# Warnung: Regenbogen

Mai 2014

Name Regenbogen

Gewicht 16.5 mg
Länge x Breite 8 x 8 mm

Farbe schwarz, grau, blau

Inhaltsstoffe 25B-NBOMe 8 µg, 25C-NBOMe

Getestet in Zürich, Mai 2014



### Risikoeinschätzung

Dieser Filz enthält kein LSD, sondern 25B-NBOMe\*HCI und 25C-NBOMe\*HCI! 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 (überdosiert). Aufgrund der schwierigen Handhabung und des Risikopotentials raten wir vom Konsum ab!

#### Info zu 25B-NBOMe

Allgemeine Infos: 25B-NBOMe\*HCl gehört zur Gruppe der Phenethylamine und ist ein Derivat von 2C-B.

**Dosierung:** bis 0.7mg., Dosen ab 0.8mg. werden als sehr stark bezeichnet.

**Wirkung:** Wirkungseintritt / Wirkdauer: sublingual nach ca. 15 bis 120(!) Min. / sublingual 6-10 Std. (Die Wirkung von 25B-NBOMe kann in seltenen Fällen bereits bei niedrigen Dosierungen 24 Stunden oder gar noch länger anhalten). 25B-NBOMe ist ein hochpotentes, stimulierend-wirkendes Halluzinogen. Die Wirkung ist sehr stark von Dosis, Set und Setting abhängig. Als Halluzinogen intensiviert und verfremdet 25B-NBOMe deine Sinneswahrnehmungen und das Raum-Zeit-Empfinden verändert sich stark. User berichten zudem von einer euphorisierenden, aphrodisierenden und emphatiesteigenden Wirkung. Auch wirkt 25B-NBOMe von Mal zu Mal unterschiedlich, weshalb sich die Wirkung schlecht voraussagen lässt.

Nebenwirkungen: Risiken: Neben den halluzinogen-typischen Risiken (Angstzustände, Panik, Paranoia etc.) weisen verschiedene Meldungen darauf hin, dass der Konsum von 25B-NBOMe zu einer Gefässverengung (Vasokonstriktion) führen kann, welche medizinisch behandelt werden muss. Symptome sind Kälte, Blauanlaufen und Taubheitsgefühle an den Extremitäten (Gliedmassen). Das Taubheitsgefühl kann bis zu einer Woche nach dem Konsum anhalten. Der Konsum kann auch zu Schwellung an Händen, Füssen oder Gesicht führen. Es gab bereits Fälle in denen die Einnahme hoher Dosierungen 25B-NBOMe zu Organversagen und anderen tödlichen Vergiftungserscheinungen führte, selbst bei Menschen die nicht durch Krankheiten vorbelastet waren. 25B-NBOMe wirkt vasokonstriktiv, also gefäßverengend. Dies kann bei Menschen mit Herz- oder Blutdruckproblemen sehr gefährlich sein und der Mischkonsum mit anderen vasokonstriktiven Substanzen (wie Uppern, Empathogenen etc.) kann schnell lebensgefährlich sein!









# Warnung: Regenbogen

Mai 2014

#### Info zu 25C-NBOMe

**Allgemeine Infos:** 25C-NBOMe\*HCl gehört zur Gruppe der Phenethylamine, die Substanz ist noch potenter als 25I-NBOMe\*HCl. Dosis: bis 0.5 mg, Dosen ab 0.5 mg werden als sehr stark bezeichnet.

**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 25C-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 trockenenen Mund oder seltsamer Sensorik (Geschmacksinn) und unterscheidet sich somit deutlich von LSD, DOI, 2C-B und 2C-I. Wirkungseintritt: sublingual nach ca. 15 bis 120(!) min., inhaliert nach 5 bis 60(!) Min. Wirkdauer: sublingual 6-10 (!) Std., inhaliert 4-6 Std.

**Nebenwirkungen:** 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 25C-NBOMe\*HCI nie nachdosiert werden.

### 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 Pausen an der frischen Luft und vergiss nicht: jede Party und jeder Trip hat einmal ein Ende.







