

Regeringsbesluit

tot wijziging van de bijlage bij het regeringsbesluit inzake op de consumentenmarkt verboden psychoactieve stoffen

Bij besluit van de regering wordt de bijlage bij het regeringsbesluit inzake op de consumentenmarkt verboden psychoactieve stoffen (1130/2014), zoals gewijzigd bij besluit 1020/2022, als volgt *gewijzigd*:

Dit besluit treedt in werking op 25 september 2023.

Helsinki, 31 augustus 2023

Minister van Sociale Zekerheid Sanni Grahn-Laasonen

Ministerieel adviseur, Elina Kotovirta

Bijlage

4F-MBzP (1-[(4-fluorfenyl)methyl]-4-methylpiperazine)
ADB-D-5Br-INACA (*N*-(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutaan-2-yl)-5-bromo-1-desyl-1*H*-indazol-3-carboxamide)
ADMB-INACA (*N*-(1-amino-3,3-dimethyl-1-oxobutaan-2-yl)-1*H*-indazole-3-carboxamide)
2-Bromomescaline (2-(2-bromo-3,4,5-trimethoxyfenyl)ethaanamine)
CH-FUBBMPDORA (*N*-{5-broom-1-[(4-fluorfenyl)methyl]-4-methyl-2-oxo-1,2-dihydropyridine-3-yl}cyclohexaan-carboxamide)
2,6-Dibromomescaline (2-(2,6-dibromo-3,4,5-trimethoxyfenyl)ethaanamine)
Ethyleenoxynitazeen (2-{2-[(2,3-dihydro-1-benzofuran-5-yl)methyl]-5-nitro-1*H*-benzimidazol-1-yl}-*N,N*-diethylethaan-1-amine)
Fluorexetamine (2-(ethylamino)-2-(3-fluorofenyl)cyclohexaan-1-one)
2'-fluor-2-fluor-3-methylfentanyl (*N*-(1-(2-fluorfenethyl)-3-methylpiperidin-4-yl)-*N*-(2-fluorfenyl)propionamide)
Hexahydrocannabiphorol (HHC-P) (3-heptyl-6a,7,8,9,10,10a-hexahydro-6,6,9-trimethyl-6*H*-dibenzo[*b,d*]pyraan-1-ol)
HHC-acetaat (6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,9,10,10a-hexahydrobenzo[*c*]chromen-1-yl)acetaat)
4-HO-EPT (4-hydroxy-*N*-ethyl-*N*-propyltryptamine)
Iso-3-MMC (1-(methylamino)-1-(3-methylfenyl)propaan-2-one)
3-MeO-NBOMe (2-(3-methoxyfenyl)-*N*-[(2-methoxyfenyl)methyl]ethaan-1-amine)
5-MeO-TMT (2-(5-methoxy-2-methyl-1*H*-indol-3-yl)-*N,N*-dimethylethaanamine)
2-methyl- α -PHiP (4-methyl-1-(2-methylfenyl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentaan-1-one)
N-Cyclohexylbutylone (1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(cyclohexylamino)butaan-1-one)
Tetrahydrocannabidiol (H4-CBD) (2-(2-isopropyl-5-methylcyclohexyl)-5-pentylbenzeen-1,3-diol)