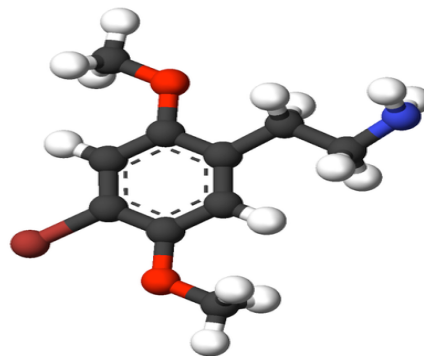


Alerte : 2C-B Dosage extrêmement élevé

Forme	Poudre
Couleur	Blanche
Contenu	2C-B: 82%
Teste à	Genève (DC), 13.12.2019



Evaluation des risques

Le 2C-B est une substance hallucinogène dérivée de la mescaline qui produit déjà des effets avec de petites quantités. Comme le 2C-B atteint son plein effet seulement après 60 minutes, en cas de re-consommation, le risque d'absorber des doses élevées de 2C-B est significatif. A partir de 10 mg, les effets hallucinogènes du 2C-B peuvent être vécus comme désagréable, en particulier chez les consommateurs inexpérimentés et peuvent donner lieu à des crises psychiques.

2-CB – Infos

Informations générales : Le 2C-B (2,5 Dimethoxy-4-Brom-Phenylethylamine) est un produit synthétique dérivé de la mescaline.

Dosage : Avalé de 5 à 25 mg maximum. Le 2 C-B fait déjà effet en petite quantité, 2mg de plus ou de moins ont une grande influence sur l'effet.

A doser prudemment !

Début de l'effet du produit : avalé après 30 à 60 min, sniffé après 5 à 10 min.

Durée des effets : 2C-B: env. 4 à 8 heures, 2C-I: env. 6 à 10heures.

Effet : Les perceptions et les sentiments s'intensifient. A partir de 10-15 mg l'effet prend un caractère hallucinogène. La limite entre l'intérieur et l'extérieur s'estompe. On perçoit souvent des formes colorées, fugitives et des champs lumineux autour des objets et des personnes. L'effet ressenti est moins fort et dure moins longtemps que celui du LSD.

Effet secondaire : Les pupilles se dilatent et la pression sanguine augmente. Des nausées, des sueurs et des vertiges peuvent apparaître. Certains usagers font état de troubles de l'estomac ou de l'intestin, et dans certains cas isolés, de légères réactions allergiques (toux sous l'effet de la production accrue de salive).

Au niveau psychique, il y a un risque de traverser un moment de désorientation, de confusion et d'anxiété pouvant aller jusqu'à la peur de mourir. La consommation de 2C-B peut faire émerger des troubles psychiques (latents)

Alerte : 2C-B Dosage extrêmement élevé

Risques à long terme :

Les effets à long terme au niveau physique sont encore inconnus. Les risques sont accrus pour les personnes qui souffrent de maladies cardio-vasculaires et de diabète.

Règles de Safer Use

- Si tu n'as pas la possibilité de faire analyser ta substance, teste d'abord au maximum un tiers du comprimé. Beaucoup de pilules en circulation sont aujourd'hui hautement dosées.
- Après la prise, attends 2 heures, car des pilules contenant des principes actifs inattendus et dont le début des effets peut être retardé sont toujours en circulation.
- Pense à boire des boissons sans alcool (3 dl/heure) et fais des pauses à l'air frais de temps en temps pour éviter la déshydratation. N'oublie pas que chaque soirée à une fin !
- Accepte lorsque l'effet est terminé, si tu en reprends, la toxicité du MDMA augmente.

Tu possèdes une substance qui n'apparaît pas sur ce site, cela ne veut en aucun cas dire qu'elle contient la substance active attendue ou qu'elle est inoffensive. Les alertes que nous publions ne concernent que les échantillons de substances qui ont été donnés pour analyse au sein de notre dispositif de Drug checking. Ces substances impliquent un risque de consommation élevé et ne devraient pas être consommées. Une substance peut avoir la même apparence (forme, taille, couleur, etc.) et contenir d'autres substances actives ou un dosage différent. Il n'y a pas de consommation sans risques ! Si tu ne veux prendre aucun risque, ne consomme pas. Si tu décides tout de même de consommer, tu devrais au moins suivre les règles de Safer use.

Alerte : 2C-B Dosage extrêmement élevé

Tu possèdes une substance qui n'apparaît pas sur ce site, cela ne veut en aucun cas dire qu'elle contient la substance active attendue ou qu'elle est inoffensive. Les alertes que nous publions ne concernent que les échantillons de substances qui ont été donnés pour analyse au sein de notre dispositif de Drug checking. Ces substances impliquent un risque de consommation élevé et ne devraient pas être consommées. Une substance peut avoir la même apparence (forme, taille, couleur, etc.) et contenir d'autres substances actives ou un dosage différent. Il n'y a pas de consommation sans risques ! Si tu ne veux prendre aucun risque, ne consomme pas. Si tu décides tout de même de consommer, tu devrais au moins suivre les règles de Safer use.