

Koffein verkauft als Ephedrin

Vorsicht**Falschdeklaration****Zürich (DIZ)****22.4.22**

Angaben zur getesteten Substanz

Dicke	Durchmesser	Gewicht
4 mm	12 mm	498 mg

Farbe	Bruchrille
weiss	Ja

Relevante Substanz


Koffein
*HCl: 137.4 mg



Risikoeinschätzung

Diese im Internet gekaufte Tablette enthält kein Ephedrin, sondern 137.4 mg Koffein. Ephedrin ist der Hauptwirkstoff der Ephedra-Pflanze, wird für den medizinischen Gebrauch jedoch auch synthetisch hergestellt. Ephedrin gehört zur Gruppe der Stimulanzien und wirkt kreislaufstimulierend, antriebs- und leistungssteigernd sowie appetithemmend.

Warnstufe

 Information Vorsicht Warnung

Safer Use

Testen

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

Disclaimer

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.

safer
party
.ch