

Metylon

Grupp: syntetiska katinoner.

Sammansättning och former: metylon, 2-metylamino-1-[3,4-metylenedioxyfenyl]propan-1-on, förekommer som pulver, i lösning samt som pulver, kapslar och tabletter. På internet utbjuds metylon som industrikemikalie med en uppgiven halt av 99 procent.

Benämningar: metylon, methylone, 2-metylamino-1-[3,4-metylenedioxyfenyl]propan-1-on, 2-metylamino-1-[3,4-metylenedioxyphenyl]propan-1-one, Arlone, Bk-MDMA, 3,4-metylendioximetkatinon, 2-metylamino-1-(3,4-metylendioxifenyl)propan-1-on, "Ease", "Explosion", "M1", "MDMCAT".

Methylone[®] är ett registrerat varumärke för injektionslösning med metylprednisolon, som är ett kortikosteroidhormon för behandling av bl.a. allergier. Methylone[®] innehåller inte metylon och är inte narkotika.

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

Tillförselsätt: vanligtvis oralt eller nasalt (snortande), torde kunna rökas, intas rektalt samt även injiceras (intravenöst) men sådana missbruksformer har inte dokumenterats.

Ruseffekter: eufori, kraftigt förhöjd sinnesstämning, ändrad tidsuppfattning, känsla av upplösning av jaget (egot), ökad känsla av närhet till andra människor (empatikogen effekt), ökad sexuellt intresse, svårigheter att fokusera, rastlöshet, hallucinationer. Vid oral tillförsel sätter ruset in efter 15 – 60 minuter och varar 2 – 3,5 timmar. Eftereffekter kan bestå upp till 24 timmar.

Biverkningar: muskelstelhet, käksammandragningar, ökad svettning, bröstsmärtor, hjärtklappning, motorisk oro, orolig mage, illamående och uppkastningar, yrsel, förvirring, uppstressning, förföljelseidéer (paranoia), rädsla, svårigheter att integrera intryck, förlust av verklighetsförankring, djupgripande andliga upplevelser, vid höga doser livshotande förgiftningar.

Beroenderisk: troligen som andra syntetiska katinoner, vissa tecken på snabb toleransutveckling.

Skadeverkningar-risker: livshotande förgiftningar, minst ett svenskt dödsfall i samband med metylonöverdos, depersonalisationsfenomen, sannolikt att påverkan kan utlösa 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 mängdhänseende stöd för att bedöma de syntetiska kationerna annorlunda än amfetamin.