

CNBS®



JETZT SCANNEN!

Rechtliche Angaben

Gegenanzeigen⁹: Überempfindlichkeit auf Cannabinoide, starke Unruhe, Anzeichen der Verwirrtheit, Bewusstseinsveränderung, Psychosen, verlängerte Panikattacken bei Anamnese oder Familienanamnese von Schizophrenie oder anderen psychotischen Krankheiten sowie bei Patient:innen mit schweren Herz-Kreislauf-Erkrankungen sollte kein Medizinal-Cannabis verschrieben werden. Schwangerschaft: Medizinal-Cannabis sollte während der Schwangerschaft und Stillzeit nicht verschrieben werden. Die Cannabisblüten von Medical CNBS Pharma GmbH sind Ausgangsstoffe zur Herstellung von Rezepturarzneimitteln. Die Vorgaben der ApBetrO sind bei der Zubereitung jeweils zu berücksichtigen. Mögliche **Nebenwirkungen**¹⁰: **Sehr häufig**: Müdigkeit. **Häufig**: Schwindel, Übelkeit, Mundtrockenheit, Konzentrationsstörungen, Gedächtnisstörungen, Gleichgewichtsstörungen, verschwommenes Sehen, Desorientierung, Lethargie, Depression, Appetitsteigerung und Gewichtszunahme, euphorische Stimmung und Diarrhoe. **Selten**: Palpitationen und Tachykardien, Wahnvorstellungen, Sinnestäuschungen, Halluzinationen, Dissoziation und Suizidgedanken. Die Cannabisblüten von Medical CNBS Pharma GmbH sind Ausgangsstoffe zur Herstellung von Rezepturarzneimitteln. Die Vorgaben der ApBetrO sind bei der Zubereitung jeweils zu berücksichtigen.

Verschreibungspflichtig, Betäubungsmittel. Stand der Fachinformationen: Oktober 2023.

Referenzen

⁹ Grotenhermen F (Hrsg), Müller-Vahl KR. Cannabis als Medizin, Berlin: MWV Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft; 2020. ISBN: 978-3-95466-509-9.

¹⁰ Abschlussbericht der Begleiterhebung nach § 31 Absatz 6 des Fünften Buches Sozialgesetzbuch zur Verschreibung und Anwendung von Cannabisarzneimitteln vom 06.07.2022, BfArM, Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3, 53175 Bonn



CNBS® Frosted Fruit Cake 21 | 1

10g – PZN: 18885878

CNBS®

IN DEN STUDIEN VON ETHAN B. RUSSO UND WEITEREN FORSCHERN WURDEN U.A. DIE FOLGENDEN TERPENE UND MÖGLICHE PHARMAKOLOGISCHE AKTIVITÄTEN ANALYSIERT:

CNBS® Frosted Fruit Cake 21 | 1

THC 21%* | CBD <1%* | Indica-Dominant

Kultivar: Frosted Fruit Cake | Ursprungsland: Kanada
Darreichungsform: Pflanzenteile, unzerkleinert

Frosted Fruit Cake ist eine indica-dominante Strain, entstanden aus der Kreuzung von Wedding Cake und Fruity Pebbles OG. Die Aromen sind fruchtig, zitrusartig, erdig und erinnern an einen Hauch von Benzin. Die hell- und dunkelgrünen länglichen Buds sind überzogen von frostig-kristallinen Trichomen und verströmen ein intensives Aroma.

TERPEN ANTEIL CA. 3,5% | DOMINANTE TERPENE*



Beta-Myrcen



Limonen



Farnesen**

AROMA*



Fruchtig



Zitrusfrüchte



Gas

STAMMBAUM

Frosted Fruit Cake

Fruity Pebble OG

Wedding Cake

Terpen	Aroma	Mögliche Aktivitäten	Siedepunkt
β-Myrcen ^{1,2}	erdig, würziges Pfefferaroma	analgetisch, sedierend, antiinflammatorisch, muskelrelaxierend	ca. 167 °C
Limonen ^{3,4,5}	zitrusartig, süßlich, frisch	antidepressiv, anxiolytisch, stimmungsaufhellend, antiinflammatorisch	ca. 176 °C
Farnesen ^{6,7,8,9}	frisch-fruchtig, holzig	antiinflammatorisch, antioxidativ, neuroprotektiv	ca. 107 °C

MÖGLICHE HAUPTWIRKUNGEN VON Δ9-THC⁸:

Analgetisch
Krampflösend
Juckreizstillend

Antiemetisch
Muskelrelaxierend
Appetit stimulierend

Antiinflammatorisch
Psychoaktiv
Bronchien erweiternd

Referenzen:

¹ Russo E.B. (August 2011): Taming THC: potential cannabis synergy and phytocannabinoid terpenoid entourage effects, in: British Journal of Pharmacology (hrsg. Ritter J.), London: British Pharmacological Society, S. 1344-1364.

² Sommano SR, Chittasupho C, Ruksiriwanich W, Jantrawut P. The Cannabis Terpenes. Molecules. 2020 Dec 8;25(24):5792. doi: 10.3390/molecules25245792. PMID: 33302574; PMCID: PMC7763918.

³ Russo E.B. (August 2011): Taming THC: potential cannabis synergy and phytocannabinoid terpenoid entourage effects, in: British Journal of Pharmacology (hrsg. Ritter J.), London: British Pharmacological Society, S. 1344-1364.

⁴ Cox-Georgian D, Ramadoss N, Dona C, Basu C. Therapeutic and Medicinal Uses of Terpenes. Medicinal Plants. 2019;333-359. Published 2019 Nov 12. doi:10.1007/978-3-030-31269-5_15

⁵ Rajalingam, S., Patel, M., Bhavsar, R., Frey, K., Ahmad, M., Mustafa, S.J., Ledent, C. and Ponnath, D.S. (2019), Differential Effects of Limonene on Inflammation via Activation of A2A and A2B Adenosine Receptors in Asthma. The FASEB Journal, 33: 681.5 681.5.; https://doi.org/10.1096/fasebj.2019.33.1_supplement.681.5

⁶ Fatemeh Nejadhabibvash (2017) Phytochemical Composition of the Essential oil of Anthemis wiedemanniana Fisch. and C.A. Mey. (Asteraceae) from Iran during Different Growth Stages, Journal of Essential Oil Bearing Plants, 20:5, 1349-1359, DOI: 10.1080/0972060X.2017.1383191

⁷ Sharad Wakode & M. Ali (2011) Chemical Composition, Antimicrobial and Topical Anti-inflammatory Activity of Valeriana jatamansi Jones. Essential Oil, Journal of Essential Oil Bearing Plants, 14:4, 417-422, DOI: 10.1080/0972060X.2011.10643596

⁸ Grotenhermen F (Hrg), Müller-Vahl KR. Cannabis als Medizin, Berlin: MWV Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft; 2020. ISBN: 978-3-95466-509-9.

* Die Angaben können je nach Charge variieren.

* Gemisch der Isomere

BEISPIEL EINES BTM-REZEPTES FÜR CANNABISBLÜTEN VON CNBS®

CNBS®

Krankenkasse bzw. Kostenträger		TEIL II für die Apotheke zur Verrechnung	
Gebühr frei		BVG	Spr.-St. Bedarf
Gebühr	Name, Vorname des Versicherten	6	9
noctu	1 Mustermann geb. am	Zuzahlung	Gesamt-Brutto
Sonstige	Max	Pharmazentral-Nr.	Faktor
	Musterstraße 123		Taxe
	12345 Berlin		
Unfall	Kassen-Nr.	Versicherten-Nr.	Status
Arbeitsunfall	Betriebsstätten-Nr.	Arzt-Nr.	Datum
			2
Rp. (Bitte Leerräume durchstreichen)		Arztstempel Unterschrift des Arztes	
aut. idem	3 CNBS FFC 21 / 1 Cannabisblüten;	6 Dr. Max Mustermann Facharzt für Allgemeinmedizin Musterstraße 40040 Muster	
aut. idem	4 15g unzerkleinert abgeben (-)		
aut. idem	5 2 x tägl. 250mg verdampfen & inhalieren		
aut. idem	555H	*Unfalltag/Unfallbetrieb Muster (2008)	

- 1 Name, Vorname und Adresse des Versicherten
- 2 Datum der Rezeptausstellung
- 3 Eindeutige Arzneimittelbezeichnung
- 4 Mengenangabe & Wirkstoffstärke
- 5 Genaue Dosierungsangabe (Einzel- und Tagesangaben)
- 6 Angaben des Arztes und Arztstempel

Gültigkeit des BtM-Rezeptes: Das Rezept muss innerhalb von 8 Tagen (Ausstellungsdatum +7 Tage) in der Apotheke vorgelegt werden. Bitte weisen Sie Ihre Patienten auf diese Frist hin. Pro BtM-Rezept dürfen bei Selbstzahlern bis zu drei Cannabis-Arzneimittel verordnet werden. Bei Patienten mit Kostenübernahme der GKV nur ein Cannabis-Arzneimittel pro BtM-Rezept.

Die Medical CNBS® Pharma GmbH, ein spezialisierter pharmazeutischer Importeur, Hersteller und Großhändler für medizinische Cannabisprodukte. Das Leistungsspektrum wurde erweitert und bringt mit seiner Untermarke CNBS® seine eigenen medizinischen Cannabisblüten und Extrakte auf den Markt. Mit einem breiten Portfolio, internationalen Partnerschaften und Präzision entlang der gesamten Lieferketten, strebt CNBS® danach, die Lebensqualität der Patienten durch zuverlässige und qualitativ hochwertige Produkte zu verbessern. CNBS® legt zudem Wert auf kontinuierliche Prozessoptimierung und bleibt durch Forschungs Kooperationen stets am Puls der Zeit. Ergänzend dazu präsentiert CNBS® ein breites Sortiment an Zubehör für die Weiterverarbeitung und sichere Aufbewahrung von Cannabisprodukten sowie moderne medizinische Rauchtensilien wie Vaporizer.

