

Genetik

God Bud x Black Cherry Punch



Geruch

Diesel, erdig, saure Kirchen



Geschmack

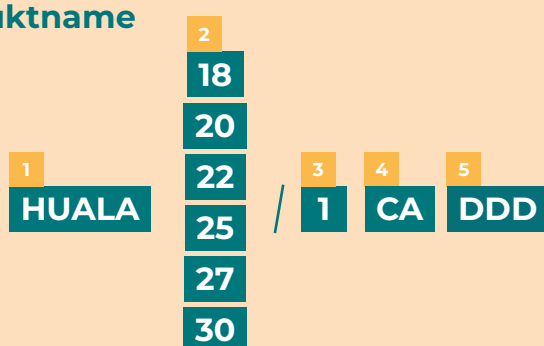
fruchtig, süß, beerig



Wirkung

entzündungshemmend¹, antioxidativ², antimykotisch³, stresslösend⁴

Produktnamen



1 Eigenmarke

2 THC SOLL

3 CBD SOLL

4 Herkunft

5 Kultivar

Details zu Dortmund Diesel

Dortmund Diesel vereint die legendäre, saure und belebende Kraft von NYC Diesel mit den süßen, fruchtigen Aromen von Black & Yellow Punch. NYC Diesel ist bekannt für das belebende saure und Diesel-gleiche Aroma, während Black & Yellow Punch mit seinem intensiven Kirschgeschmack und seiner fruchtigen Süße begeistert.

Die Kreuzung ergibt eine Sorte mit einem reichen, erdigen Duft, der von sauren Kirschen und dunklen Beeren begleitet wird. Der Geschmack ist vollmundig und fruchtig, mit einer angenehmen Süße und einem Hauch von Beeren, der die Sinne verwöhnt und belebt.

33 % Beta-Caryophyllen

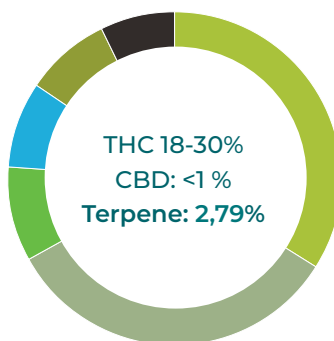
23 % Beta-Myrcen

13 % D-Limonen

12 % Alpha-Humulen

10 % Linalool

7 % Sonstige



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 Gesamtterpengehalt.

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)^a

Unerfahrene Patienten: 10 mg Cannabisblüte pro Tag (ca. 2,5 mg THC bei 25 % THC)^b

Produktvariationen

Produktnname	PZN 5g	PZN 15g	PZN 100g
HUALA 18/1 CA DDD	-	-	20320965
HUALA 20/1 CA DDD	-	-	20320994
HUALA 22/1 CA DDD	-	-	20320824
HUALA 25/1 CA DDD	-	-	20320853
HUALA 27/1 CA DDD	-	-	20320480
HUALA 30/1 CA DDD	-	-	20320681

Rezeptanforderungen

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

Quellennachweise

¹ Fernandes E S, Passos G F, Medeiros R, da Cunha F M, Ferreira J, Campos M M, Pianowski L F, Calixto J B. Anti-inflammatory effects of compounds alpha-humulene and (-)-trans-caryophyllene isolated from the essential oil of Cordia verbenacea. Eur J Pharmacol. 2007;569:228-236.

² Paula-Freire Li, Andersen ML, Gama VS, Molska GR, Carlini EL. The oral administration of trans-caryophyllene attenuates acute and chronic pain in mice. Phytomedicine. 2014 Feb 15;21(3):356-62. doi: 10.1016/j.phymed.2013.08.006. Epub 2013 Sep 20. PMID: 24055516.

^aMüller-Vahl K, Grottenhermen F. Medizinisches Cannabis: Die wichtigsten Änderungen. Deutsch Ärztebl. International 2017

^bHorlemann 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 medizinische Fachpersonal und haben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.