

# Warnung: NBOMe verkauft als LSD!

Datum: April 2014

Name	Unbekannt
Gewicht	20.4 mg
Breite&Höhe	6.5mm x 6.5 mm
Farbe	Rot (färbt stark ab)
Inhaltsstoff	808.5 µg 25I-NBOMe*HCl Ca. 25-30 µg 25C-NBOMe*HCl
Bemerkungen	Bitterer Geschmack im Unterschied zu LSD!
Getestet in	Zürich, April 2014



## Risikoeinschätzung

Dieser Filz enthält kein LSD, sondern **25I-NBOMe\*HCl** und **25C-NBOMe\*HCl**! Die beiden Substanzen stehen im Zusammenhang mit einigen Todesfällen in Europa. Besonders gefährlich ist, dass die Aufnahme und der Abbau dieser Substanzen von Person zu Person sehr unterschiedlich ausfallen. Beide Substanzen wirken direkter und schneller, wenn sie über die Schleimhäute aufgenommen werden. Wenn die Substanz nun oral eingenommen wird, kann es zu einer sehr schwachen oder zeitlich verzögerten Wirkung führen, und es wird nachgespickt. Diese unsachgemässe, sehr gefährliche Einnahme der Substanz kann nicht nur zu einer starken Wirkung führen, sondern sie erhöht auch das Risiko lebensbedrohlicher Durchblutungsstörungen. Aufgrund der schwierigen Handhabung und des Risikopotentials raten wir vom Konsum ab!

## Infos zu 25I-NBOMe\*HCl

**Substanz:** 25I-NBOMe\*HCl gehört zur Gruppe der Phenethylamine. **Dosis:** bis 700 µg, Dosen ab 800 µg werden als sehr stark bezeichnet. **Wirkungseintritt:** sublingual nach ca. 15 bis 120(!) min., inhaliert nach 5 bis 60(!) Min. **Wirkdauer:** sublingual 6-10 (!) Std., inhaliert 4-6 Std. **Wirkung:** Typisch für Phenylalkylamintrips, das heisst verstärkte Wahrnehmung der Verdauung und des Darms (gastrointestinales Gefühl) sowie stark sensibilisiertes Tastgefühl. Visuelle Effekte stellen sich zwar ein, stehen aber weniger im Vordergrund als bei LSD. Gemäss User-Berichten wirkt 25I-NBOMe\*HCl von Mal zu Mal unterschiedlich, die Wirkung lässt sich nicht voraussagen, auch wenn die gleiche Dosis eingenommen wurde. Der Konsum führt nicht zur Appetitlosigkeit, einem trockenem Mund oder seltsamer Sensorik (Geschmacksinn) und unterscheidet sich somit deutlich von LSD, DOI, 2C-B und 2C-I. **Risiken:** Verschiedene Meldungen weisen darauf hin, dass es zu einer peripheren Gefässverengung kommen kann, welche medizinisch behandelt werden muss. Symptome sind Kälte, Blauanlaufen und taube Finger, Lippen, Nase und andere Extremitäten (Gliedmassen). Das Taubheitsgefühl kann bis zur einer Woche nach dem Konsum anhalten. Der Konsum kann auch zu Schwellung an Händen, Füßen oder Gesicht führen. Aufgrund der komplexen Substanzaufnahme soll bei 25I-NBOMe\*HCl nie nachdosiert werden.

## Infos zu 25C-NBOMe\*HCl

**Substanz:** 25C-NBOMe\*HCl gehört zur Gruppe der Phenethylamine, die Substanz ist noch potenter als 25I-NBOMe\*HCl **Dosis:** bis 500 µg, Dosen ab 500 µg werden als sehr stark bezeichnet **Wirkungseintritt:** sublingual nach ca. 0 bis 90(!) Min., inhaliert nach 0 bis 60(!) Min. **Wirkdauer:** sublingual 6-8 (!) Std., inhaliert 4-6 Std. **Wirkung und Risiken: siehe 25I-NBOMe\*HCl**

## Safer Use Regeln

- Falls du keine Möglichkeit hast Substanzen analysieren zu lassen, teste einen halben Filz an und warte nach der Einnahme 2 Stunden, um die Wirkung abschätzen zu können.
- Aufgrund der pharmakokinetischen Unterschiede soll nie nachdosiert werden.
- Denk daran: trinke alkoholfreie Getränke, mache von Zeit zu Zeit Pause an der frischen Luft und vergiss nicht: jede Party/Trip hat einmal ein Ende

