



Ordinanza del DFI sugli elenchi degli stupefacenti, delle sostanze psicotrope, dei precursori e dei coadiuvanti chimici (Ordinanza del DFI sugli elenchi degli stupefacenti, OEstup-DFI)

Modifica del 24 ottobre 2019

*Il Dipartimento federale dell'interno (DFI)
ordina:*

I

L'allegato 6 dell'ordinanza del DFI del 30 maggio 2011¹ sugli elenchi degli stupefacenti è modificato secondo la versione qui annessa.

II

La presente ordinanza entra in vigore il 3 dicembre 2019 alle ore 10.²

24 ottobre 2019

Dipartimento federale dell'interno:
Alain Berset

¹ RS **812.121.11**

² Pubblicazione urgente del 3 dicembre 2019 ai sensi dell'art. 7 cpv. 3 della legge del 18 giugno 2004 sulle pubblicazioni ufficiali (RS **170.512**).

Allegato 6
(art. 2 cpv. 2)

**Elenco e:
Materie prime e prodotti con presunti effetti simili agli
stupefacenti**

N. 67 e n. 252–264

Numero	Designazione
67	AB-001 1-pentil-3-(1-adamantoil)indolo
252	N,N-dimetilamfetamina N,N, α -trimetilfeniletilammina Metrotonina
253	DPT N,N-dipropiltriptamina
254	5F-EMB-PINACA Etil-2-[[1-(5-fluoropentil)indazolo-3-carbonil]ammino]-3-metilbutanoato 5F-AEB
255	5F-Cumil-Pegaclone 5-(5-fluoropentil)-2-(2-fenilpropano-2-il)-2,5-diidro-1H-pirido[4,3-b]indolo-1-one
256	5F-MDMB-P7AICA Metil-2-[[1-(5-fluoropentil)-1H-pirrolo[2,3-b]piridina-3-carbossamide]]-3,3-dimetilbutanoato
257	3-HO-PCP 3-[1-(1-piperidinil)cicloesil]fenolo 3-idrossifenciclidina
258	Bromazolam 8-bromo-1-metil-6-fenil-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a]benzodiazepina L'uso industriale e scientifico è escluso dalle misure di controllo. L'impiego privato non è escluso dalle misure di controllo.
259	5F-MDMB-PICA Metil-N-[[1-(5-fluoropentil)-1H-indolo-3-ilcarbonil]ammino]-3,3-dimetilbutanoato 5F-MDMB-2201
260	4'-fluoro-4-metilaminorex 5-(4-fluorofenil)-4,5-diidro-4-metil-2-ossazolamina 4F-MAR

Numero	Designazione
--------	--------------

261 Tiotinone

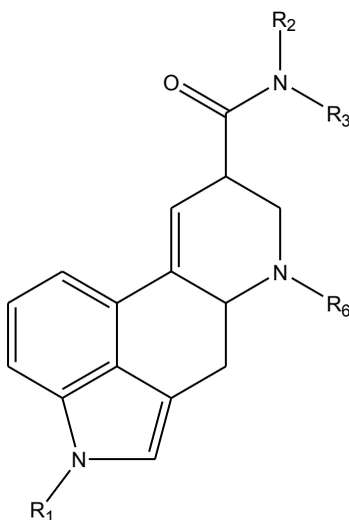
2-(metilammino)-1-(2-tiofenil)-1-propanone
βk-MPA

262 MMB-CHMINACA

Metil-2-[[1-(cicloesilmetil)-1H-indazolo-3-carbonil]ammino]-3-
metilbutanoato
AMB-CHMINACA

263 Derivati dell'acido lisergico

Qualsiasi sostanza (tranne metilergometrina, metisergide, amesergide o le
sostanze controllate degli elenchi a, b, d nonché f) la cui struttura deriva
dall'ammide dell'acido lisergico (ergina),



a condizione che:

- nell'azoto dell'anello a cinque termini (R1) non sia sostituita o sia sostituita da un qualsiasi gruppo alchilico o carbonilico;

e inoltre

- nell'azoto del gruppo amide (R2 e R3) non sia sostituita o sia sostituita in qualsiasi misura da gruppi alchilici, alchenilici, alcossialchilici o idrossialchilici;

e che infine

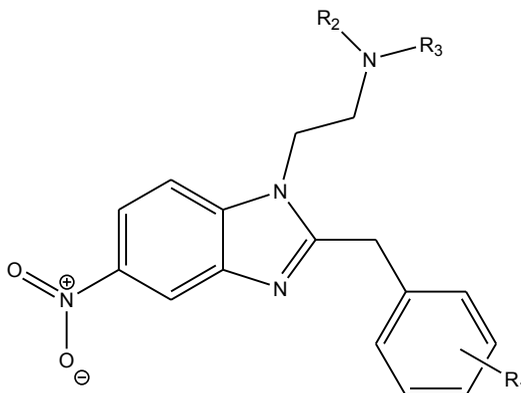
- nell'azoto (R6) sia sostituita da un qualsiasi gruppo alchilico o alchenilico.

L'uso industriale e scientifico è escluso dalle misure di controllo. L'impiego privato non è escluso dalle misure di controllo.

Numero	Designazione
--------	--------------

264 Derivati del nitazene

Qualsiasi sostanza (tranne le sostanze controllate degli elenchi a, b, d nonché f) la cui struttura deriva dal nitazene,



a condizione che:

- nell'anello fenilico (R₁) sia sostituita in qualsiasi modo e in qualsiasi misura;

e inoltre

- nell'azoto del gruppo amminico (R₂ e R₃) sia sostituita in qualsiasi misura con gruppi alchilici.

L'uso industriale e scientifico è escluso dalle misure di controllo. L'impiego privato non è escluso dalle misure di controllo.
