

4-CMC verkauft als Mephedron

 **Warnung**

Falschdeklaration

Zürich (mobil)

02.03.2024

Risikoeinschätzung

Diese als Mephedron deklarierte Probe enthält kein **4-MMC (Mephedron)**, sondern 4-CMC (4-Chloromethcathinone; Clephedrone).

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 Konsument*innen 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. **4-CMC steht im Verdacht, neurotoxisch zu sein.** Über weitere Risiken, Nebenwirkungen und Langzeitfolgen von 4-CMC liegen keine Informationen vor. Aufgrund der möglichen neurotoxischen Wirkung von 4-CMC raten wir vom Konsum ab!

Bei Pulvern und Kristallen kommt es immer wieder zu Falschdeklarationen; diese Substanzen deshalb unbedingt testen lassen!

Safer Use

Analyse

Lasse deine Substanzen in einem Drug Checking testen

Antesten

Falls du keine Möglichkeit hast, Substanzen analysieren zu lassen, teste immer eine kleine Menge an, um Überdosierungen zu vermeiden.

Abwarten

Warte nach oraler Einnahme 2 Stunden, da immer wieder Pulver / Kristalle mit unerwarteten Wirkstoffen im Umlauf sind, welche einen späteren Wirkungseintritt haben können.

Utensilien

Verwende bei einer nasalen Applikation (sniffen) von Pulvern immer deine eigenen Sniffutensilien, um dich oder andere nicht mit Krankheiten anzustecken.



Substanzen details

4-CMC
90.5 %

Relevante Substanz(en)

Neue Psychoaktive Substanzen (NPS)
4-MMC (Mephedron)

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.

