

Hofmann (LSD)

Vorwort

hochdosierte LSD-Flies

Zurück (DZ)

14.06.2020

Substanzname:

LSD (Hofmann)

154 µg

Ergebnis der pharmakologischen

Tests: +, +, +

1, +

8,2 x 8,8 mm

Wahrfarbig

Erzeuger / Hersteller:

LSD



Risikoeinschätzung

Über 100 µg LSD können zu viel sein. Hohe Dosen erhöhen das Risiko selbst für erfahrene Konsumenten. Es können hochintensive psychotische Erlebnisse hervorgerufen werden, welche verstörend und angsteinflößend sein können. Auch paranoide Vorstellungen können vorkommen. Das Risiko kann eine sogenannte Überreiztheit aufweisen. Musik, LSD und andere Flies können dabei als extrem unangenehm empfunden werden. Auch eine Körper-Gelenk-Steuerung kann auftreten.

Im Jahr 2021 enthalten die von uns analysierten LSD-Flies durchschnittlich 94,8 µg LSD. Häufig werden die LSD-Flies beim Verkauf jedoch höher dosiert (LSD-Flies werden oft als 200 µg verkauft). Die meisten Konsumenten gehen aufgrund dieser Falschidentifikationen davon aus, wesentlich höhere Dosen zu konsumieren, als sie effektiv annehmen.

Warnstufe

 Information

 Warnstufe

 Warnung

Safer Use

Taxien

Lesen Sie alle Substanzen in einem Drug-Checking-Test.

Anfänger

Falls Sie keine Möglichkeit haben, Substanzen analysieren zu lassen, lesen Sie maximal einen Viertel oder einen Drittel. Es ist ein, die Pflanze in saftig unterteilt und eine Dosisierung ein bisschen sein.

Setting

Stimmen Sie auf Zeit und Setting, konsumieren Sie an Orten, an welchen Sie sich wohl fühlen und vermeiden Sie Menschen (20-40).

Wirkstoffe

Warte nach der Einnahme 2 Stunden, da immer wieder auch Pflanze mit unerwarteten Wirkstoffen ein bisschen sein, welche einen schnellen Wirkungswert haben können.

Erkenntnis

Stellen Sie sicher, dass Sie, wenn Sie sich in einem Substanztest befinden, Sie sich in einem sicheren Umfeld befinden, das von vertrauenswürdigen Personen umgeben ist. Wenn Sie sich in einem öffentlichen Ort befinden, vermeiden Sie es, Substanzen zu konsumieren, die von anderen Personen konsumiert werden können. Wenn Sie sich in einem öffentlichen Ort befinden, vermeiden Sie es, Substanzen zu konsumieren, die von anderen Personen konsumiert werden können. Wenn Sie sich in einem öffentlichen Ort befinden, vermeiden Sie es, Substanzen zu konsumieren, die von anderen Personen konsumiert werden können.

