

**AKTUELLES DRUG CHECKING ERGEBNIS AUS INNSBRUCK****Flubromazepam als 4-AcO-DMT verkauft**

Juni 2018

**Als 4-AcO-DMT zur Analyse gebracht:**

Tatsächliche Inhaltsstoffe

**Flubromazepam  
(nicht quantifiziert)**

Gesamtgewicht: 101,4 mg

Logo: No Name

Rückseite: Bruchrille

Farbe: orange



In Innsbruck wurde eine als 4-AcO-DMT zur Testung abgegebene Tablette als Flubromazepam analysiert.

Flubromazepam ist ein hochpotentes Research Chemical-Benzodiazepin. Es wirkt stark hypnotisch, sedierend, angstlösend und muskelrelaxierend. Flubromazepam wurde nie wissenschaftlich erforscht und nie als Medikament eingesetzt. Dementsprechend gibt es nur wenige Informationen zur Substanz.

**Vom Konsum wird abgeraten.**

Flubromazepam weist eine extrem lange biologische Halbwertszeit auf. So kann es bei höheren Dosierungen mitunter Wochen dauern, bis keine aktive Menge des Wirkstoffs im Körper ist.

**Vorsicht: Die Kombination von Benzodiazepinen und Alkohol / Opioiden kann zu einer lebensgefährlichen Atemdepression führen!**

Nebenwirkungen: Flubromazepam weist wie alle Hypnotika aus der Benzodiazepin-Klasse ein hohes Abhängigkeits- und Missbrauchspotenzial auf. Weiters möglich sind: Psychiatrische Störungen und paradoxe Reaktionen, Ruhelosigkeit, Erregung, Reizbarkeit, Aggressivität, Wahnvorstellungen, Wutausbrüche, Alpträume, Halluzinationen, Psychosen, Auslösung einer Depression, Müdigkeit, Schläfrigkeit, Dämpfung, Gedächtnisstörungen, Muskelschwäche, Verdauungsbeschwerden, Sehstörungen, Herz-Kreislaufstörungen.

**Beachte die Safer Use Regeln!!** (<http://www.drogenarbeitz6.at/substanzen/safer-use.html>)

**Achtung: Auch bei Research Chemicals oder neuen psychoaktiven Substanzen kommt es immer wieder zu Falschdeklarationen. Deshalb auch diese Substanzen unbedingt testen lassen!**

Quellen: <https://infoboerse-neue-drogen.de/>, <http://neuepsychoaktivesubstanzen.de/>