

CAMPIONE 2022_381	Analisi sul campo		Analisi di laboratorio
	Raman Spectroscopy	Colorimetrico EHRlich	GC-MS*
Risultato	INCONCLUSIVE	NESSUNA REAZIONE	2C-B** (preponderante) Amfetamina 0,5%

*gascromatografia-spettrometria di massa

** non quantificato per mancanza dello standard

In questo campione è presente 2C-B non quantificato e un quantitativo molto basso di amfetamina. Il 2C-B viene sintetizzato a partire dalla mescalina ed ha effetti simili ad un mix tra MDMA e LSD, anche se molto più complessi e non completamente sovrapponibili a queste due sostanze.

Fa effetto già a bassi dosaggi (10-20mg) ed impiega dai 30 ai 75 minuti per salire. Attendere sempre 75 minuti prima di ri-dosare in quanto il pericolo di ingerire quantità eccessive di 2C-B è reale; va ricordato che dosaggi superiori a 10mg hanno effetti allucinogeni che sono spesso considerati sgradevoli dai consumatori impreparati e possono provocare crisi psicotiche.



Agendo a basse quantità, le sostanze della serie 2C-x devono quindi essere assunte con cautela: 2mg in più possono fare la differenza e causare effetti non desiderati. La sostanza presente nel campione analizzato è definita NPS, cioè Nuova Sostanza Psicoattiva.

Le NPS sono composti che mimano gli effetti delle c.d. sostanze tradizionali e che vengono immessi sul mercato per eludere i controlli. Essendo sostanze "nuove" non vi sono studi clinici su rischi e danni che si possono avere dall'assunzione di queste droghe ed inoltre si hanno scarse informazioni circa i mix di NPS (sono presenti solo racconti di chi ha già sperimentato la sostanza e/o eventuali mix). Per il fatto che la conoscenza di rischi e danni su queste sostanze è molto limitata, esse si rivelano allo stato attuale delle cose **POTENZIALMENTE PERICOLOSE E DANNOSE.**

SAFER USE



- Se non c'è la possibilità di analizzare la sostanza, prenderne poca, aspettare 2 ore e valutare gli effetti.
- Gli effetti del 2C-B dipendono fortemente dall'ambiente in cui vengono assunti (setting) non sono sempre adeguati come «party drugs».
- Tieni conto di «set» e «setting»: consuma 2C-B solo in luoghi in cui ti senti sicuro e a tuo agio. Se non ti senti bene o hai paura degli effetti, rinuncia al consumo.
- Non assumere mai 2C-B da solo. Consuma soltanto se ti senti fisicamente e mentalmente in forma e se hai dormito a sufficienza.
- Non aumentare la dose, prudenza con i dosaggi.
- Non mischiare 2C-B con alcol e medicinali (in particolare MAO-inibitori)!
- La combinazione di 2C-B e ecstasy può provocare convulsioni!
- Durante il trip, bevi acqua a sufficienza (1/2 l ogni ora).
- Evita le strade o altri luoghi pericolosi. Gli allucinogeni possono provocare disorientamento.
- Bere acqua e succhi di frutta aiuta a calmarsi.
- In caso di bad trip o horror trip chiedi aiuto ad esperti

Notte Street - Chem 1007!!! - Neutravel

2022_381

- I viaggi psichedelici devono rimanere esperienze straordinarie e non vanno ripetuti più di una volta al mese. Farne un uso troppo frequente attenua gli effetti e aumenta i rischi.
- Se è la prima volta che si prova una sostanza, prendere informazioni su di essa prima di assumerla
- Per le persone che soffrono di malattie cardiache, problemi circolatori e diabete, il consumo di 2C-B comporta maggiori rischi.
- 2C-I, 2C-D, 2C-E, 2C-H appartengono al medesimo gruppo di sostanze (2C-x), ma si differenziano in termini di effetti e dosaggi.

2C-B



Il 2C-B, è la sostanza più famosa della serie 2C-x; è una fenetilamina psichedelica, che viene venduta in forma di pasticche e/io polvere, a volte in capsule o in cartoni anche se non è chiaro in che dosaggi.



Effetti: Gli effetti del 2C-B dipendono molto dalle quantità assunte; in genere non sono stabili ma si manifestano ad “ondate”. Il 2C-B fa dilatare le pupille e diminuire l’appetito, può assomigliare ad un mix tra MDMA ed LSD ma gli effetti fisici sono molto più complessi: quando sale ci si sente euforici e avvolti dal calore, come per l’MDMA, ma questa sensazione è contrastata da un formicolio che attraversa il corpo e ci si sente elettricizzati, come con l’LSD, fino anche ad avere la sensazione di essere percorsi da spille ed aghi; con la musica si sovrappongono udito e vista. Aumenta la libido, ci si sente empatici con le persone, si percepiscono dei campi di luce attorno ad esse e si ha voglia di socializzare; il viaggio diventa più introspettivo se si assume il 2C-B in un contesto non sociale. Il 2C-B può portare a sperimentare effetti transpersonali: la sostanza dissolve le barriere tra mondo interiore ed esteriore. Il 2C-B impiega dai 30 ai 75 minuti per salire. In genere gli effetti durano da 4 a 8 ore, con un picco di effetti che può durare dalle 2 alle 4 ore.

Effetti collaterali: Il 2C-B può provocare nausea mentre sale, dà tachicardia, provoca vasocostrizione, aumento della pressione e della temperatura corporea, causa disidratazione e bruxismo, può far sudare molto, creare tensione muscolare e confusione, provocare insonnia. Alcuni riferiscono di perdita di memoria e soppressione dell’ego, altri raccontano di essersi sentiti molto stanchi, altri di aver provato sensazioni di delusione, di essersi sentiti “alla deriva”. Più aumentano le quantità di assunzione, più possono manifestarsi effetti avversi. Gli effetti di down possono durare dalle 2 alle 4 ore ma nei giorni successivi si possono avere dei “flashback”.



Rischi a breve e lungo termine: il consumo regolare di 2C-B può provocare depressione, stati di paura, disturbi delle funzioni sessuali. Se usato frequentemente, può portare ad una dipendenza psicologica dalla sostanza. Se associato ad altre sostanze, il 2C-B può avere effetti non attesi ed imprevisti: meglio assumerlo singolarmente. Chi soffre di crisi epilettiche dovrebbe evitare di prendere il 2C-B. Rispetto ad altri psichedelici, il 2C-B non crea tolleranza: assunzioni consecutive continuano a fare effetto allo stesso modo che la prima. Durante un viaggio psichedelico si può provare un forte desiderio sessuale ed aumenta la disponibilità per pratiche sessuali a rischio: attuare sempre i consigli del safe sex. Essendo una sostanza scarsamente conosciuta nell’ambito dell’uso ricreativo da parte dell’uomo, non vi sono dati scientifici che possano indicare rischi e danni di lungo termine del 2C-B, così come non è conosciuto il quantitativo di sostanza che può essere letale.

Durante un viaggio psichedelico si può provare un forte desiderio sessuale ed aumenta la disponibilità per pratiche sessuali a rischio: attuare sempre i consigli del **safe sex**.

Notte Sicura: Chill OUT!!! - Neuttravel



AMFETAMINA

Comunemente conosciuta come “Speed”, l’anfetamina può presentarsi sotto forma di polvere o pasta di colore bianco, giallo o rosa; più raramente presenta sotto forma di compresse (pasticche).



Effetti: L’anfetamina incrementa la produzione di noradrenalina, uno stimolante prodotto dall’organismo, e di dopamina; la sostanza provoca un aumento della temperatura corporea, riduce la percezione della fame e della fatica e diminuisce la soglia del dolore. Assumendo anfetamina ci si sente euforici, aumenta la voglia di parlare ma aumenta anche la propensione a prendere dei rischi.

L’anfetamina fa effetto da 2 a 10 minuti dopo l’assunzione se sniffata, mentre se ingerita può impiegare da 30 a 45 minuti. La durata degli effetti varia da 2 a 4 ore.

Il down della sostanza può provocare un forte bisogno di dormire, fame, stati depressivi, irritabilità ecc. Va considerato che gli effetti dell’anfetamina dipendono sempre da: fattori e caratteristiche personali, quali le condizioni fisiche e psichiche, che possono variare da persona a persona, la quantità assunta, i mix con farmaci, altre droghe e/o alcool ed infine dipendono dalla tolleranza che la persona sviluppa alla sostanza (assunzioni frequenti aumentano la tolleranza).

Effetti collaterali: possono essere: tremolio, agitazione, nausea, accelerazione del ritmo cardiaco e tachicardia, insonnia, mal di testa, nervosismo, irritabilità, perdita dell’appetito, comportamenti aggressivi (soprattutto se in combinazione con l’alcool).

Ad alti dosaggi l’anfetamina può causare allucinazioni, arresto circolatorio, attacchi cerebrali, arresto cardiaco, epatico, dei reni e perdita di coscienza con possibile coma. Un effetto avverso dell’anfetamina può essere l’innalzamento della temperatura corporea (fino a 41 gradi) che può causare ipertermia maligna e disidratazione e condurre al decesso.

L’uso abituale può causare carenze di calcio, con conseguenti problemi ossei e dentali, depressione, uno stato di agitazione permanente (ma anche stanchezza), insonnia, problemi circolatori, ansia e paranoia, fino alla psicosi. Tra gli altri disturbi si citano ipertensione, perdita di peso, infiammazioni della pelle, mal di stomaco, problemi al fegato e ai reni e crampi diffusi. Sniffare provoca inoltre danni alle mucose nasali, buccali e l’ingestione danneggia le mucose dello stomaco.



Rischi a breve e lungo termine: l’anfetamina può creare forte dipendenza. Il consumo abituale di speed porta spesso a carenze di calcio, con il conseguente insorgere di problemi ossei e dentali e problemi psichici quali la depressione. Un consumo intenso può causare uno stato di agitazione permanente, insonnia, problemi circolatori, ansia e paranoia, fino alla psicosi. Tra gli altri disturbi si citano ipertensione, perdita di peso, infiammazioni della pelle, mal di stomaco, problemi al fegato e ai reni e crampi diffusi. Il consumo cronico di speed favorisce l’insorgere di emorragie e attacchi cerebrali con possibili paralisi.

Fonti delle informazioni: Wikipedia, PsychonautWiki, Erowid, Tripsit.me

Notte Sicura: Chill OUT!!! - Neuttravel

2022_381