

Olejek konopny CBD 15% dekarboksylowany Sensi Hemp 15ml

Cena: 299,00 pln



Opis słownikowy

Pojemność	15ml
Producent	Sensi Hemp
Rekomendowana forma transportu	POLTRAF

Opis produktu

Zamówienie na ten produkt realizowane jest wyłącznie z formą płatności "przedpłaty na konto".

Prosimy o przemyślany zakup, produkt bez możliwości zwrotu ani wymiany.

Olejek CBD Sensi Hemp 15% dekarboksylowany (poddawany obróbce cieplnej) Full Spectrum.

Jest to produkt pozyskiwany z uprawianych ekologicznie konopi siewnych poprzez wykorzystanie w procesie produkcji najnowszych technologii ekstrakcji CO₂, prowadzi to do wykluczenia konieczności zastosowania chemicznych rozpuszczalników.

Produkt jest w pełni naturalny, pozbawiony metali ciężkich, substancji szkodliwych czy GMO. Full Spectrum natomiast oznacza, że zawiera pełne spektrum kannabinoidów (m.in. CBD, CBG, CBN, CBC, THC, THCv i innych), terpenów, flawonoidów oraz innych naturalnych składników aktywnych występujących w konopiach.

Zielony kolor olejku wynika z wyeliminowania z procesu produkcji odfiltrowywania, co pozwoliło zachować produktowi naturalny kolor otrzymany w skutek występującego w konopiach chlorofilu.

Zanim olejek trafi do sprzedaży, jest poddawany badaniom, bada się mikrobiologię, zawartość kannabinoidów, metali ciężkich i pestycydów.

Stosowanie: 2-4 krople 2-3 razy dziennie pod język, odczekać minutę i połknąć.

Zawartość buteleczki: 15ml olejku o zawartości 2250 mg CBD,

Olejek zamknięty jest w buteleczce, która mieści ok. 300 kropli, co daje ok. 7,5 mg CBD w jednej kropli.

Dzięki pipecie łatwo jest odmierzyć odpowiednią ilość produktu.

Stężenie THC <0,2%.

Wartość odżywcza w 100 ml:

Wartość energetyczna: 3404 KJ / 828 kcal

Tłuszcz: 92 g, w tym kwasy tłuszczowe nasycone: 10 g

Węglowodany, w tym cukry: 0 g

Białko: 0 g

Skład: olej konopny tłoczony na zimno, ekstrakt z konopi siewnych (zawartość CBD min. 15%).

Olejek nie zawiera syntetycznego ani chemicznie odseparowanego (krystalicznego) CBD.

Produkt należy przechowywać poza zasięgiem dzieci, w ciemnym i chłodnym miejscu.

Kiedy stosować CBD?

CBD wskazane jest do stosowania w różnych przypadkach, jednym z przykładów jest złagodzenie i uśmierzanie bólu, zarówno wewnętrznego jak i zewnętrznego. Jednak jego zastosowanie jest o wiele szersze.

Działanie olejku konopnego jest wykorzystywane u pacjentów po chemioterapii, pomaga zmniejszyć mdłości i stymuluje apetyt. Kannabidiol hamuje niektóre funkcje w organizmie, co może prowadzić do blokowania rozrostu komórek rakowych.

CBD pozwala również zmniejszyć częstotliwość napadów padaczkowych, oraz regeneruje komórki nerwowe i pomaga budować połączenia między neuronami. Kannabidiol wspomaga leczenie m.in. stanów po mechanicznych uszkodzeniach, choroby Alzheimera, Parkinsona czy stwardnienia rozsianego. Jest wykorzystywany również w przypadku uszkodzenia mózgu i u pacjentów po wylewie.

Działanie seostatyczne, przeciwzapalne i antyoksydacyjne wpływa na pozytywny wpływ CBD na stan skóry, jest to więc odpowiedni środek wspierający terapię chorób skóry, takich jak atopowe zapalenie skóry, łuszczyca czy trądzik.

Regularnie stosowane CBD wspiera regenerację po wystąpieniu urazów układu kostno-stawowego np. po załamaniach oraz mięśniowego a także może wspomóc w zapobieganiu utracie masy kostnej i postępowanie osteoporozy.

Ze względu na właściwości uspokajające, przeciwłękowe i antydepresyjne produkt jest odpowiedni do stosowania przez osoby cierpiące na bezsenność, nerwice czy prowadzące stresujący tryb życia. CBD wydłuża ponadto fazę głębokiego snu, kiedy organizm się najlepiej regeneruje i ułatwia zasypianie.

Przy stosowaniu produktów konopnych należy zachować ostrożność ponieważ mogą działać nasennie lub zmniejszyć napięcie mięśni.



Dla tego produktu REKOMENDUJEMY wybór przewoźnika POLTRAF Sp. z o.o. grupa UPS gwarantującego transport tego produktu w bezpiecznej dla towaru temperaturze pokojowej tj. 15-25°C bez względu na warunki atmosferyczne mróz czy upał. Wybór przez Klienta innego sposobu dostawy nie gwarantującego transportu i przechowywania przesyłek w temperaturze pokojowej 15-25°C, co przy niesprzyjających warunkach atmosferycznych może spowodować utratę właściwości fizycznych lub chemicznych produktu, pomimo zapakowania produktu przez Sprzedawcę na czas transportu wg określonych przez przewoźników standardów zabezpieczenia przesyłek kurierskich lub pocztowych.

