

# Pillenwarnung vom 1. Mai 2008

## Ecstasy-Pillen mit Amphetamin aufgetaucht

**Pillenwarnung per E-Mail von Alexander Bücheli (Streetwork, Zürich) vom 30. April 2008:  
Warnung – Pillen mit Substanzgemisch MDMA-Amphetamin im Umlauf!**

von Hans Cousto, Eve & Rave Berlin

Derzeit sind blau gesprenkelte Ecstasy-Pillen mit dem Logo »Herz« (kaum erkennbar) mit einem Gemisch aus MDMA und Amphetamin im Umlauf. Des weiteren kursieren derzeit sehr hoch dosierte Ecstasy-Pillen mit dem Wirkstoff MDMA. Dabei handelt es sich um rosa Pillen mit dem Atomsymbol als Logo (»Atömlik«), rote Pillen mit dem Logo »Herz« und um weißgelbliche Pillen mit dem Logo »HP«.

## Vorsicht, diese Pillen enthalten Amphetamin und wenig MDMA



Vorderseite



Rückseite

Photos: RESAChem, Burgdorf

<b>Logo:</b>	<b>Herz (Prägung kaum erkennbar)</b>
<b>Farbe:</b>	<b>blau, gesprenkelt</b>
<b>Bruchrille:</b>	<b>nein</b>
<b>Durchmesser:</b>	<b>8,1 mm</b>
<b>Dicke:</b>	<b>4,3 mm</b>
<b>Gesamtgewicht:</b>	<b>193,2 mg</b>
<b>Wirkstoffe:</b>	<b>12 mg MDMA 14 mg Amphetamin</b>
<b>Testort, Testzeit:</b>	<b>Zürich, April 2008</b>

## Amphetamin

Die bezeichnete Pille enthält 14 mg Amphetamin-Hydrochlorid (Amphetamin-HCL). Das sind 11 mg Amphetamin-Base. Früher gab es in Apotheken Fertigarzneimittel mit dem Wirkstoff Amphetamin (Benedrin, Dexedrin), die einem Wirkstoffgehalt entsprechend von 10 mg Amphetamin-Base = 12,7 mg Amphetamin-HCL enthielten. Je nach Indikation wurde gemäß Beipackzettel die Einnahme von einer bis drei Tabletten pro Tag empfohlen. Die Dosierung der Pille übersteigt somit geringfügig die frühere Medikation. Die Wirkung dieser Pille ist vergleichbar mit der einer normalen Speedline.

Weitere Informationen zu Amphetamin, siehe:

<http://www.drogenkult.net/?file=Speed>

## Vorsicht, diese Pillen enthalten sehr viel MDMA!



Atömlli



Herz



HP

Photos: Kantonsapothekeramt, Bern

Logo:	Atomzeichen	Herz	HP
Farbe:	rosa	rot	weißgelblich
Bruchrille:	nein	nein	ja
Durchmesser:	8,36 mm	7,11 mm	8,10 mm
Dicke:	4,14 mm	5,33 mm	4,50 mm
Gesamtgewicht:	247,8 mg	263,9 mg	277,4 mg
Wirkstoff:	139,7 mg MDMA	143,0 mg MDMA	133,0 mg MDMA
Testort, Testzeit:	Zürich, April 2008	Zürich, April 2008	Zürich, April 2008

Die Wirkstoffmenge von Ecstasy (MDMA) wird manchmal als freie Base und manchmal als Hydrochlorid (HCl-Salz) angegeben. Die meisten Phenylalkylamine wie MDMA, MDE und MBDB werden als HCl-Salz auf den Markt gebracht, da das freie Amin meistens nicht wasserlöslich ist und zudem einer schnelleren Zersetzung unterliegt. In den Pillenwarnungen von Eve & Rave sind die Wirkstoffmengen jeweils als Hydrochlorid angegeben.

Dosierungen bezüglich Ecstasy werden in der Literatur fast durchgehend als Hydrochlorid angegeben. Als Faustregel gilt bei MDMA ein oberer Grenzwert von 1,5 Milligramm pro Kilo Körpergewicht. Je nach Konstitution und Gewöhnung des Konsumenten kann eine Überschreitung dieser Grenzwerte zu einer Überdosierung mit unangenehmen Folgen für die Befindlichkeit führen. Die in der Regel zu angenehmen Empfindungen führenden Dosierungen liegen etwa 20 Prozent unterhalb dieser Grenzwerte. Bei dem Konsum von Ecstasy sind auch bei Einhaltung der Angaben zur Dosierung Risiken und Nebenwirkungen nicht gänzlich auszuschließen, dies gilt insbesondere bei Mischkonsum.

In der folgenden Tabelle sind die oberen Grenzwerte zur Dosierung von MDMA in Relation zum Körpergewicht aufgelistet.

Körpergewicht	MDMA	Körpergewicht	MDMA
50 Kg	75 mg	80 Kg	120 mg
60 Kg	90 mg	90 Kg	135 mg
70 Kg	105 mg	100 Kg	150 mg

Weitere Informationen zu Ecstasy, siehe:  
<http://www.drogenkult.net/?file=Ecstasy>

## Allgemeine Informationen zu Drug-Checking

### Eve & Rave Berlin

Drug-Checking: Download von Drug-Checking Informationen, Pillenwarnungen und Ergebnissen

<http://www.eve-rave.net/abfahrer/download.sp?cat=1>

Allgemeine Informationen

<http://www.eve-rave.net>

Die Anfragen mit Suchmaschinen bei [www.eve-rave.net](http://www.eve-rave.net) nach der Substanz Ecstasy (ohne Anfragen nach MDMA) lauteten im ersten Halbjahr 2007 wie folgt: Ecstasy (60%), Extasy (19%), XTC (11%), Extacy (5%), Ectasy (2,5%), Exstasy (0,9%), Ecstasy (0,8%), Exctasy (0,5%), Ecxtasy (0,3%) sowie Extasi (0,0%). Offensichtlich informieren sich zahlreiche Leute im Internet, die in Sachen Rechtschreibung mangelhafte Kenntnisse haben – aber einen Computer bedienen können und Suchmaschinen richtig benutzen können – und vor allem Drogenkompetenz erlangen wollen!