

Prospect Medozon Parodont

Solar Power Management SRL

Hempmed Pharma ®- "Imagine no border for healing"(Imaginați-va ca nu există granite pentru sănătate)

Hempmed Pharma este un brand românesc de produse de înaltă calitate , ozonificate, pe baza de cânepă, uleiuri vegetale, uleiuri esențiale și extracte naturale. Prin ozonificare ,se asigură o absorbție de până la 10 ori mai bună a substanțelor active din uleiuri. Pe tot lanțul de producție există TRASABILITATEA , control și analize riguroase, facute de laboratoare superspecializate din România, Austria , Elveția și Spania. Urmăm filozofia kaizen în controlul calitatii în fiecare etapă. Ținem legătura cu clienții cel puțin 10 ore pe zi prin mijloacele social media și educăm populația prin intermediul emisiunilor tv realizate, influencerilor și doctorilor care explică pe înțelesul tuturor de ce este bine să folosească produsele noastre naturale. Formulele noastre sunt realizate cu mare atenție, echipa noastră verifică de fiecare dată ca întreg procesul de producție să se desfășoare conform iar produsul finit să ajungă la dumneavoastră în siguranță.

Indicații: Produsul poate fi utilizat în susținerea naturală a organismului în afecțiuni ca : parodontoza, gingivită, sensibilitate gingivală, eliminarea plăcii bacteriene și a tartrului, stoparea retracției gingivale.

CBD-ul contracarează inflamația ce conduce la apariția parodontozei sau gingivitei. Acest lucru se datorează faptului că CBD interacționează cu receptorii CB2 din creier, care mediază funcțiile imune ale organismului, având un efect antioxidant puternic.

Parodontoza poate fi doar oprită din evoluție , nu se poate vindeca , de aceea se recomandă folosirea Medozon Parodont pentru tot restul vieții .

De ce să alegi HempMed Pharma?

- ✔ toate beneficiile canabinoizilor, terpenelor și flavonoidelor disponibile într-un singur produs.
- ✔ concentrații diferite, pentru nevoi diverse.
- ✔ produse evaluate în studii de laborator pentru puritate & potență
- ✔ uleiuri CBD ozonate, fără pesticide, solvenți sau conservanți
- ✔ efect puternic, aromă naturală.

80% din Uleiul de Cânepă este reprezentat de acizii grași polinesaturați, așa numiții acizi grași buni, dintre care cei mai importanți sunt: acidul alfa-linolenic (notat AAL, un acid gras Omega 3) și acidul linoleic (notat AL, un acid gras Omega 6). Uleiul de cânepă este cunoscut ca uleiul perfect echilibrat al naturii, mulțumită raportului de 3:1 dintre acizii grași omega 6 și omega 3, raport considerat ideal pentru organismul uman.

Ce sunt canabinoizii?

Canabinoizii sunt produși în mod natural în organism și sunt importanți pentru homeostază. Absența lor din corp ne afectează grav sănătatea și dispoziția. Cercetătorii au demonstrat importanța CBD pentru menținerea funcțiilor normale ale corpului. CBD interacționează cu corpul uman prin intermediul rețelei de neuroni și asistemului endocannabinoid.

Ce este sistemul endocannabinoid?

Sistemul endocannabinoid este unul din cele mai importante căi neuroreglatorii responsabile de echilibrul organismului. Acesta are la bază două componente principale: receptorii endocannabinoidi (CB1 și CB2) - recepționează informații. endocannabinoidii (AEA și 2-AG) - transmit informații.

Cum funcționează sistemul endocannabinoid?

Sistemul endocannabinoid implică trei componente de bază: endocannabinoidi(AEA și 2-AG) - transmit informații, receptori(CB1 și CB2) și enzime.

Endocannabinoidii, numiți și canabinoizi endogeni, sunt molecule produse de corpul tău. Sunt similare cu canabinoizii, dar sunt produse de către propriul organism. S-au identificat până acum două endocannabinoid cheie:

✓ **anandamida (AEA)**

✓ **2-arachidonoylglycerol (2-AG)**

Acestea ajută la menținerea echilibrului funcțiilor interne ale organismului. Corpul uman le produce atunci și după cum este necesar, ceea ce face dificil aflarea unui nivel standard pentru fiecare.

Receptorii canabinoizi (CB1 și CB2) ajută la procesarea și primirea compușilor chimici, transmițând informațiile lor către celulele din corpul nostru. Celulele pot utiliza apoi aceste informații pentru a ajuta la reglarea funcțiilor vitale.

Enzimele sunt responsabile cu descompunerea endocannabinoidilor odată ce își îndeplinesc funcția.

Ce este ozonul?

Ozonul este un gaz compus din trei molecule de oxigen (formula chimică O₃) și este unul dintre cei mai puternici antioxidanți care există în natură.

Uleiul ozonat patrunde 2,5 cm în interiorul corpului și acolo se disociază din ozonide în ulei și ozon, rezultând:

- **un efect local de ozonoterapie,**
- **crește absorbția de până la 10 ori a compușilor activi din uleiuri.**

Ingrediente: Uleiuri, ozonate

-Ulei de cânepa (Cannabis sativa)

-2,5% CBD (canabidiol) & terpen

- ULEI ESENȚIAL DE TURMERIC (Curcuma Longa) ;ULEI ESENȚIAL DE OREGANO (Origanum Vulgare) ; ULEI ESENȚIAL DE ROZMARIN (Rosmarinus Officinalis) ;ULEI ESENȚIAL DE SALVIE (Salvia Officinalis) ;ULEI ESENȚIAL DE LAMAIE (Citrus Limon Fruit) ;ULEI ESENȚIAL DE TEA TREE (Melaleuca Alternifolia) ;ULEI ESENȚIAL DE CUIȘOARE (Eugenia Caroyphyllus); Mentha Piperita oil.

Utilizare: Pentru o eficiență maximă, produsul trebuie utilizat prin aplicarea pe periuta de dinți a unui puf (un puf ca ajutorul pompei pulverizatoare a sticlei) de Medozon Parodont, apoi aplicarea pastei de dinți și periajul 3-5 minute al dinților și gingiilor de cel puțin 2 ori/zi.

Recomandăm pentru rezultate optime folosirea unei periute de dinți electrice.

Forma de prezentare: sticlă albăstră de cobalt care asigură păstrarea efectelor benefice ale uleiurilor ozonate 24 luni. Dotată cu pulverizator pentru aplicare facilă. Conținut net 10 ml.

Reacții adverse: fiind un produs natural și neavând substanțe de sinteză, produsul este foarte bine tolerat, dar dacă apar reacții alergice acestea dispar la întreruperea administrării produsului.

Precauții: A nu se lăsa la îndemana copiilor.

Contraindicat femeilor însărcinate, în alăptare și copiilor mai mici de 3 ani.

A se feri de pulverizare regiunea ochilor.

Certificări: ISO 9001, ISO 22000, GMP -Siguranța produsului cosmetic

Pe baza regulamentului UE și a adăugărilor la inventarul ingredientelor cosmetice, CBD produs sintetic sau CBD extras din plante de cânepă, sunt permise în produsele cosmetice din UE.

Referințe: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/21238581/>

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK425767/>
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5664031/>
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35332345/>
: <https://patents.google.com/patent/US10757944B2/en>
<https://www.mdpi.com/2304-6767/10/10/193>
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7024311/>
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7871935/>
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36555519/>