

Flefedron m. m.

Grupp: syntetiska katinoner.

Sammansättning och former:

Flefedron (flefedron4): 1-(4-fluorfenyl)-2-methylaminopropan-1-on

Flefedron2: 1-(2-fluorofenyl)-2-methylaminopropan-1-on

Flefedron3: 1-(3-fluorfenyl)-2-methylaminopropan-1-on

Samtliga är vita pulver som bl.a. utbjudes på internet som t.ex. "växtgödningsmedel" med en uppgiven halt av 98 – 99 procent. På missbruksmarknaden har de även sålts i tabletter. Pulvren kan ha en tvålaktig smak.

Benämningar:

Flefedron4: flefedron, Flephedrone, 4-fluoromethcathinone, 1-(4-fluorophenyl)-2-methylaminopropan-1-one, 4-fluorometkatinon, 1-(4-fluorfenyl)-2-methylaminopropan-1-on, 4-FMC, флефедрон, "fleph".

Flefedron2: 1-(2-fluorofenyl)-2-methylaminopropan-1-on, 2-fluoromethcathinone, 2-FMC, 1-(2-fluorophenyl)-2-methylaminopropan-1-one.

Flefedron3: 1-(3-fluorfenyl)-2-methylaminopropan-1-on, 3-FMC, 3-fluoromethcathinone, 1-(3-fluorophenyl)-2-methylaminopropan-1-one.

För att tydligt kunna namnge de enskilda medlen utan att behöva anföra fullständig kemisk formel skulle medlen kunna omnämñas som endast flefedron (även flefedron4) eller 4-FMC, som flefedron2 eller 2-FMC, resp. som flefedron3 eller 3-FMC.

Doser: En missbruksdos får anses vara ca 75 mg ren substans.

Tillförselsätt: oralt (främst som tabletter), snusning (snortande), torde kunna intas rektalt, rökas och injiceras men sådana tillförselsätt har ej dokumenterats.

Ruseffekter: eufori, pratsamhet.

Biverkningar: kraftigt bränande känsla i näsans slemhinnor vid snusande (snortande), muntorrhet, synrubbningar, kraftigt tårflöde, hjärtskakning, andningssvårigheter, rörelsekoordinationsproblem, svettning.

Beroenderisk: troligen som andra syntetiska katinoner, vissa indikationer på refillbeteende.

Skadeverkningar-risker: troligen livshotande förgiftningar, troligen risk för psykoser.

Sammanfattande beskrivning:

Högsta domstolen har i ett flertal mål bedömt farligheten hos de syntetiska katinonerna, se t.ex. NJA 2011 s. 357 och NJA 2011 s. 675 I och II.

Av dessa domar kan man dra följande slutsatser gällande syntetiska katinoner.

- Alla syntetiska katinoner bör i farlighetshänseende jämföras.

- Den generella farligheten hos syntetiska katinoner skiljer sig inte från amfetamins generella farlighet på något avgörande sätt.
- Det finns inte heller i mängdhanseende stöd för att bedöma de syntetiska katinonerna annorlunda än amfetamin.