



**Genetik**

33 Splitter x Peach Ozz



**Geruch**

süß, herb, cremig



**Geschmack**

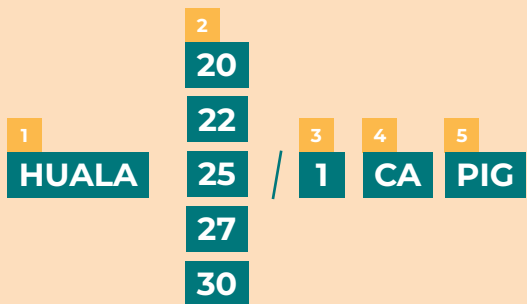
wie Geruch



**Wirkung**

folgen mit Terpenen

**Produktname**



- 1 Eigenmarke      2 THC SOLL      3 CBD SOLL
- 4 Herkunft      5 Kultivar

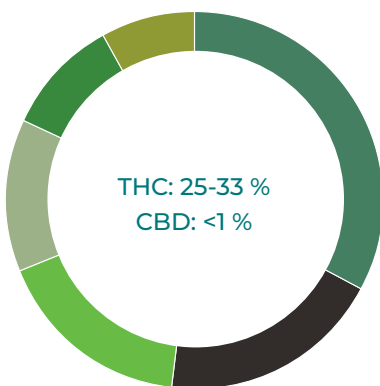
**Details zu Pink Gasoline**

Pink Gasoline ist ein indica-dominanter Hybrid aus 33 Splitter und Peach Ozz von Perfect Tree Seeds. Die Genetik kombiniert moderne Gelato-Linien mit einem klar definierten, aromatischen Profil.

Die Wirkung wird als entspannend und sedierend beschrieben, mit Fokus auf körperlicher Beruhigung. Dadurch eignet sich der Kultivar besonders bei Stress, Unruhe und Angstzuständen, kann Schmerzen lindern, den Appetit fördern und bei Schlafproblemen unterstützen.



Terpene werden nachgetragen



**Terpene**

Die dominantesten Terpene der Sorte - teilweise ausschlaggebend für den Geschmack, die Wirkung & den Geruch. Mehr Infos zu Terpenen finden Sie auf dem Datenblatt über Terpene und ihre Wirkung.

Prozentualer Anteil vom Gesamtterpenegehalt. Prozentangaben sind Mittelwerte über mehrere Chargen.



## Dosierungsbeispiel

Beginn mit einer niedrigen Dosis und langsamen Steigerungen, bis die gewünschte Wirkung erreicht ist.

**Standard-Anfangsdosis:** 25-50 mg Cannabisblüte pro Tag (ca. 6,25–12,5 mg THC bei 25 % THC)<sup>A</sup>

**Unerfahrene Patienten:** 10 mg Cannabisblüte pro Tag (ca. 2,5 mg THC bei 25 % THC)<sup>B</sup>

## Produktvariationen

| Produktname       | PZN 5g | PZN 15g | PZN 100g |
|-------------------|--------|---------|----------|
| HUALA 20/1 CA PIG |        |         | 20649582 |
| HUALA 22/1 CA PIG |        |         | 20649613 |
| HUALA 25/1 CA PIG | -      | -       | 20649576 |
| HUALA 27/1 CA PIG | -      | -       | 20649599 |
| HUALA 30/1 CA PIG | -      | -       | 20649607 |

## Rezeptanforderungen

- 1 Bei Cannabis muss die **exakte** Produktbezeichnung analog der Herstellervorgabe auf dem Rezept angegeben werden.
- 2 Weiterhin muss die **exakte** patientenindividuelle Zubereitung und Dosierung mit aufgenommen werden.

## Quellennachweise

<sup>A</sup>Müller-Vahl K., Grotenhermen F. Medizinisches Cannabis: Die wichtigsten Änderungen. Deutsch Ärztebl. International 2017

<sup>B</sup>Horlemann J, Schürmann N. DGS-Praxisleitlinie Cannabis in der Schmerzmedizin. Version: 1.0 für Fachkreise. Deutsche Gesellschaft für Schmerzmedizin e.V. 2018

Die angegebenen medizinischen Wirkungen beziehen sich auf mögliche Effekte des dominantesten Terpens in der Blüte. Die Angaben sind lediglich ein Anhaltspunkt für die passende Produktauswahl durch das medizinischen Fachpersonal und haben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.