

## TABLEAU B DES STUPEFIANTS

ACETORPHINE  
ACETYL ALPHA METHYL FENTANYL  
ALFENTANYL  
ALPHA METHYL FENTANYL  
ACETHYLMETHADOL  
ACIDE LYSERGIQUE, SES COMPOSES ET DERIVES NATURELS ET  
SYNTHETIQUES  
ACETHYLDIHYDROCODEINE  
ALLYLPRODINE  
ALPHACETHYLMETHADOL  
ALPHAMEPRODINE  
ALPHAMETHADOL  
ALPHAPRODINE  
AMPHETAMINE  
AMFEPENTOREX  
ANILERIDINE  
BENZETHIDINE  
BENZYL MORPHINE  
BEZITRAMIDE  
BENZPHETAMINE  
BETACETHYLMETHADOL  
BETAHYDROXYALPHABETADIPHENYLAMINE  
BETAHYDROXYFENTANYL  
BETAHYDROXYMETHYL 3 FENTANYL  
BETAMEPRODINE  
BETAMETHADOL  
BETAPRODINE  
BUTYRATE DE DIOXAPHETHYLE  
CANNABIS (CHANVRE INDIEN), RESINE ET PREPARATIONS  
GALENIQUES DU CANNABIS  
CETOBEMIDONE  
CHAMPIGNONS A PROPRIETES HALLUCINOGENES, NOTAMMENT DES  
GENRES STROPHARIA, CONOCYBE ET PSILOCYBE, LEURS  
PRINCIPES ACTIFS AINSI QUE LES DERIVES ET COMPOSES  
NATURELS ET SYNTHETIQUES DE CEUX CI, DIMETHYLTRYPTAMINE  
EN PARTICULIER  
CLONITAZENE  
CHLORPHENTERMINE  
COCA (FEUILLES)  
COCAINE  
CODEINE  
CODETHYLINE  
CODOXIME  
DESCMORPHINE  
DEXAMPHETAMINE  
DEXTROMORAMIDE  
DIACETHYLMORPHINE DIAMORPHINE OU HEROINE  
DIALCOYLDITHIENYLAMINES  
DIAMPROMIDE  
DIETHYLTHIAMBUTENE

DIHYDROCODEINE  
DIHYDROCODONE  
DIHYDROMORPHINE  
DIFENOXINE  
DIMENOXADOL  
DIMEPHEPTANOL  
DIMETHYLTHIAMBUTENE  
DIPHENOXYLATE  
DIPHENYL BUTANITRILE  
DIPIPANONE  
DROTEBANOL  
ECGONINE  
ETHYLMETHYLTHIAMBUTENE  
ETONITAZENE  
ETORPHINE  
ETOXERIDINE  
FENTANYL  
FENTATHIENYL  
FURETHIDINE  
HYDROCODONE  
HYDROMORPHINOL  
HYDROMORPHONE  
HYDROXY 3N ALLYLMORPHINANE DEXTROGYRE, RACEMIQUE  
HYDROXY 3N PROPARGYLMORPHINANE DEXTROGYRE, RACEMIQUE  
HYDROXYPETHIDINE  
ISOMETHADONE  
KAT  
LEVOMETHORPHANE  
LEVOMORAMIDE  
LEVOPHENACYLMORPHANE  
LEVORPHANOL  
MEFENOREX  
METAZOCINE  
METHADONE  
METHADONE INTERMEDIAIRE  
METHYLDESORPHINE  
METHYLDIHYDROMORPHINE  
METHYL 3 FENTANYL  
METHYL 3 THIOFENTANYL  
METOPON  
MORAMIDE INTERMEDIAIRE  
MORPHERIDINE  
MORPHINE,  
MPPP  
MYROPHINE  
NICOCODINE  
NICOMORPHINE  
NICOTHINYL-6 DIHYDROCODEINE  
NORACY METHADOL  
NORCODEINE  
NORLEVORPHANOL  
NORMETHADONE  
NORMORPHINE  
NORPIPANONE  
N-OXYCODEINE  
N-OXYMORPHINE  
OPIUM BRUT, POUDRE ET PREPARATIONS  
OXYCODONE

OXYMORPHONE  
PAVOT  
PARA FLUOROFENTANYL  
P. C. E.  
PENTOREX  
PEPAP

PETHIDINE  
PETHIDINE: INTERMEDIAIRES A,B,C  
PEYOLT, SES PRINCIPES ACTIFS ET LEURS COMPOSES ET DERIVES  
NATURELS ET SYNTHETIQUES ET NOTAMMENT LA MESCALINE  
P.H.P. OU P.C.P.Y.

PHENADOXONE  
PHENAMPROMIDE  
PHENAZOXINE  
PHENOMORPHANE  
PHENOPERIDINE  
PHENYLAMINOPROPANE, SES SELS ET SES DERIVES AMPHETAMINIQUES  
PHENYLMORPHOLINE, SES SELS ET SES COMPOSES  
OXAZYMEDRINE-PREPARATIONS A BASE DE OXAZYMEDRINE  
PHOLCODINE  
PIMINODINE  
PROHEPTAZINE  
PROPERIDINE  
PROPIRAM

RACEMETHORPHANE  
RACEMORAMIDE  
RACEMORPHANE  
SUFENTANILE  
TETRAHYDROCANNABINOLS  
THEBACONE  
THEBAINE  
TILIDINE  
T.C.P. OU T.E.P.  
TRIMEPERIDINE

ET LES ISOMERES DE CES STUPEFIANTS , SAUF EXCEPTION  
EXPRESSE, DANS TOUS LES CAS OU CES ISOMERES PEUVENT  
EXISTER CONFORMEMENT A LA DESIGNATION CHIMIQUE  
SPECIFIEE

LES ESTERS ET LES ETHERS DE CES STUPEFIANTS A MOINS QU'ILS  
NE FIGURENT DANS UN AUTRE TABLEAU DANS TOUS LES CAS  
OU CES ESTERS ET ETHERS PEUVENT EXISTER

LES SELS DE CES STUPEFIANTS Y COMPRIS LES SELS D'ESTERS,  
D'ETHERS ET D'ISOMERES VISES CI-DESSUS, DANS TOUS LES  
CAS OU CES SELS PEUVENT EXISTER