



CANNABIS FLOS AURORA DEUTSCHLAND GMBH

THC 22%, CBD ≤1%

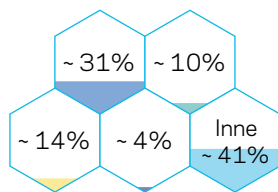
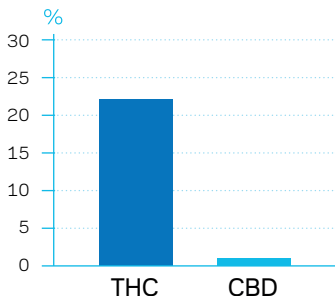
Surowiec farmaceutyczny: Cannabis sativa flos – Kwiaty konopi siewnych Cannabis sativa L. (Cannabaceae). Numer pozwolenia Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych na dopuszczenie do obrotu: 30043

Składniki aktywne: Zawartość delta -9-tetrahydrokannabinolu (THC): 22% (nie mniej niż 19,8% i nie więcej niż 24,2%) oraz kannabinolu (CBD) nie więcej niż 1%

Odmiana dominująca: Sativa

Cultivar: Ghost Train Haze

Skład:



- Terpinolen
- β-Micren
- Limonen
- α-Pinen

Przedstawione jako procent całkowitej zawartości terpenu. Procenty są wartościami średnimi dla wielu partii.

Terpen	Działanie ¹	Zapach
Terpinolen	Antybakteryjne, rozluźniające, antyutleniające	słodki, owocowy
β-Micren	Przeciwzapalne, rozluźniające, przeciwbólowe	drzewny, owocowy
Limonen	Przeciwgrzybiczne, antybakteryjne, przeciwłukowe	słodki, cytrynowy
α-Pinen	Przeciwzapalne	drzewny, ostry

1. Russo E.B., "Taming THC: potential cannabis synergy and phytocannabinoid-terpenoid entourage effects", British Journal of Pharmacology 163 (2011), 1344-1364.

MOŻLIWE ZASTOSOWANIE:

Badania wykorzystujące medyczne konopie o wysokiej zawartości THC są dostępne dla następujących dziedzin:







- Ból¹
- Nudności i wymioty wywołane chemioterapią^{2,3}
- Utrata apetytu³

PRZEWODNIK MIARECZKOWANIA

- Obecnie nie ma jednolitej dawki początkowej dla produktów konopie medycznych ani jednolitej informacji o dawce.
- Pacjentom zaleca się powolne miareczkowanie w celu znalezienia optymalnej dawki dla maksymalnych efektów terapeutycznych i minimalnych działań niepożądanych.
- Czas rozpoczęcia zależy od sposobu administrowania.

DZIAŁANIE

Występowanie i czas trwania efektów przy wdychaniu i podawaniu doustnym⁴

	Wdychanie / Inhalacja	Podawanie doustne
Początek działania	 W ciągu kilku sekund lub minut	 W ciągu 30 minut do 2 godzin
Efekty szczytowe	 Pełne efekty szczytowe w ciągu 30 minut	 Pełne efekty szczytowe w ciągu 4 godzin
Czas trwania efektu	 Do 6 godzin lub dłużej	 Do 12 godzin lub dłużej

1. Cremer-Schaeffer, P., Schmidt-Wolf, G. & Broich, K., "Cannabisarzneimittel in der Schmerztherapie", Der Schmerz 33 (2019), 415-423.
2. Rocha, F. C. M., Stéfano, S. C., Haiek, R. D. C., Oliveira, L. M. Q. R. & Silveira, D. X. D., "Therapeutic use of Cannabis sativa on chemotherapy-induced nausea and vomiting among cancer patients: systematic review and meta-analysis", Eur J Cancer Care 17 (2008), 431-443.
3. Whiting, P. F. et al., "Cannabinoids for Medical Use", Jama 313 (2015), 2456.
4. Minister of Health HC, Health Canada. Health Effects of Cannabis.; 2017.