

Warnung: 4F-MPH verkauft als 4-FA

Getestet in Zürich (DIZ), 24. November 2020



Risikoeinschätzung

Eine als 4-Fluoramphetamin (4-FA) deklarierte Probe enthielt **kein 4-FA, sondern 4-Fluoromethylphenidate (4F-MPH)**.

4F-MPH ist ein Derivat von Methylphenidat (Ritalin, Concerta u.a.) und verfügt über ein langanhaltendes euphorisierendes und stimulierendes Wirkspektrum. 4F-MPH (5-20 mg) wird wesentlich tiefer dosiert als 4-FA (80-140 mg), weshalb bei einer Falschdeklaration dieser Substanzen die Gefahr einer Überdosierung besteht.

Zu Risiken, Nebenwirkungen, Toxizität und Langzeitfolgen von 4F-MPH liegen kaum gesicherte Informationen vor.

Vom Konsum wird abgeraten!

Bei Neuen Psychoaktiven Substanzen (NPS) kommt es immer wieder zu Falschdeklarationen und Verunreinigungen; diese deshalb unbedingt vor dem Konsum testen lassen!

Die nachfolgend aufgeführten Informationen zu 4F-MPH dienen nur als Orientierungshilfe und sind keine gesicherten Informationen. Diese Informationen stammen aus subjektiven Wahrnehmungen von Konsumierenden.

Informationen zu 4F-MPH

Substanz: 4-Fluoromethylphenidate (4F-MPH)

Dosierung Nasal: Leichte Wirkung: 5-10mg; Normal: 10-15mg; Starke Wirkung: 15-20mg

Dosierung Oral: Leichte Wirkung: 4-8mg; Normal: 8-12mg; Starke Wirkung: 12-18mg

Wirkungseintritt / Wirkdauer: Wirkungseintritt nasal nach 5 – 20 Minuten, geschluckt 30 – 45 Minuten. Die Hauptwirkung kann nach nasalem Konsum 3 – 6 Stunden (5 – 12h Nachwirkung) und geschluckt 4 – 8 Stunden (5 – 12 h Nachwirkung) dauern.

Wirkung: stimulierend, appetitzügelnd, stark konzentrations- & leistungssteigernd, euphorisierend, aphrodisierend, selbstwertsteigernd

Risiken/Nebenwirkungen: dehydrierend, Steigerung Blutdruck & Herzrasen, Übelkeit, Kurzatmigkeit, Schweissausbrüche, sexuelle Dysfunktion möglich, amphetamintypisches Craving, potentiell neuro- und kardiotoxische Effekte, Abhängigkeitspotenzial vorhanden, bei hohen Dosen Paranoia und Angstzustände möglich

Safer Use Regeln

- Vermeide Mischkonsum & trink genug nichtalkoholische Getränke
- Falls du keine Möglichkeit hast, Substanzen analysieren zu lassen, teste immer eine kleine Menge an, um Überdosierungen zu vermeiden und warte nach oraler Einnahme 2 Stunden, da immer wieder Pulver / Kristalle mit unerwarteten Wirkstoffen im Umlauf sind, welche einen späteren Wirkungseintritt haben können.
- Verwende bei einer nasalen Applikation (sniffen) von Pulvern immer deine eigenen Sniffutensilien, um dich oder andere nicht mit Krankheiten anzustecken.

Besitzt du eine Substanz, welche nicht auf dieser Seite erscheint, bedeutet dies keinesfalls, dass sie den erwarteten Inhaltsstoff enthält oder unbedenklich sein sollte. Die von uns veröffentlichten Warnungen beziehen sich nur auf die in unseren Drug Checking Angeboten abgegeben Substanzen, diese Substanzen stellen ein hohes Konsumrisiko dar und sollten nicht konsumiert werden. Eine Substanz kann das gleiche optische Erscheinungsbild haben (Form, Grösse, Farbe etc.) und trotzdem andere Inhaltsstoffe oder eine andere Zusammensetzung aufweisen. Es gibt keinen Drogenkonsum ohne Risiko! Risikofrei ist nur ein vollständiger Verzicht auf Drogen! Wenn du dich dennoch entscheidest, Drogen zu konsumieren, solltest du zumindest die Safer-Use-Regeln befolgen.