

Alerte : XTC hautement dosée

Logo	Heineken
Poids	387 mg
Taille	6.5 x 12 mm
Epaisseur	5.5 mm
Rainure de cassure	non
Couleur	Verte
Contenu	MDMA: 154 mg
Testé à	Genève (DC), 05.08.2019



Evaluation des risques

Plus de 120 mg de MDMA peuvent être trop ! En cas de surdosage, différents effets secondaires se manifestent : contraction de la mâchoire, tremblements musculaires, nausées/vomissements et augmentation de la tension artérielle. Toujours en cas de surdosage, la température du corps augmente plus fortement et il peut y avoir des hallucinations. Durant les jours qui suivent la consommation de fortes doses de MDMA, un sentiment de dépression et un manque de concentration peuvent survenir. Le sommeil et l'appétit peuvent également être perturbés. Une consommation régulière d'importantes doses de MDMA est neurotoxique et augmente le risque de dégâts irréparables au cerveau.

MDMA – Infos

Informations générales : Le MDMA (3,4-méthylène dioxyméthamphétamine), est un dérivé synthétique des amphétamines. Présentation : le plus souvent en pilules, plus rarement sous forme de poudre ou de capsules. Formes de consommation : le MDMA est le plus souvent avalé, plus rarement sniffé. Dosage : au maximum 1,5 mg de MDMA par kg pour les hommes, au maximum 1,3 mg par kg pour les femmes.

Effets : Le MDMA entraîne une production accrue d'un neurotransmetteur, la sérotonine. Les sensations de faim et de soif sont réduites, la fatigue éliminée, l'attention s'accroît ainsi que la température corporelle et la pression sanguine. Sous MDMA, on se sent léger et libre de tout souci. Un sentiment de bien-être nous envahit. Les facultés visuelles et auditives se modifient. Caresses et musique gagnent en intensité, les inhibitions tombent et le besoin de contact s'accroît. Début et durée des effets : après env. 30 min. / 4 à 6 heures.

Effets secondaires : Contraction de la mâchoire, tremblements des muscles, nausées/vomissements et augmentation de la tension artérielle. Le MDMA est particulièrement éprouvant pour le cœur, le foie et les reins. Il y a un risque de coup de chaleur, puisque la température du corps augmente.

Risques à long terme : Une consommation forte et prolongée de MDMA peut conduire à des modifications du système sérotoninergique. La probabilité de dommages permanents au cerveau augmente en cas de fortes doses répétées et de pauses trop courtes entre les prises.

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 : XTC hautement dosée

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.