

Heineken (4-CMC)

Vorsicht

XTC's mit 4-CMC und unbekannter Substanz

Bern (DIB)

19.10.2022

Substanzendetails

4-CMC	unbekannte
137.5 mg	Substanz
	Menge nicht
	bestimmbar

Angaben zur getesteten Substanz

Dicke	Gewicht	Farbe
4.5 mm	509 mg	Ziegelrot

Bruchrille

Ja

Relevante Substanz(en)

MDMA	Research
	Chemicals



Risikoeinschätzung


Diese mit MDMA deklarierte XTC-Tablette enthält eine hohe Menge an 4-CMC (4-Chloromethcathinon), eine unerforschte, neue psychoaktive Substanz. 4-CMC gehört zur Gruppe der Cathinone und ist strukturell mit Mephedron (4-MMC) verwandt. 4-CMC wird als stark leistungssteigernd und euphorisierend beschrieben. Einige Konsumierende berichten über starke Kopfschmerzen, sowie Nieren- bzw. Leberschmerzen an den Tagen nach dem Konsum. Zudem wird berichtet, dass die Substanz einen starken Drang zum Nachdosieren auslösen kann, was das Suchtpotential erhöht. Über Risiken, Nebenwirkungen und Langzeitfolgen von 4-CMC liegen keine Informationen vor.

Gänzlich unbekannt ist das Wechselwirkungspotential zwischen 4-CMC und anderen Substanzen.

Warnstufe

 Information

 Vorsicht

 Warnung

Safer Use

Analyse

Lasse deine Substanzen in einem Drug Checking testen

Antesten

Falls du keine Möglichkeit hast Substanzen analysieren zu lassen, teste zuerst maximal einen drittel der Pille an, da sehr viele hochdosierte Tabletten im Umlauf sind.

Abwarten

Warte nach der Einnahme 2 Stunden, da immer wieder auch Tabletten mit unerwarteten Wirkstoffen im Umlauf sind, welche einen späteren Wirkungseintritt haben können.

Trinken

Denk daran: Trink alkoholfreie und isotonische Getränke (3 dl / Stunde) und mach von Zeit zu Zeit Pausen an der frischen Luft, um einer Überhitzung / Dehydration vorzubeugen.

Akzeptieren

Akzeptiere, wenn die Wirkung zu Ende geht, denn «Nachspicken» erhöht die Toxizität (Giftigkeit) von MDMA.

Achtung

Die von uns veröffentlichten Warnungen beziehen sich nur auf die in Drug-Checking-Angeboten der Schweiz abgegebenen Substanzen. Diese Substanzen können ein hohes Konsumrisiko darstellen. Wir empfehlen deshalb, diese Substanzen nicht bzw. in geringerer Dosierung zu konsumieren. Eine Substanz kann das gleiche optische Erscheinungsbild haben (Form, Grösse, Farbe etc.) und trotzdem andere Inhaltsstoffe oder eine andere Zusammensetzung aufweisen. Besitzt du eine Substanz, welche nicht in unseren Warnungen erscheint, bedeutet dies keinesfalls, dass sie den erwarteten Inhaltsstoff enthält oder unbedenklich ist. Es gibt keinen Substanzkonsum ohne Risiko! Risikofrei ist nur ein vollständiger Verzicht auf Substanzen. Wenn du dich dennoch entscheidest, Substanzen zu konsumieren, beachte möglichst die Safer-Use-Regeln.

safer
party
.ch

 rave it safe