



## Streckmittelübersicht

### 1. Sehen

#### **Sand**

Am Boden der Plastiktüte setzen sich kleine Körner ab, welche wie Vogelsand aussehen.

#### **Talkum/Speckstein**

Sehr weiß.

#### **Zucker**

Sehr weiß.

#### **Haarspray**

Glänzt sehr stark.

#### **Gewürze**

Offensichtliche Farbunterschiede (gelblich oder hellgrün).

In den Ecken der Tüte sind kleine Klumpen, oft gelb oder hellgrün.

#### **Phosphor/Kaliumdünger (PK13/14)**

Glitzert unter direktem Licht. Je nach Lichteinfall auch rötlich und bläulich.

#### **Schimmel**

Weise, knubbelige Punkte und/oder milchig-trüber, pelziger Schleier.

### 2. Riechen

#### **Haarspray**

Chemischer bzw. Süß-Chemischer Geruch, welcher an Parfüm erinnert.

#### **Gewürze**

Pfeffer und Oregano sind leicht am Geruch zu erkennen.

#### **Schimmel**

Ekliger und vor allem muffiger Geruch.

### 3. Anfassen

#### **Haarspray**

Sehr klebrig und auffällig hart. Lässt sich sehr schwer zerbröseln.

#### **Glas**

Kann erkannt werden, indem man eine Blüte aus mindestens 15 cm auf den Boden fallen lässt. Am besten auf etwas, wo man die Farbunterschiede zum Glas gut erkennt. CD-Test.

#### **Blei**

Erkennbar indem man das Cannabis über einem weißen Blatt Papier zerreibt.

Wenn dabei dünne, graue Striche entstehen kann man das Cannabis entsorgen.

Wirkt aber nur bei Bleispänen und nicht bei Bleisulfid!

#### **Phosphor/Kaliumdünger (PK 13/14)**

Fluffige Konsistenz. Die Blüte fällt leichter auseinander, wenn man sie drückt.

#### **Waschmittel**

Ein Bud in ein Glass Wasser stecken, ein wenig umrühren und, wenn Schaum entsteht, entsorgen.



## Streckmittelübersicht

### 4. Schmecken

#### **Sand**

Nach dem Lecken spürt man ein Knirschen zwischen den Zähnen und Krümel auf der Zunge.

#### **Haarspray**

Chemischer Geschmack.

#### **Blei**

Blei- oder Metall-Geschmack.

#### **Waschmittel**

Chemischer Geschmack.

#### **Zucker**

Süßer Geschmack.

#### **E-Liquid**

Diesel- oder Gasgeschmack. Meistens Chemisch.

### 5. Rauchen

#### **Brix**

Brennt sehr schlecht und Funken entstehen beim Zünden.  
Harte Asche, welche beim Zerreiben einen schwarzen Ölfilm hinterlässt.

#### **Sand**

Mehrfaches, starkes Poppen.

#### **Zucker**

Brennt sehr schlecht und hinterlässt harte Asche.

#### **Haarspray**

Chemischer Geschmack.

#### **Glas**

Mehrfaches, starkes Poppen.

#### **Phosphor/Kaliumdünger (PK13/14)**

Chemischer Geschmack.

#### **Waschmittel**

Chemischer Geschmack.

### **Kratzen im Hals**

Falsch (zu schnell) getrocknet bzw. fermentiert!