

# Dimethylpentylon verkauft als 4-AcO-DMT

⚠ **Vorsicht**

**Falschdeklaration**

**Biel (DIB)**

**31.05.2023**

## Risikoeinschätzung

Eine als 4-AcO-DMT deklarierte Probe enthielt kein 4-AcO-DMT, sondern **Dimethylpentylon**.

Bei **Dimethylpentylon** (auch als Dipentylon bekannt) handelt es sich um ein Stimulans aus der Gruppe der Cathinone. Die Effekte von 4-AcO-DMT und Dimethylpentylon sind sehr unterschiedlich und eine Verwechslung kann schnell zu einer unangenehmen Wirkung und psychischen Überforderung führen.

Aufgrund fehlender wissenschaftlicher Untersuchungen zu Dimethylpentylon raten wir vom Konsum ab!

Bei Pulvern und kristallinen Proben kommt es immer wieder zu Falschdeklarationen; diese deshalb unbedingt vor dem Konsum testen lassen!



biel0441

Substanzendetails

Dimethylpentylon: Menge nicht bestimmbar

Mehr Infos zu Dimethylpentylon auf [externer Webseite...](#)

Angaben zur getesteten Substanz

Farbe

**Durchsichtig**

Relevante Substanz(en)

**Neue Psychoaktive Substanzen (NPS)**

## Safer Use

### Analyse

Lasse deine Substanzen in einem Drug Checking testen

### Antesten

Falls du keine Möglichkeit hast, Substanzen analysieren zu lassen, teste immer eine kleine Menge an, um Überdosierungen zu vermeiden.

### Abwarten

Warte nach oraler Einnahme 2 Stunden, da immer wieder Pulver / Kristalle mit unerwarteten Wirkstoffen im Umlauf sind, welche einen späteren Wirkungseintritt haben können.

### Utensilien

Verwende bei einer nasalen Applikation (sniffen) von Pulvern immer deine eigenen Sniffutensilien, um dich oder andere nicht mit Krankheiten anzustecken.

### Achtung

Die von uns veröffentlichten Warnungen beziehen sich nur auf die in Drug-Checking-Angeboten der Schweiz abgegebenen Substanzen. Diese Substanzen können ein hohes Konsumrisiko darstellen. Wir empfehlen deshalb, diese Substanzen nicht bzw. in geringerer Dosierung zu konsumieren. Eine Substanz kann das gleiche optische Erscheinungsbild haben (Form, Grösse, Farbe etc.) und trotzdem andere Inhaltsstoffe oder eine andere Zusammensetzung aufweisen. Besitzt du eine Substanz, welche nicht in unseren Warnungen erscheint, bedeutet dies keinesfalls, dass sie den erwarteten Inhaltsstoff enthält oder unbedenklich ist. Es gibt keinen Substanzkonsum ohne Risiko! Risikofrei ist nur ein vollständiger Verzicht auf Substanzen. Wenn du dich dennoch entscheidest, Substanzen zu konsumieren, beachte möglichst die Safer-Use-Regeln.

**safer party**  
**.ch**

  
**rave it safe**