

Cannabis flos,
Canopy Growth
THC 8%, CBD 7%

KONOPIE MEDYCZNE

w postaci suszonych kwiatostanów
O ZBILANSOWANEJ ZAWARTOŚCI THC i CBD



 **SpectrumTherapeutics™**

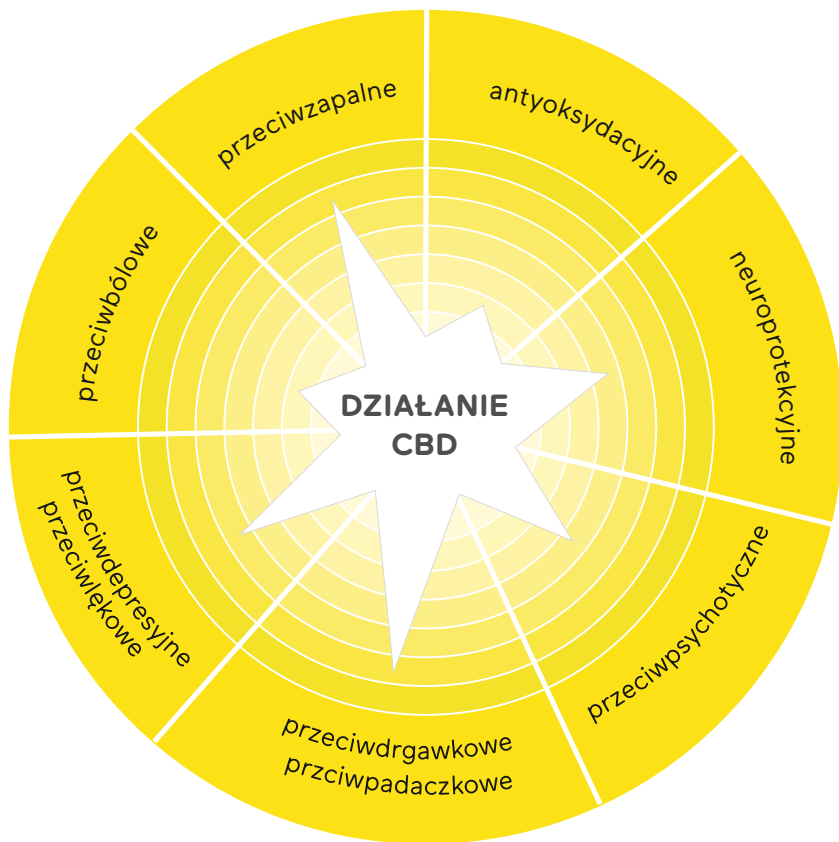
A **CANOPY GROWTH** COMPANY

Ulotka skierowana do lekarzy i farmaceutów

Cannabis flos, Canopy Growth THC 8%, CBD 7%

(THC 8% +/-10%, CBD 7% +/-10%)

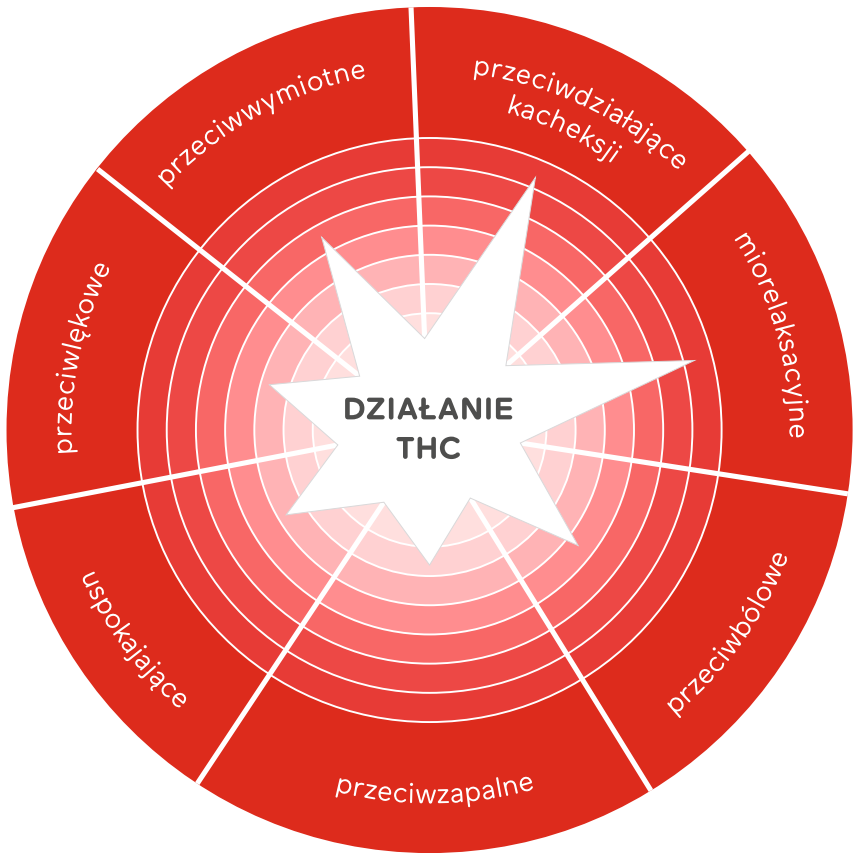
zbilansowana zawartość **THC** (Δ 9-tetrahydrokannabinol)
i **CBD** (kannabidiol)



* wykres przygotowany na podstawie *Dronabinol: Das Wichtigste in Kürze, Bionorica ethics*



Produkt **Cannabis flos, Canopy Growth THC 8%, CBD 7%** powszechnie uznaje się za hybrydę odmian sativa i indica. Jest to uniwersalny produkt, którego działanie często zależy od indywidualnych predyspozycji pacjenta.



* wykres przygotowany na podstawie *Dronabinol: Das Wichtigste in Kürze, Bionorica ethics*

POTENCJALNE OBSZARY ZASTOSOWANIA PRODUKTU

Cannabis flos, Canopy Growth THC 8%, CBD 7%:

- ✦ wspomaganie leczenia bólu z komponentą zapalną
- ✦ fibromialgia
- ✦ terapia zaburzeń nastroju
- ✦ uzupełnienie farmakoterapii u chorych z demencją
- ✦ u pacjentów, u których zalecana jest ostrożność podczas wprowadzania kannabinoidów do terapii

WAPORYZACJA

REKOMENDOWANA METODA PRZYJĘCIA

dawkowanie metodą wziewną

START DZIAŁANIA
OD MOMENTU PODANIA



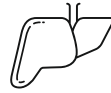
5-10 minut

CZAS DZIAŁANIA



2-4 godziny

WCHŁANIANIE



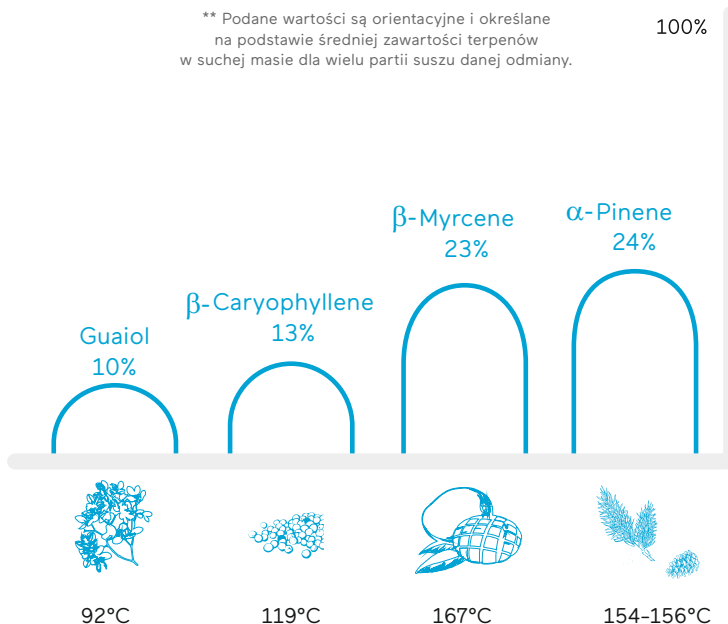
przez płuca bezpośrednio
do układu krwionośnego

TEMPERATURY UWALNIANIA KANNABINOIDÓW PODCZAS WAPORYZACJI

THC	CBD
157°C	160-180°C

PROFIL TERPENOWY

** Podane wartości są orientacyjne i określane na podstawie średniej zawartości terpenów w suchej masie dla wielu partii suszu danej odmiany.



Średnie temperatury uwalnienia terpenów podczas waporyzacji



Cannabis flos, Canopy Growth THC 8%, CBD 7%

Zawartość THC: **8% +/-10%**

Zawartość CBD: **7% +/-10%**

Charakterystyka: **hybryda**

Nr zgody: **30069**

Kod BLOZ: 5 g **3877141**

15 g **3877151**

<p>Pacjent Kowalski Jan ul. Warszawska 24/3 62-510 Konin</p> <p>PESEL 76041201212</p>	<p>Oddział NFZ</p> <p>Uprawnienia dodatkowe</p>
<p>Rpw Cannabis flos, Canopy Growth THC 8%, CBD 7% (THC 8% +/- 10%, CBD 7% +/- 10%) M. f. spec. Pięć gramów kwiatów konopi D.S. 0,1 g 3 x dziennie</p>	<p>Odpłatność</p>
<p>Data wystawienia: 20.04.2022</p>	<p>Dane i podpis lekarza</p> <p>Dane podmiotu drukującego</p>

Zapewniamy najlepsze i bezpieczne produkty wytwarzane w oparciu o standardy **GMP** (ang. Good Manufacturing Practice) i **GACP** (ang. Good Agricultural and Collection Practice). Na każdym etapie, od produkcji po dystrybucję, wyroby podlegają ścisłemu nadzorowi, który zapewnia powtarzalność oraz jednorodność naszych produktów z konopi.

URZĄDZENIA MEDYCZNE DO INHALACJI KONOPI

Surowiec farmaceutyczny w postaci suszu ziela konopi stanowi produkt przeznaczony do użytku drogą wziewną metodą waporyzacji. Metoda waporyzacji charakteryzuje się szybkim działaniem odczuwanym przez pacjenta i jednocześnie stanowi rekomendowaną alternatywę dla palenia, przez co pozwala uniknąć pacjentowi potencjalnie szkodliwych dla zdrowia substancji. Pierwsze i dotychczas jedyne waporyzatory zarejestrowane jako wyroby medyczne i obecne na polskim rynku to: VOLCANO MEDIC, VOLCANO MEDIC 2, MIGHTY MEDIC i MIGHTY+ MEDIC firmy STORZ&BICKEL GmbH & Co.



konopie medyczne w praktyce

Poznaj doświadczenia
specjalistów na:

www.akademiaspectrum.pl



Podmiot odpowiedzialny:
Canopy Growth Polska Sp. z o.o.
ul. Grudziądzka 1-3
87-100 Toruń

BIBLIOGRAFIA: 1. Itach Sagy et al. Safety and Efficacy of Medical Cannabis in Fibromyalgia. *Journal of Clinical Medicine* 2019 2. Michał Graczyk et al. Prospects for the Use of Cannabinoids in Psychiatric Disorders. *Frontiers in Psychiatry, Psychopharmacology* 2021 3. Wei Xiong et al. Cannabinoids suppress inflammatory and neuropathic pain by targeting $\alpha 3$ glycine receptors. *J Exp Med* 2012 4. Medical Cannabis for the Treatment of Dementia: A Review of Clinical Effectiveness and Guidelines. *CADTH Rapid Response Report: Summary with Critical Appraisal* 2019 Kwakye Peprah and Suzanne McCormack.