



Ordonnance du DFI sur les tableaux des stupéfiants, des substances psychotropes, des précurseurs et des adjuvants chimiques (Ordonnance sur les tableaux des stupéfiants, OTStup-DFI)

Modification du 29 mai 2020

*Le Département fédéral de l'intérieur (DFI)
arrête:*

I

Les annexes 1, 3, 5, 6 et 7 de l'ordonnance du 30 mai 2011 sur les tableaux des stupéfiants¹ sont modifiées conformément aux textes ci-joints.

II

La présente ordonnance entre en vigueur le 1^{er} août 2020.

29 mai 2020

Département fédéral de l'intérieur:
Alain Berset

¹ RS 812.121.11

Annexe I
(art. 2, al. 1)

Tableau général des substances soumises à contrôle des tableaux a à d

Tableau: introduire les désignations suivantes en respectant l'ordre alphabétique:

Désignation	GTIN	Tableau
AB-FUBINACA , N-[1-(aminocarbonyl)-2-méthylpropyl]-1-[(4-fluorophényl)méthyl]-1H-indazole-3-carboxamide, N-[1-amino-3-méthyl-1-oxobutane-2-yl]-1-[(4-fluorophényl)méthyl]-1H-indazole-3-carboxamide	7611746964346	d
ADB-CHMINACA (MAB-CHMINACA) , N-[1-(aminocarbonyl)-2,2-diméthylpropyl]-1-(cyclohexylméthyl)-1H-indazole-3-carboxamide, N-[1-amino-3,3-diméthyl-1-oxobutane-2-yl]-1-(cyclohexylméthyl)-1H-indazole-3-carboxamide	7611746943273	d
ADB-FUBINACA , N-[1-(aminocarbonyl)-2,2-diméthylpropyle]-1-[(4-fluorophényl)méthyl]-1H-indazole-3-carboxamide, N-[1-amino-3,3-diméthyl-1-oxobutane-2-yl]-1-[(4-fluorophényl)méthyl]-1H-indazole-3-carboxamide	7611746941699	d
alpha-PHP, alpha-pyrrolidinohexanophénone , 1-phényl-2-(pyrrolidine-1-yl)hexane-1-one	7611746943396	d
5F-AMB-PINACA (5F-AMB, 5F-MMB-PINACA) , 2- {[1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-yl]formamido}-3-méthylméthylbutanoate, méthyl-2- {[1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-carbonyl]amino}-3-méthylbutanoate	7611746943211	d
4-CMC, (4-chloromethcathinone, cléphédronne) , 1-(4-chlorophényl)-2-(méthylamino)propane-1-one	7611746943372	d
Crotonylfentanyl , N-phényl-N-[1-(2-phényléthyl)pipéridine-4-yl]but-2-énamide	7611746943242	d
CUMYL-4CN-BINACA , 1-(4-cyanobutyl)-N-(2-phénylpropane-2-yl)indazole-3-carboxamide	7611746943266	d
Cyclopropylfentanyl , N-phényl-N-[1-(2-phényléthyl)pipéridine-4-yl]cyclopropanecarboxamide	7611746943297	d
DOC , 1-(4-chloro-2,5-diméthoxyphényl)propane-2-amine, 2,5-diméthoxy-4-chloramphétamine, 4-chloro-2,5-DMA	7611746943228	d

Désignation	GTIN	Tableau
Flualprazolam , 8-chloro-6-(2-fluorophényl)-1-méthyl-4H-[1,2,4]triazole[4,3-a][1,4]benzodiazépine	7611746943402	d
4-Fluorobutyrylfentanyl, parafluorobutyrylfentanyl , N-(4-fluorophényl)-N-[1-(2-phényléthyl)pipéridine-4-yl]butanamide	7611746943327	d
2-Fluorofentanyl, ortho-fluorofentanyl , N-(2-fluorophényl)-N-[1-(2-phényléthyl)pipéridine-4-yl]propanamide	7611746943310	d
FUB-AMB (MMB-FUBINACA, AMB-FUBINACA) , méthyl-2-(1-[(4-fluorophényl)méthyl]-1H-indazole-3-carbonylamino)-3-méthylbutanoate	7611746943280	d
Kétamine	7611746941163	b
Sont soustraites au contrôle les préparations injectables prêtes à l'emploi qui sont destinées à des personnes autorisées à manier des substances soumises à contrôle figurant dans le tableau b.		
4F-MDMB-BINACA (4F-MDMB-BUTINACA) , méthyl-2- {[1-(4-fluorobutyl)-1H-indazole-3-carbonyl]amino}-3,3-diméthylbutanoate	7611746943365	d
5F-MDMB-PICA (5F-MDMB-2201) , méthyl-2- {[1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carbonyl]amino}-3,3-diméthylbutanoate	7611746943204	d
Méthoxyacétylfentanyl , 2-méthoxy-N-phényl-N-[1-(2-phényléthyl)pipéridine-4-yl]acétamide	7611746943303	d
N-éthylnorhexédron, N-éthylhexédron , 2-(éthylamino)-1-phénylhexane-1-one	7611746943389	d
N-éthylnorpentylone (éphylone) , 1-(2H-1,3-benzodioxole-5-yl)-2-(éthylamino)pentane-1-one	7611746943259	d
Valérylfentanyl , N-phényl-N-[1-(2-phényléthyl)pipéridine-4-yl]pentanamide	7611746943235	d

Annexe 3
(art. 2, al. 1)

Tableau b

Tableau: introduire les désignations suivantes en respectant l'ordre alphabétique:

Désignation	GTIN	Tableau
Kétamine	7611746941163	b
Sont soustraites au contrôle les préparations injectables prêtes à l'emploi qui sont destinées à des personnes autorisées à manier des substances soumises à contrôle figurant dans le tableau b.		

Annexe 5
(art. 2, al. 1)

Tableau d

Tableau: introduire les désignations suivantes en respectant l'ordre alphabétique:

Désignation	GTIN	Tableau
AB-FUBINACA , N-[1-(aminocarbonyl)-2-méthylpropyl]-1-[(4-fluorophényl)méthyl]-1H-indazole-3-carboxamide, N-[1-amino-3-méthyl-1-oxobutane-2-yl]-1-[(4-fluorophényl)méthyl]-1H-indazole-3-carboxamide	7611746964346	d
ADB-CHMINACA (MAB-CHMINACA) , N-[1-(aminocarbonyl)-2,2-diméthylpropyl]-1-(cyclohexylméthyl)-1H-indazole-3-carboxamide, N-[1-amino-3,3-diméthyl-1-oxobutane-2-yl]-1-(cyclohexylméthyl)-1H-indazole-3-carboxamide	7611746943273	d
ADB-FUBINACA , N-[1-(aminocarbonyl)-2,2-diméthylpropyle]-1-[(4-fluorophényl)méthyl]-1H-indazole-3-carboxamide, N-[1-amino-3,3-diméthyl-1-oxobutane-2-yl]-1-[(4-fluorophényl)méthyl]-1H-indazole-3-carboxamide	7611746941699	d
alpha-PHP, alpha-pyrrolidinohexanophénone , 1-phényl-2-(pyrrolidine-1-yl)hexane-1-one	7611746943396	d
5F-AMB-PINACA (5F-AMB, 5F-MMB-PINACA) , 2-[[1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-yl]formamido]-3-méthylméthylbutanoate, méthyl-2-[[1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-carbonyl]amino]-3-méthylbutanoate	7611746943211	d
4-CMC, (4-chloromethcathinone, cléphédronne) , 1-(4-chlorphényl)-2-(méthylamino)propane-1-one	7611746943372	d
Crotonylfentanyl , N-phényl-N-[1-(2-phényléthyl)pipéridine-4-yl]but-2-énamide	7611746943242	d
CUMYL-4CN-BINACA , 1-(4-cyanobutyl)-N-(2-phénylpropane-2-yl)indazole-3-carboxamide	7611746943266	d
Cyclopropylfentanyl , N-phényl-N-[1-(2-phényléthyl)pipéridine-4-yl]cyclopropanecarboxamide	7611746943297	d
DOC , 1-(4-chloro-2,5-diméthoxyphényl)propane-2-amine, 2,5-diméthoxy-4-chloramphétamine, 4-chloro-2,5-DMA	7611746943228	d
N-éthylnorhexédronne, N-éthylhexédronne , 2-(éthylamino)-1-phénylhexane-1-one	7611746943389	d

Désignation	GTIN	Tableau
N-éthylnorpentylone (éphylone) , 1-(2H-1,3-benzodioxole-5-yl)-2-(éthylamino)pentane-1-one	7611746943259	d
Flualprazolam , 8-chloro-6-(2-fluorophényl)-1-méthyl-4H-[1,2,4]triazole[4,3-a][1,4]benzodiazépine	7611746943402	d
4-Fluorobutyrylfentanyl, parafluorobutyrylfentanyl , N-(4-fluorophényl)-N-[1-(2-phényléthyl)pipéridine-4-yl]butanamide	7611746943327	d
2-Fluorofentanyl, ortho-fluorofentanyl , N-(2-fluorophényl)-N-[1-(2-phényléthyl)pipéridine-4-yl]propanamide	7611746943310	d
FUB-AMB (MMB-FUBINACA, AMB-FUBINACA) , méthyl-2-(1-[(4-fluorophényl)méthyl]-1H-indazole-3-carbonylamino)-3-méthylbutanoate	7611746943280	d
4F-MDMB-BINACA (4F-MDMB-BUTINACA) , méthyl-2- {[1-(4-fluorobutyl)-1H-indazole-3-carbonyl]amino}-3,3-diméthylbutanoate	7611746943365	d
5F-MDMB-PICA (5F-MDMB-2201) , méthyl-2- {[1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carbonyl]amino}-3,3-diméthylbutanoate	7611746943204	d
Méthoxyacétylfentanyl , 2-méthoxy-N-phényl-N-[1-(2-phényléthyl)pipéridine-4-yl]acétamide	7611746943303	d
Valérylfentanyl , N-phényl-N-[1-(2-phényléthyl)pipéridine-4-yl]pentanamide	7611746943235	d

Annexe 6
(art. 2, al. 2)

Tableau e:
**Matières premières et produits ayant un effet présumé semblable
à celui des stupéfiants**

Ch. 118, 171, 184, 191, 219, 244, 247, 249, 251 et 259

Abrogés

Annexe 7
(art. 2, al. 3)

Tableau f: précurseurs

Ch. 26 et 112

Numéro	Désignation
26	Méthyl-alpha-phénylacétoacétate (méthyl-alpha-acétylphénylacétate, MAPA, méthyl 3-oxo-2-phénylbutanoate)
112	Olivétol (5-pentyl-1,3-cyclohexandione) Sont soustraites au contrôle les entreprises titulaires d'une autorisation d'exploitation permettant d'utiliser des substances soumises à contrôle figurant dans le tableau f.