Décret gouvernemental

modifiant l'annexe du décret gouvernemental sur les substances psychoactives interdites sur le marché de consommation

Conformément à la décision du gouvernement, l'annexe du décret gouvernemental sur les substances psychoactives interdites sur le marché de la consommation (1130/2014), telle que modifié par le décret 1020/2022, est *modifiée* comme suit:

Le présent décret entre en vigueur le 25 septembre 2023.

Helsinki, le 31 août 2023

Ministre de la sécurité sociale Sanni Grahn-Laasonen

Elina Kotovirta, conseillère ministérielle

Annexe

4F-MBzP (1-[(4-fluorophényl)méthyl]-4-méthylpiperazine)

ADB-D-5Br-INACA (etN-(1-amino-3,3-diméthyl-1-oxobutan-2-yl)-5-bromo-1-Desyl-1Hindazole-3-carboxamide)

ADMB-INACA (eN-(1-amino-3,3-diméthyl-1-oxobutan-2-yl)-1H-indazole-3-carboxamide)

2-Bromomescaline (2-(2-bromo-3,4,5-triméthoxyphényl)éthanamine)

CH-FUBBMPDORÀ (N-{5-bromo-1-[(4-fluorophényl)méthyl]-4-méthyl-2-oxo-1,2dihydropyridine-3-yl}cyclohexanecarboxamide)

2,6-dibromomescaline (2-(2,6-dibromo-3,4,5-triméthoxyphényl)éthanamine)

Éthylénoxynitazène (2-{2-[(2,3-dihydro-1-benzofuran-5-yl)méthyl]-5-nitro-1H-benzimidazol-1-yl}-*N*,*N*-diéthyléthan-1-amine)

Fluorexétamine (2-(éthylamino)-2-(3-fluorophényl)cyclohexan-1-one)

2'-fluoro-2-fluorò-3-méthylfentanyl (*N*-(1-(2-fluorophénéthyl)-3-méthylpipéridine-4-yl)-*N*-(2fluorophényl)propionamide)

Hexahydrocannabiphorol (HHC-P) (3-heptyl-6a,7,8,9,10,10a-hexahydro-6,6,9-triméthyl-6Hdibenzo[b,d]pyran-1-ol)

Acétate de HHC ((6,6,9-triméthyl-3-pentyl-6a,7,8,9,10a-hexahydrobenzo[c]chromène-1yl)acétate)

4-HO-EPT (4-hydroxy-N-éthyl-*N*-propyltryptamine)

ISO-3-MMC (1-(méthylamino)-1-(3-méthylphényl)propan-2-one

3-MeO-NBOMe (2-(3-méthoxyphényl)-*N*-[(2-méthoxyphényl)méthyl]étan-1-amine 5-MeO-TMT (2-(5-méthoxy-2-méthyl-1*H*-indol-3-yl)-*N*,*N*-diméthyléthanamine)

2-méthyl-α-PHiP (4-méthyl-1-(2-méthylphényl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one) *N*-Cyclohexyl Butylone (1-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-(cyclohexylamino)butan-1-one Tétrahydrocannabidiol (H4-CBD) (2-(2-isopropyl-5-méthylcyclohexyl)-5-pentylbenzène-1,3diol)