl-6a,7,8,9,10,10a-hexahydro-6 <i>H</i> -dibenzo[b,d]pyran-1-yl acetát)
6	CH-BINACA (1-butyl- <i>N</i> -cyclohexyl-1 <i>H</i> -indazol-3-karboxamid)
7	CL-218,872 (3-methyl-6-[3-(trifluoromethyl)fenyl][1,2,4]triazolo[4,3- <i>b</i>]pyridazin)
8	CUMYL-FUBINACA (1-[4-fluorophenyl)methyl]- <i>N</i> -(2-fenylpropan-2-yl)-1 <i>H</i> -indazol-3-karboxamid)
9	delta-8-THC-methylkarbonát (methyl 6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,10,10a-tetrahydro-6 <i>H</i> -dibenzo[b,d]pyran-1-yl karbonát)
10	5,6-dichloro desmethylchlorfin (SR-17018) (5,6-dichloro-1-{1-[(4-chlorofenyl)methyl]piperidin-4-yl}-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -benzimidazol-2-on)
11	3',4'-dimethyl- α -PVP (1-(3,4-dimethylfenyl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-on)
12	EDMB-4en-PINACA (ethyl-3,3-dimethyl-2-[[1-(pent-4-en-1-yl)-1 <i>H</i> -indazol-3-karbonyl]amino]butanoát)
13	Ethylene-Isotonitazepyne (5-nitro-2-(2-{4-[(propan-2-yl)oxy]fenyl}ethyl)-1-[2-(pyrrolidin-1-yl)ethyl]-1 <i>H</i> -1,3-benzimidazol)

14	Ethylbromazolam (8-bromo-1-ethyl-6-fenyl-4 <i>H</i> -[1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i>][1,4]benzodiazepin
15	1'-ethyl-HHC (3-(heptan-3-yl)-6,6,9-trimethyl-6 <i>a</i> ,7,8,9,10,10 <i>a</i> -hexahydro-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pyran-1-ol)
16	HHC-C8 (3-oktyl-6 <i>a</i> ,7,8,9,10,10 <i>a</i> -hexahydro-6,6,9-trimethyl-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pyran-1-ol)
17	HHC-C9 (3-nonyl-6 <i>a</i> ,7,8,9,10,10 <i>a</i> -hexahydro-6,6,9-trimethyl-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pyran-1-ol)
18	HHCH-O-acetát (3-hexyl-6,6,9-trimethyl-6 <i>a</i> ,7,8,9,10,10 <i>a</i> -hexahydro-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pyran-1-yl acetát)
19	7-Hydroxymitragynin (7-OH) (methyl (E)-2-[(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,7 <i>aS</i> ,12 <i>bS</i>)-3-ethyl-7 <i>a</i> -hydroxy-8-methoxy-2,3,4,6,7,12 <i>b</i> -hexahydro-1 <i>H</i> -indolo[2,3- <i>a</i>]chinolizin-2-yl]-3-methoxyprop-2-enoát)
20	Klonazafon (2-amino- <i>N</i> -{2-[2-(2-chlorbenzoyl)-4-nitroanilino]-2-oxoethyl}acetamid)
21	MDMB-PINACA (methyl 3,3-dimethyl-2-[(1-pentyl indazol-3-karbonyl)amino]butanoát)
22	Mefenoxalon (8-methoxy-3-(2-methylfenyl)-2-fenylchinazol-4(3 <i>H</i>)-on)
23	Methiodon (4-(ethanesulfonyl)- <i>N,N</i> -dimethyl-4,4-diphenylbutan-2-amin)
24	Mitragynin (methyl(E)-2-[(2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,12 <i>bS</i>)-3-ethyl-8-methoxy-1,2,3,4,6,7,12,12 <i>b</i> -oktahydroindolo[2,3- <i>a</i>]chinolizin-2-yl]-3-methoxyprop-2-enoát)
25	MMB-PINACA (methyl 3-methyl-2-[(1-pentyl-1 <i>H</i> -indazol-3-karbonyl)amino]butanoát)
26	4'-Ph-PVP (1-([1,1'-bifenyl]-4-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-on)
27	Spirochlorfin (R-6890) (1-fenyl-8-[1-(4-chlorofenyl)ethyl]-1,3,8-triazaspiro[4.5]dekan-4-on)