

## CRAFT zoerO 22:01

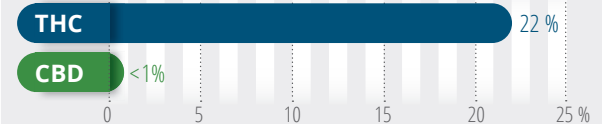
KULTIVAR: OREOZ  
(COOKIES & CREAM X SECRET WEAPON)

HIGH THC

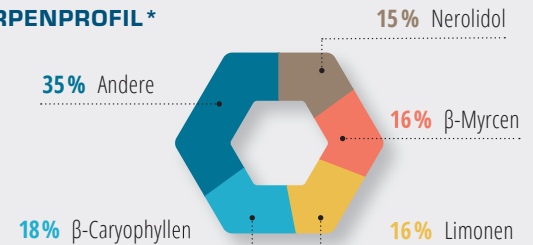


THC-Gehalt	Inhalt	PZN
ca. 22 %	15 g	PZN 18334635
ca. 22 %	50 g	PZN 18334641

### WIRKSTOFFGEHALT



### TERPENPROFIL \*



\* Prozentualer Anteil vom Gesamtterpengehalt.

## Inhaltsstoffe und potentielle Effekte

**Die vorrangigen Wirkungen von THC<sup>1,2</sup>:** analgetisch, muskelrelaxierend, appetit-anregend, antiemetisch, sedativ, anxiolytisch

**Dominanz:** CRAFT zoerO 22:01 ist ein Indica-dominanter Hybrid, der zu 70 % aus Indica besteht; daher ist eine beruhigende Wirkung zu erwarten.

ANREGEND



BERUHIGEND

### Eigenschaften der Hauptterpene:

- beta-Caryophyllen aktiviert den CB2-Rezeptor<sup>3</sup> und wirkt schmerzlindernd und entzündungshemmend<sup>4</sup>
- beta-Myrcen wirkt entspannend<sup>5</sup>, schmerzlindernd und entzündungshemmend<sup>6</sup>
- Limonen wirkt antidepressiv<sup>7</sup> und angstlösend<sup>8</sup> und ist verantwortlich für das beliebte Zitronenaroma
- Nerolidol wirkt beruhigend, muskelrelaxierend<sup>9</sup> und antioxidativ<sup>10</sup>

**Literatur:** Die wissenschaftlichen Arbeiten wurden nicht mit Produkten von DEMECAN durchgeführt; **1.** Whiting, PF *et al.* Cannabinoids for medical use: A systematic review and meta-analysis. *JAMA* 313, 2456–2473 (2015). (Meta-Analyse) **2.** Corey-Bloom, J *et al.* Smoked cannabis for spasticity in multiple sclerosis: A randomized, placebo-controlled trial. *Can. Med. Assoc. J.* 184, 1143–1150 (2012). **3.** Gertsch J *et al.* Beta-caryophyllene is a dietary cannabinoid. *Proc. Natl. Acad. Sci. U.S.A.* 105: 9099–9104 (2008). (Präklinik) **4.** Esraa A *et al.* beta-Caryophyllene, a CB2-Receptor-Selective Phytocannabinoid, Suppresses Mechanical Allodynia in a Mouse Model of Antiretroviral-Induced Neuropathic Pain. *Molecules* 25: 1–20 (2020). (Präklinik) **5.** do Vale TG *et al.* Central effects of citral, myrcene and limonene, constituents of essential oil chemotypes from *Lippia alba* (Mill.) n.e. Brown. *Phytother* 9: 709–714 (2002). (Präklinik) **6.** Lorenzetti BB *et al.* Myrcene mimics the peripheral analgesic activity of lemongrass tea. *J. Ethnopharmacol* 34: 43–48 (1991). (Präklinik) **7.** Komori T *et al.* Effects of citrus fragrance on immune function and depressive states. *Neuroimmunomodulation* 2: 174–180 (1995). **8.** Carvalho-Freitas MI and Costa M. Anxiolytic and sedative effects of extracts and essential oil from *Citrus aurantium* L. *Biol. Pharm. Bull.* 25: 1629–1633 (2002). (Präklinik) **9.** Binet L *et al.* Recherches sur les propriétés pharmacodynamiques (action sédative et action spasmolytique) de quelques alcools terpéniques aliphatiques. *Ann. Pharm. Fr.* 30: 611–616 (1972). (Präklinik) **10.** Nogueira Neto JD *et al.* Antioxidant Effects of Nerolidol in Mice Hippocampus After Open Field Test. *Neurochem Res* 38: 1861–1870 (2013). (Präklinik) **11.** Maida V, Daeninck PJ. A user's guide to cannabinoid therapies in oncology. *Curr. Oncol.* 23 (6):398–406 (2016) (Review)

**Herkunft****1**

Oreoz ist eine Kreuzung aus Cookies & Cream und Secret Weapon. Sie zeichnet sich durch dichte, lange, neongrüne Blüten mit lila Akzenten, bernsteinfarbenen Narben und glitzernden Trichomen aus.

**Anwendung****2**

CRAFT zoerO 22:01 gehört zu den THC-haltigen Sorten welche z. B. bei chronischen Schmerzen, Chemotherapie-bedingter Übelkeit und Erbrechen, Appetitmangel und Schlafstörungen angewendet werden können.<sup>1</sup>

**3**

Die Umstellung von einer anderen Cannabisblüte mit abweichender THC-Konzentration auf die CRAFT zoerO 22:01 ist über eine leichte Anpassung der Dosis und ohne erneute Antragstellung auf Kostenübernahme möglich.

**Aroma****4**

Komplexer, süßer Duft nach über Lagerfeuer gebrillten Marshmallows, dunkler Schokolade und einem Hauch von Diesel.

**Beispielrezept: Verordnung von CRAFT zoerO 22:01**

Bundesdruckerei 03.15 Nachdruck verboten

TEIL II für die Apotheke zur Verrechnung

Krankenkasse bzw. Kostenträger  
Musterkrankenkasse

Name, Vorname des Versicherten  
Patient, Felicitas 01.01.1976  
Beispielstraße 9  
12345 Beispielstadt

Kostenträgerkennung Versicherten-Nr. Status

Betriebsstätten-Nr. Arzt-Nr. Datum

BVG SprSt. Bedarf Begr.-Pflicht Apotheken-Nummer / IK  
6 9

Zuzahlung Gesamt-Brutto

Arzneimittel-/Hilfsmittel-Nr.	Faktor	Taxe
1. Verordnung		
2. Verordnung		
3. Verordnung		

Vertragsarztstempel  
12 34 567  
Dr. med. Max Heil  
Facharzt für Allgemeinmedizin  
Musterstr. 1, 12345 Beispielstadt  
+49 30 12 34 56 78

**1** **Rp.** (Bitte Leerräume durchstreichen)  
•Cannabisblüten CRAFT zoerO 22:01

**2** •30g unzerkleinert

**3** • Dosierung (g): 0,3 - 0,3 - 0,3

**4** •verdampfen und inhalieren

SSSH Abgabedatum in der Apotheke 123456789  
Unterschrift des Arztes BIM-Rp. (12.2011)

Bei Arbeitsunfall auszufüllen  
Unfalltag Unfallbetrieb oder Arbeitgebernummer

Informieren Sie sich online über unsere verfügbaren Produkte. Das BtM-Rezept ist nach Ausstellung sieben Tage lang gültig.

- 1 Angabe des Produktes** (PZN optional)
- 2 Angabe der Menge**  
(Höchstmenge pro Monat 100g, darüber hinaus Ausnahmefälle mit „A“ kennzeichnen)
- 3 Angabe der Verarbeitung**  
(Optional: NRF Vorschrift; weitere Verarbeitungsvarianten finden Sie auf unserer Webseite)
- 4 Angabe der Dosierung mit eindeutigen Einzel- und Tagesgaben**
- 5 Angabe der Anwendungsart und schriftliche Gebrauchsanweisung**  
(Ist auf dem Rezept „gemäß schriftlicher Anweisung“ vermerkt, so ist diese in der Apotheke vorzulegen, um das Rezepturarzneimittel entsprechend kennzeichnen zu können).

**Weitere Informationen:****Mögliche Nebenwirkungen**

In der Regel nur leichte Nebenwirkungen, welche nach Therapieeinstellung meist zurückgehen. Nachfolgend die am häufigsten berichteten<sup>1</sup>:

- Schwindel
- Mundtrockenheit
- Übelkeit
- Müdigkeit und Schläfrigkeit

**Veröffentlichte Warnhinweise<sup>11</sup>**

- Schwere psychiatrische Erkrankungen, insbesondere Psychosen
- Schwangerschaft und Stillzeit
- bestehende Überempfindlichkeit gegenüber einzelnen Komponenten von med. Cannabis Produkten
- Führen von Kraftfahrzeugen/Bedienen von Maschinen
- Gebrauch von Beruhigungsmitteln und Schlafmitteln
- schwere Herz-Kreislauf Erkrankungen
- Einsatz starker CYP 3A4 Inhibitoren