

ÚNETE A LA REVOLUCIÓN DEL CBD*



CBD



Cosmética Ecológica



ACEITE CBD

CULTIVO EUROPEO

FULL SPECTRUM

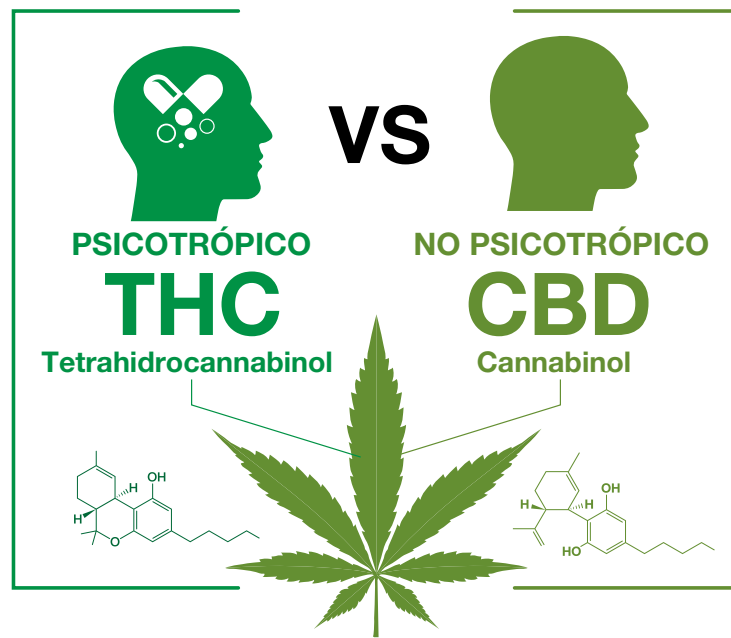


Complementos alimenticios
a base de semillas de cáñamo

*Sustancia solo presente en los productos de uso tópico.

LA REVOLUCIÓN CBD: ¿Qué diferencias hay entre el CBD y el THC?

El CBD es la versión corta de “cannabidiol”, mientras que el THC es la abreviatura de “tetrahidrocannabinol”. Ambos son componentes de la planta Cannabis sativa y se localizan en sus semillas, en el tallo y en la flor.

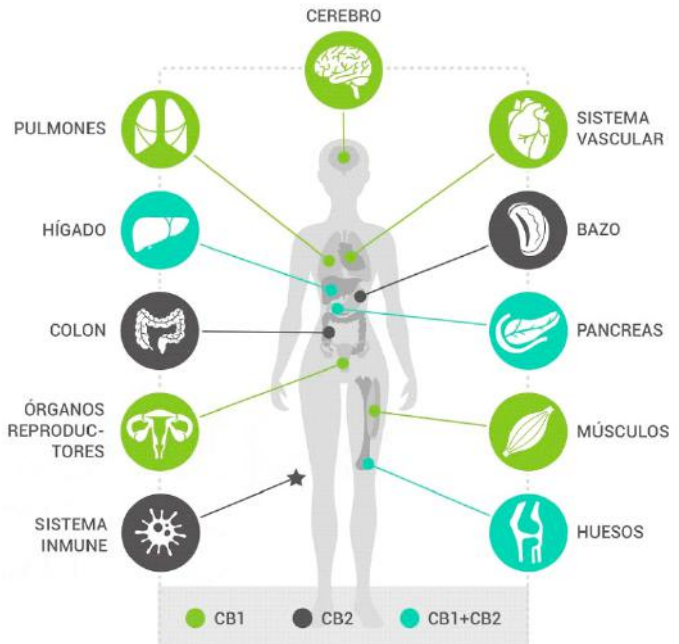


El Cannabis sativa es una especie vegetal muy resistente, dividida en docenas de tipos, subespecies y variedades, entre las que destacan el cáñamo y la marihuana. Se puede decir que el cannabis contiene más de 100 cannabinoides, pero hay dos principales y que tienen situación jurídica y legislativa en la Unión Europea: **THC y CBD**.

Mientras que el THC es una sustancia prohibida y de venta ilegal por sus efectos y alto contenido de sustancias psicótropicas, el CBD se ha convertido en un ingrediente **con gran popularidad en cosméticos** por sus beneficios para el bienestar y procesos biológicos clave. Evidentemente, para que esto sea así, se ha demostrado que el CBD no contiene sustancias psicótropicas y no es tóxico.

Sin embargo, en el sector de los suplementos y alimentación, solo se permite el uso de Cannabis sin THC y CBD, debido a que hablaríamos de productos de consumo por vía oral y, aunque hay movimientos al respecto, **el Cannabis con THC solo tiene fines medicinales y con CBD solo está destinado a uso tópico**.

¿QUÉ ES EL SISTEMA ENDOCANNABINOIDE?



- Es un sistema de comunicación entre células, repartidos en varios órganos y tejidos.
- Los receptores endocannabinoideos (el lugar donde se alojan los cannabinoides) se encuentran en numerosas partes del organismo, por ello tiene numerosas funciones.
- El uso de cannabinoides exógenos (fitocannabinoide), actúa sobre los receptores endocannabinoideos del sistema, produciendo un efecto diferente al endocannabinoide propio del organismo.

Las funciones del sistema endocannabinoide

- Regula la presión sanguínea.
- Regula la temperatura corporal
- Regula la frecuencia respiratoria
- Controla los niveles de glucosa

Existen dos tipos de receptores cannabinoides en el organismo, CB1 y CB2:

Receptores CB1: se encuentran, principalmente, en el cerebro y son los responsables de procesos como la memoria, la coordinación motora, el movimiento y el apetito.

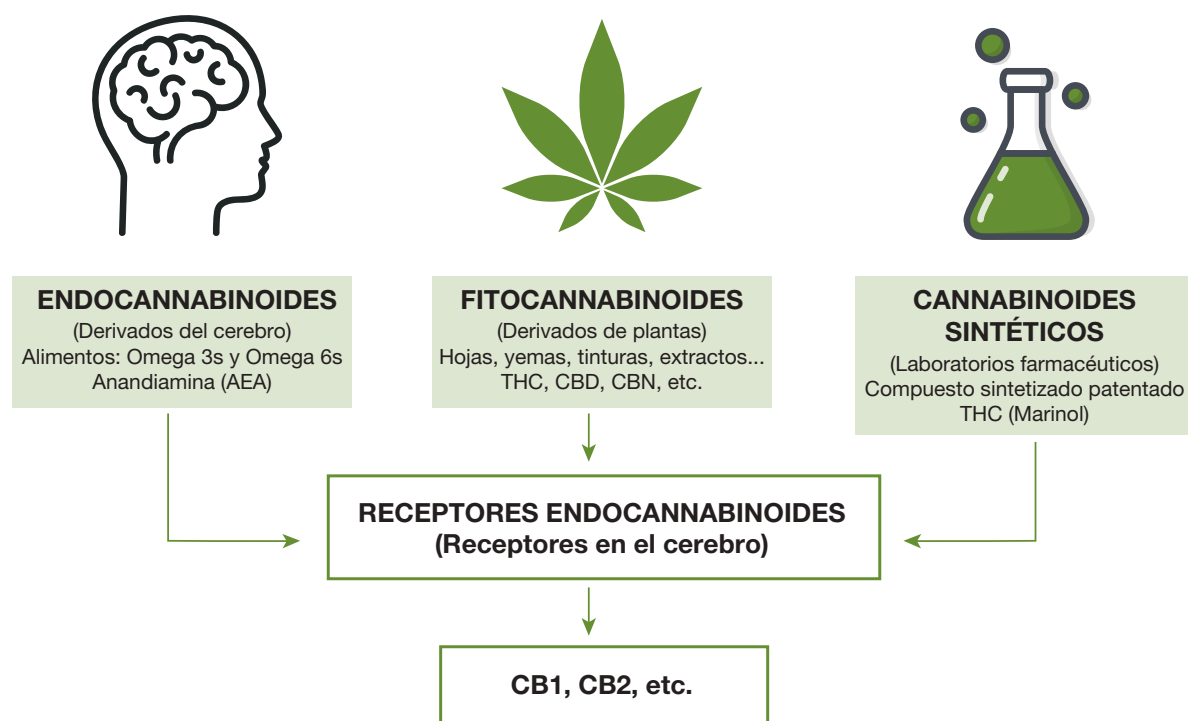
A este receptor también se une el THC de la planta de Cannabis.

Receptores CB2: Se encuentran, principalmente, el sistema inmune y el sistema nervioso. También, se expresan en el cerebro en condiciones de daño, lesión o enfermedad degenerativa.

¿Qué son los fitocannabinoides?

También, se les llama cannabinoides naturales, cannabinoides herbáceos o cannabinoides clásicos. Son conocidos porque se producen en una cantidad significativa en la planta de cannabis y están concentrados en una savia viscosa que se produce en estructuras glandulares conocidas como tricomas. Además, la savia es rica en terpenos, los cuales son responsables del aroma de la planta.

CÓMO TRABAJAN LOS CANNABINOIDES



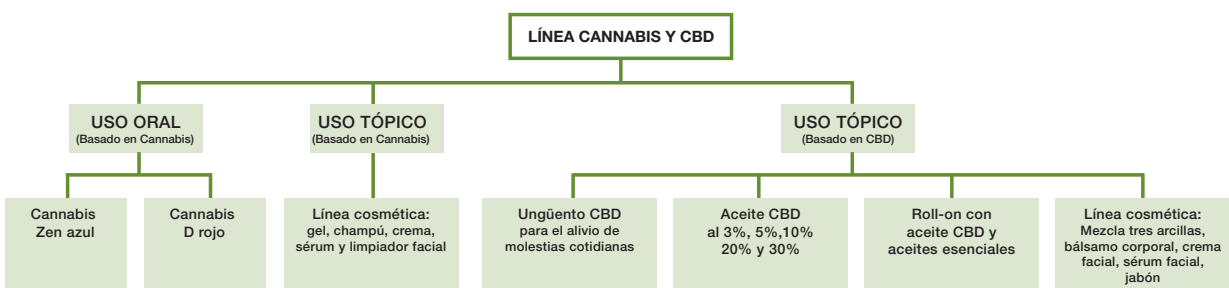
El sistema endocannabinoide (SEC) está involucrado en regular una variedad de procesos incluyendo el apetito, la sensación de placer, el sistema inmune, el humor y la memoria.

DESCUBRE LA NUEVA LÍNEA DE CANNABIS Y CBD DE DRASANVI



¿De qué se compone?

1. Basadas en su uso



2. Basados en su composición

Productos con CBD

Aceite CBD 3%

Aceite CBD 5%

Aceite CBD 10%

Roll-on relax

Roll-on molestias

Cremigel

Mascarilla de arcillas con CBD

¿CUÁLES SON LAS PROPIEDADES DEL CBD?

El CBD es uno de los dos componentes cannabinoides más importantes de la planta del cannabis. El CBD es un compuesto que actúa en el sistema nervioso central, pero sin efecto psicoactivo. Hay muchos estudios que avalan algunas propiedades como:

- 1. Actividad antiinflamatoria**
- 2. Actividad analgésico**
- 3. Neuroprotector**
- 4. Antioxidante**



NUESTROS PRODUCTOS CON CBD

ACEITES CBD



Nuestros aceites de CBD **3%, 5% y 10%** de espectro completo son 100% seguros y de alta calidad. Precisamente, utilizamos todos los componentes de cannabinoides y terpenos que se encuentran en la planta de cáñamo, lo que se conoce como **Full Spectrum**. De esta manera, se aprovecha el máximo de las propiedades que nos aporta esta planta. Se obtiene de plantas europeas de cáñamo, donde tanto cultivo, recolección, extracción y llenado se someten a un estricto control de calidad.

Ventajas del Full Spectrum

Presenta toda la gama de fitoquímicos presentes en la planta del cáñamo (incluido cannabinoides y terpenos). Menos de 0,2% THC, es necesario para cumplir legislación.

Otros tipos de aceites de la competencia:

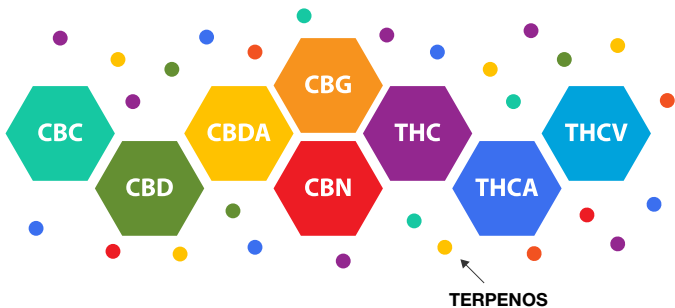
Amplio espectro

- Se trata de un híbrido entre los dos, donde se eliminan alguna de las sustancias.
- Se puede eliminar alguna de las sustancias.

Aislado de CBD

- Solo presenta CBD en forma pura, es decir, se ha extraído esta sustancia eliminando el resto de fitoquímicos.
- Solo llevaría CBD como único cannabinoide.

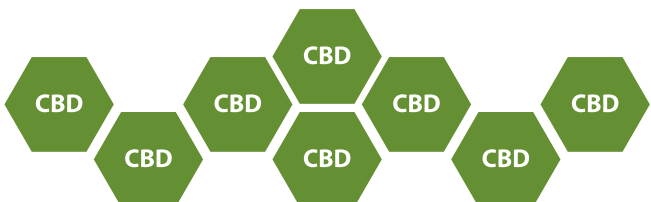
FULL SPECTRUM
(Contiene todos los cannabinoides y terpenos activos del cáñamo)



AMPLIO ESPECTRO
(Contiene casi todos los compuestos del cáñamo, pero sin THC)



AISLADO DE CBD
(Solo cannabidiol puro)



Con aceite portador de semillas de cáñamo

Es importante saber que los aceites portadores de origen vegetal, también conocidos como aceites base, se utilizan para ayudar a transportar los componentes activos del aceite de CBD a tu cuerpo.

En Drasanvi, **hemos seleccionado el aceite de semillas de cáñamo** elaborado prensando las semillas para liberar su aceite natural. Las semillas de cáñamo se consideran un superalimento y se sabe que ofrecen una amplia variedad de beneficios. El hecho de que provenga de la misma planta que los cannabinoides y terpenos que contiene hace que el aceite de semillas de cáñamo sea el más apropiado.

Modo de uso:

Aplicar unas 5-10 gotas, directamente, sobre la piel o mezclar con otro aceite. Uso según necesidad.

No es apto para embarazadas ni en periodo de lactancia.

ROLL-ON CBD

Hemos desarrollado dos productos en formato roll-on para su fácil aplicación en cualquier momento y lugar, que combinan el CBD con la acción de interesantes aceites esenciales, botánica y bioquímicamente definidos, que potencian su efecto frente a problemas de estrés, dolor de cabeza, malestar...



¿Por qué el uso de aceites esenciales?

Estos, son sustancias volátiles de muy bajo peso molecular, por lo que actúan tanto por vía tópica como olfativa.

Por un lado, al aspirarlos, sus moléculas inciden directamente en los receptores nerviosos, llegando al hipotálamo, donde se reciben respuestas y estímulos produciendo así cambios neuroquímicos en nuestro organismo.

A nivel tópico, penetran fácilmente a través de las capas de la piel, llegando a la circulación sanguínea donde ejercerán su acción terapéutica concreta.

ROLL ON DESCANSO Y RELAX



- **Con CBD:** que regula el sistema endocannabinoide
- Aceite esencial de **Incienso Boswellia carterii:** favorece la relajación e induce a la calma.
- Aceite esencial de **Lavanda Lavandula angustifolia:** aumenta la sensación de calma y tranquilidad, y reduce la percepción de dolor.
- Aceite esencial de **Petitgrain Citrus aurantium:** mejora el estado de ánimo.

ROLL ON ALIVIO Y TENSIÓN DE CABEZA



- **Con CBD:** que regula el sistema endocannabinoide.
- Aceite esencial de **Laurel Laurus nobilis:** ayuda a despejar la mente y a reducir la sensación de dolor.
- Aceite esencial de **Lavanda Lavandula angustifolia:** aumenta la sensación de calma y tranquilidad, y reduce la percepción de dolor.
- Aceite esencial de **Menta de campo Mentha arvensis:** aporta sensación de frescor y ayuda a reducir la percepción de dolor.

Modo de uso de ambos: Aplicar en la zona a tratar, bien sea frente, la sien, detrás de las orejas o en las muñecas, dando un masaje con los dedos hasta su completa absorción. Se puede utilizar tantas veces como sea necesario.

Uso externo. No aplicar en zonas sensibles de la piel o sobre heridas abiertas.

CREMIGEL CON CBD

Nuestro cremigel con CBD está formulado con mentol, alcanfor y vainillil, una combinación de ingredientes que proporcionan una sensación de bienestar y alivio. No deja sensación grasa en la piel, gracias a su agradable textura.

CBD: activa el sistema endocannabinoide, que está muy relacionado con la reducción del dolor y el bienestar.

MENTOL: sobre la piel actúa como un analgésico suave y antiinflamatorio.

ALCANFOR: se usa en masajes contracturantes y otras molestias musculares.

VAINILLIL: activa la microcirculación, provocando efecto calor.



Modo de uso:

Aplicar con la piel limpia y seca en la zona a tratar, dando un masaje hasta su completa absorción.

MEZCLA DE ARCILLAS + CBD (Tratamiento intensivo)

Nuestro preparado de CBD y mezcla de arcillas está destinado a un tratamiento intensivo de cuidado y desintoxicación de la piel, que permite calmar y limpiar cara y cuerpo. Gracias a los beneficios de su fórmula, a base de los terpenos naturales de las plantas de cáñamo y otros carabinoides combinados con arcilla verde, blanca y tierra de diatomeas, obtenemos un producto apto para pieles sensibles y problemáticas. Estas arcillas, que ya eran muy utilizadas en el antiguo Egipto, contienen oligoelementos e innumerables propiedades.



¿Sobre qué pieles se puede aplicar?

- Todo tipo de pieles, incluso las más sensibles
- Con acné
- Con psoriasis, eccemas, rosácea, piel atópica...
- Problemas y molestias articulares
- Lumbalgias
- Inflamaciones locales o hematomas



Modo de uso:

Aplica una capa de nuestro producto mezcla de arcillas + CBD en la zona a tratar (cara o cuerpo). Espera, al menos, 5-10 minutos hasta que esté completamente seca y retira, suavemente, con la ayuda de agua.

FUENTES CONSULTADAS

Estudio de propiedades antiinflamatorias a nivel intestinal como la colitis ulcerosa (2018):

<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0006295213000543>

Estudio de efectos antiinflamatorios para el alivio de artritis reumatoide (2014):

<https://academic.oup.com/rheumatology/article/53/5/802/1798167>

Estudios relacionados con el estímulo del apetito:

(2017) <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28125508> y

(2016) <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27503475>

Estudio relacionado con sus propiedades neuroprotectoras (2015):

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25252936>

Estudio relacionado con el retraso de la progresión del cáncer de colon en ratones (2015):

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25269802>

Estudio de propiedades beneficiosas para el tratamiento del glaucoma (2009):

<https://www.liebertpub.com/doi/abs/10.1089/jop.1990.6.259>

Estudio de propiedades antioxidantes y neuroprotectoras (1998):

<https://patents.google.com/patent/US6630507>

Estudio de efectos reguladores de queratinocitos como alivio para síntomas de psoriasis (1998):

<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0306362397004199>

Estudio del efecto séquito (1998):

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/9721036>



CBD

MÁS INFORMACIÓN



www.drasanvi.com

Drasanvi, S.L.
Pol. Ind. Villadangos - Calle 1, parcela 99
24392 Villadangos del Páramo - León - España
T. +34 987 203 106
info@drasanvi.com