

## über die Vorläuferchemikalien und andere Chemikalien, die zur Herstellung von Betäubungsmitteln und psychotropen Stoffen verwendet werden (Vorläuferverordnung BAG, VorIV-BAG)

vom 8. November 1996 (Stand am 28. Januar 1997)

---

*Das Bundesamt für Gesundheit,*

gestützt auf Artikel 4 der Vorläuferverordnung vom 29. Mai 1996<sup>1)</sup> (VorIV),  
*verordnet:*

### **Art. 1** Vorläuferchemikalien

<sup>1</sup> Vorläuferchemikalien nach Artikel 3 Absatz 1 des Betäubungsmittelgesetzes vom 3. Oktober 1951<sup>2)</sup> (BetmG) und nach Artikel 4 Buchstabe a VorIV sind die im Anhang 1 aufgeführten Stoffe sowie deren Ester, Salze, optischen Isomere und die Ester und Salze der Isomere.

<sup>2</sup> Die Synonyme der in Absatz 1 erwähnten Vorläuferchemikalien sowie die für ihre Bezeichnung gebrauchten Fantasienamen müssen zusätzlich mit dem entsprechenden Namen nach Anhang 1 bezeichnet werden.

### **Art. 2** Andere Chemikalien

Andere Chemikalien nach Artikel 3 Absatz 1 des BetmG<sup>2)</sup> und nach Artikel 4 Buchstabe b VorIV sind die im Anhang 2 aufgeführten Stoffe.

### **Art. 3** Zielländer

Anhang 3 nennt die Zielländer nach Artikel 3 VorIV und listet je nach Zielland die anderen Chemikalien auf, für welche die Ausfuhr einer Bewilligung nach Artikel 23 VorIV bedarf.

### **Art. 4** Inkrafttreten

Diese Verordnung tritt am 1. Februar 1997 in Kraft.

**Vorläuferchemikalien**

N-Acetylanthranilsäure  
Anthranilsäure  
Ephedrin  
Ergometrin  
Ergotamin  
Isosafrol  
Lysergsäure  
(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-propanon  
Phenyllessigsäure  
Phenyl-2-propanon  
Piperidin  
Piperonal  
Pseudoephedrin  
Safrol

*Anhang 2*  
(Art. 2)

## **Andere Chemikalien**

Acetanhydrid  
Aceton  
Diethylether  
Kaliumpermanganat  
Methylethylketon  
Salzsäure  
Schwefelsäure  
Toluol

**Zielländer****Argentinien**

Aceton  
Diethylether  
Kaliumpermanganat  
Methylethylketon  
Salzsäure  
Schwefelsäure  
Toluol

**Bolivien**

Aceton  
Diethylether  
Kaliumpermanganat  
Methylethylketon  
Salzsäure  
Schwefelsäure  
Toluol

**Brasilien**

Aceton  
Diethylether  
Kaliumpermanganat  
Methylethylketon  
Salzsäure  
Schwefelsäure  
Toluol

**Chile**

Aceton  
Diethylether  
Kaliumpermanganat  
Methylethylketon  
Salzsäure  
Schwefelsäure  
Toluol

**Costa Rica**

Aceton  
Diethylether  
Kaliumpermanganat  
Methylethylketon  
Salzsäure

Schwefelsäure  
Toluol

**Ekuador**

Aceton  
Diethylether  
Kaliumpermanganat  
Methylethylketon  
Salzsäure  
Schwefelsäure  
Toluol

**El Salvador**

Aceton  
Diethylether  
Kaliumpermanganat  
Methylethylketon  
Salzsäure  
Schwefelsäure  
Toluol

**Guatemala**

Acetanhydrid  
Aceton  
Diethylether  
Kaliumpermanganat  
Methylethylketon  
Salzsäure  
Schwefelsäure  
Toluol

**Honduras**

Aceton  
Diethylether  
Kaliumpermanganat  
Methylethylketon  
Salzsäure  
Schwefelsäure  
Toluol

**Hong Kong**

Acetanhydrid  
Aceton

Diethylether  
Kaliumpermanganat  
Methylethylketon  
Salzsäure  
Schwefelsäure  
Toluol

**Indien**

Acetanhydrid

**Iran**

Acetanhydrid  
Aceton  
Diethylether  
Salzsäure

**Kolumbien**

Acetanhydrid  
Aceton  
Diethylether  
Kaliumpermanganat  
Methylethylketon  
Salzsäure  
Schwefelsäure  
Toluol

**Libanon**

Acetanhydrid  
Aceton  
Diethylether  
Salzsäure

**Malaysia**

Acetanhydrid

**Myanmar (Burma)**

Acetanhydrid  
Aceton  
Diethylether  
Salzsäure

**Panama**

Aceton  
Diethylether  
Kaliumpermanganat  
Methylethylketon  
Salzsäure

Schwefelsäure  
Toluol

**Paraguay**

Aceton  
Diethylether  
Kaliumpermanganat  
Methylethylketon  
Salzsäure  
Schwefelsäure  
Toluol

**Peru**

Aceton  
Diethylether  
Kaliumpermanganat  
Methylethylketon  
Salzsäure  
Schwefelsäure  
Toluol

**Singapur**

Acetanhydrid  
Aceton  
Diethylether  
Salzsäure

**Syrien**

Acetanhydrid  
Aceton  
Diethylether  
Kaliumpermanganat  
Methylethylketon  
Salzsäure  
Schwefelsäure  
Toluol

**Thailand**

Acetanhydrid  
Aceton  
Diethylether  
Kaliumpermanganat  
Methylethylketon  
Salzsäure  
Schwefelsäure  
Toluol

**Türkei**

Acetanhydrid  
Aceton  
Diethylether  
Salzsäure

**Uruguay**

Aceton  
Diethylether  
Kaliumpermanganat  
Methylethylketon  
Salzsäure  
Schwefelsäure  
Toluol