



Genetik
Gushers x Gelatti



Geruch
süß, cremig



Geschmack
süß, cremig



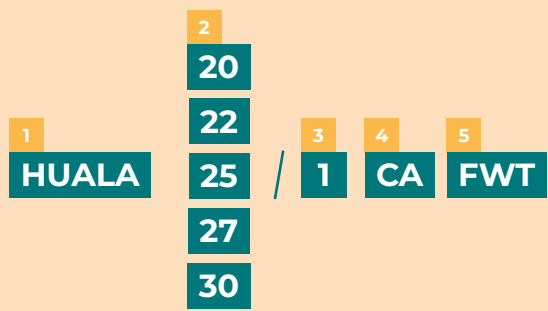
Wirkung
Antioxidativ¹, entzündungshemmend²,
antimikrobiell³

Details zu Fresh Water Taffy

Fresh Water Taffy ist eine moderne medizinische Cannabisblüte aus der Kreuzung Gushers x Gelatti und steht exemplarisch für die aktuelle Generation US-amerikanischer Dessert-Genetiken. Die Wirkung wird als entspannend bis sedativ beschrieben und basiert auf der indica-dominanten Genetik sowie dem spezifischen Terpenprofil.

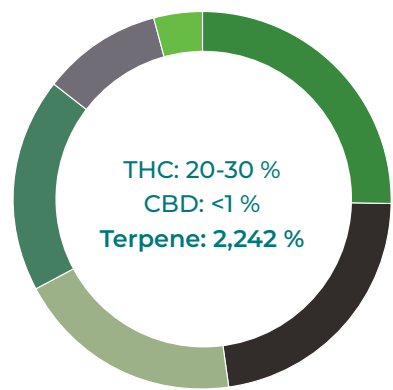
In der praktischen Anwendung berichten Patienten von einer unterstützenden Wirkung bei Stress, innerer Unruhe und Angstzuständen. Darüber hinaus kann Fresh Water Taffy zur Linderung von Schmerzen beitragen, appetitanregend wirken und insbesondere bei abendlicher Anwendung auch eine schlaffördernde Komponente entfalten.

Produktname



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

- 25% Farnesen
- 19% Beta-Myrcen
- 18% Trans-Caryophyllen
- 10% Terpinolen
- 4% Delta-Limonen
- 22% 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 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)^A

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

Produktvariationen

Produktname	PZN 5g	PZN 15g	PZN 100g
HUALA 20/1 CA FWT	-	-	20591919
HUALA 22/1 CA FWT	-	-	20591204
HUALA 25/1 CA FWT	-	-	20591865
HUALA 27/1 CA FWT	-	-	20591173
HUALA 30/1 CA FWT	-	-	20843982

Privat
Name, Vorname des Versicherten
Mustermann Max geb. am 01.01.2025
Musterstraße 7
12345 Musterstadt

Versicherungsnummer: 000000000 W420000000
Personennummer: 4200 1
Karte gültig bis: 000000000 Datum: 01.01.2025

Rp. (Bitte Leeräume durchstrichen)

- 30G CANNABISBLÜTEN HUALA 27/1 CA FWT
- 1-2X TÄGLICH X MG VERDAMPFEN UND INHALIEREN

Unterschrift des Arztes

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

¹Turkez H, Sozio P, Geyikoglu F, Tatar A, Hacimuftuoglu A, Di Stefano A. Neuroprotective effects of farnesene against hydrogen peroxide-induced neurotoxicity in vitro. Cell Mol Neurobiol. 2014 Jan;34(1):101-11. doi: 10.1007/s10571-013-9991-y. Epub 2013 Oct 9. PMID: 24105026.

²Schepetkin IA, Özek G, Özek T, Kirpotina LN, Khlebnikov AI, Klein RA, Quinn MT. Neutrophil Immunomodulatory Activity of Farnesene, a Component of Artemisia dracunculus Essential Oils. Pharmaceuticals (Basel). 2022 May 23;15(5):642. doi: 10.3390/ph15050642. PMID: 35631467; PMCID: PMC9143003.

³Molina-Gallardo, Axel & Cruz-Martínez, Yesica & Orozco-Martínez, Julieta & Quiroz, Israel & Hernandez, Tzasa. (2024). The Roles of Farnesol and Farnesene in Curtailing Antibiotic Resistance. 10.2174/9789815223163124090005.

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

B 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 medizinische Fachpersonal und haben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.