

**CONCIENSUS 1000 MG**

CBD + CBG 1000 mg. Gotero con 30 ml.		Clave: CAN-023.		
<b>Producto</b>	<b>Envase primario</b>		<b>Envase secundario/ Material de acondicionamiento</b>	
Tipo: Aceite	Frasco de vidrio color ámbar para gotero de 30 ml.  Tapa inviolable de polipropileno color negro con inserto de gotero.		Etiqueta Family CBD 500 mg CBD 30 mg CBG.	
Color: Transparente				
Sabor: Característico			<b>Empaque terciario</b>	
Apariencia: Líquido				
Potencia CBD: 1000 mg				
Potencia CBG: 30 mg			Corrugado.	
Contenido neto: 30 ml				
<b>Ingredientes</b>	<b>Tabla nutrimental</b>		<b>Especificación microbiológica</b>	
MCT Oil (Medium chain triglycerides) from coconut oil, peppermint and stevia.	<b>Supplement Facts</b>		Mesófilicos aerobios (UFC/ml)	≤1000 UFC/g
	Serving Size: 1mL (40 Drops) Serving Per container: 30			
<b>Caducidad</b>	Amount Per Serving	%Daily Value*	Mohos y Levaduras (UFC/ml)	≤ 100 UFC/g
	Calories	9 kcal		
24 meses.	Total Fat	1 g	<1%*	
<b>Lotificado</b>	Nanohemp Full Spectrum Cannabidiol (CBD)	33 mg	Coliformes Totales (UFC/ml)	≤10 UFC/g
	Cannabigerol (CBG)	1 mg		
Fecha: aa/mm/dd (es espejo) y consecutivo de producción.	Proprietary Blend	802 mg	†	E. coli:  Ausente por 10 g
	B-Caryophyllene, Geraniol, Humulene, Limonene, Linalool, Myrcene, Terpinolene.			
	*Percent daily values are based on a 2000 calorie diet. ** Less than 1% † Daily Values not established.		Salmonella:	Ausente por 10 g

**CONCIENSUS 1000 MG**

<b>Código interno:</b>	CAN-023.
<b>Presentación:</b>	Frasco gotero con 30 mL.
<b>Concentración:</b>	1000 mg CBD + CBG en nanopartículas por frasco (10-12 nm de diámetro).
<b>Composición:</b>	CBD + CBG en nanopartículas y aceite de coco grado alimenticio como vehículo.
<b>Modo de uso:</b>	Sublingual (goteo directo debajo de la lengua).
<b>Indicaciones:</b>	Agitar por inversión y succión del gotero de 10 a 12 veces previo a utilizarse cada vez para resuspender el contenido. Adultos: 10 gotas sublinguales cada 12 hrs; Niños: 5 gotas sublinguales cada 12 hrs; Embarazo: 5 gotas sublinguales cada 12 hrs.
<b>Almacenamiento:</b>	Colocar en un sitio seco, fresco o templado (menor a 30°C), retirado del sol o la luz directa y siempre en posición vertical.
<b>Beneficios:</b>	Adultos: Sistema nervioso: ansiedad, Alzheimer, depresión, Parkinson, epilepsia, esclerosis múltiple / lateral, disminuye la presión arterial y mejora la micro circulación. Niños: Autismo, epilepsia, déficit de atención, hiperactividad. Veinte veces mas potencia y liberación prolongada debido a las nanopartículas de mayor absorción (efecto hasta por 12 hrs).
<b>Recomendaciones:</b>	Para personas con altos niveles de ansiedad, estrés o algún problema neurológico o neurodegenerativo. Analgésico potente sin efectos psicoactivos o adictivos.
<b>Contraindicaciones:</b>	Evitar simultáneamente el consumo de alcohol, drogas. Consultar con su médico ante tratamientos de tipo neurológicos (Anticonvulsionantes, Inmunodepresores, Antidepresivos, Antipsicóticos y Opioides). Evitar su consumo por hipersensibilidad o alergia a alguno de los componentes.
<b>Reacciones secundarias:</b>	Sequedad bucal, dolores de cabeza, diarrea, enrojecimiento de los ojos, cambios en el apetito, euforia leve, reducción del estado de alerta, disminución de la frecuencia cardiaca, disminución de la presión arterial, mareos, náuseas. Efectos transitorios que deben disminuir lentamente y desaparecer en pocas horas.

## CONCIENSUS 1000 MG

**Precauciones:**

ESTE PRODUCTO NO ES UN MEDICAMENTO. NO SUSTITUYE NINGÚN TRATAMIENTO. EL CONSUMO DE ESTE PRODUCTO ES RESPONSABILIDAD DE QUIEN LO RECOMIENDA Y DE QUIEN LO USA. CONSULTE A SU MÉDICO EN CASO DE EMBARAZO Y LACTANCIA. NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS. LOS RESULTADOS INDIVIDUALES PUEDEN VARIAR.

**Función y uso:****Nano CBD (Cannabidiol)**

Para un suplemento que es tomado vía oral, la biodisponibilidad significa la porción de una dosis que ingresa al torrente sanguíneo del intestino delgado. Una vez en la sangre, el suplemento puede encontrar su camino hacia el órgano o sistema del cuerpo objetivo. El desarrollo de nanoHEMP ha producido una tecnología de CBD patentada que utiliza ingredientes que resuelven el problema de biodisponibilidad del CBD. La presente invención se refiere a concentrados estructurados autoensamblados de tamaño nanométrico y su uso como vehículos adecuados eficaces para transferir componentes activos al cuerpo humano.

NanoHEMP se produce de 10-20 nanómetros para ser transportado de manera eficiente y penetrar la barrera hematoencefálica. Se ha demostrado científicamente que tiene 20 veces más absorción que el CBD "estándar". En promedio, se absorbe el 5% de la dosis estándar de CBD de 1000 mg, los nano-hemps tienen una capacidad de absorción de 100%. Siendo una formulación que ayuda a ingresar al torrente sanguíneo logrando su potencial de salud. Mostrando una gran cantidad de acciones que incluyen propiedades anticonvulsivas, sedantes, hipnóticas, antipsicóticas, antiinflamatorias y neuroprotectoras. De acuerdo con estudios realizados se verifica que el CBD nanoHEMP mejora enormemente absorción / biodisponibilidad. Los resultados sugieren que se necesita una dosificación mucho más baja de nanoHEMP en comparación con CBD estándar (aislado, destilado, aceite de cáñamo).

**CBG en polvo (Cannabigerol)**

CBG es uno de los principales cannabinoides que se encuentran en la mayoría de las variedades de cannabis. CBG se ha denominado "inactivo" en comparación con el THC, pero tiene una ligera afinidad por los receptores CB1, aproximadamente igual a la del CBD. Al igual que el CBD, tiene propiedades analgésicas y antiinflamatorias, lo que indica que hay margen para desarrollar fármacos cannabinoides que no tengan las propiedades psicoactivas del THC (Rock & Parker, 2017).

El CBG no es psicotrópico, es un antioxidante así como antiinflamatorio, ya que inhibe la liberación inducida por polisacáridos (LPS) de citosinas proinflamatorias y prostaglandina E2 en células microgliales primarias. El CBG también se dirige a los receptores adrenérgicos  $\alpha$ -2 y actúa como antagonista de los receptores de serotonina 5-hidroxitriptamina 1A (Valdeolivas, y otros, 2015). Aparte de la acción antioxidante, CBG mostró efectos neuroprotectores en modelos experimentales de la enfermedad de Huntington y acciones beneficiosas en un modelo de enfermedad inflamatoria intestinal. Además, los derivados de CBG también mostraron efectos neuroprotectores en modelos de enfermedad de Parkinson y esclerosis múltiple (Gugliandolo, Pollastro, Grassi, Bramanti, & Mazzon, 2018).

## CONCIENSUS 1000 MG

### ***Función y uso:***

#### **Terpenos**

Los terpenos son hidrocarburos complejos de forma  $C_nH_{2n-4}$ , de la serie del isopreno, el que está formado por dos dobles enlaces y que unidos por cadenas orgánicas forman un grupo de compuestos con características propias y que determinan la variedad de los efectos terapéuticos que se presentan en las plantas que los contienen. Se encuentran en los aceites esenciales de las plantas. Los terpenos son los compuestos aromáticos que se encuentran en muchas plantas y son responsables de los sabores, aromas e incluso tiene efectos para mejorar la concentración y el estado de ánimo.

#### **Beta-cariofileno**

Este terpeno frutal y floral Beta-cariofileno exhibe propiedades medicinales potenciales que ayudan a reducir la ansiedad y la depresión. Es un componente importante de muchos aceites esenciales.

#### **Geraniol**

El geraniol es un terpeno del cannabis que se ha aislado debido a sus efectos para mejorar la concentración y el estado de ánimo.

#### **Humuleno**

El terpeno humuleno se puede encontrar en una amplia variedad de plantas utilizadas durante siglos como ingredientes medicinales. Tiene notas amaderadas, terrosas y especiadas en cada gusto y un aroma único que es responsable de darle al producto un aroma distintivo. El humuleno es un supresor del apetito y un antiinflamatorio eficaz.

#### **Limoneno**

El limoneno se extrae de las cáscaras de los cítricos y otras plantas. En los primeros días, es potencial para promover la pérdida de peso y la prevención y el tratamiento del cáncer. Los aromas y sabores de limoneno son los siguientes: cítrico, afrutado, naranja, sabor a frutos del bosque, dulce.

#### **Linalool**

Este terpeno tiene una posible relación simbiótica que puede tener cuando se combina con otras moléculas de unión de los receptores CB1 y CB2. No inducirá ningún efecto psicotrópico, pero puede causar efectos sedantes. Los beneficios del linalool incluyen beneficios terapéuticos como: propiedades antiinflamatorias, cualidades para reducir el dolor, reducción de ansiedad y depresión así como efectos calmantes.

#### **Mirceno**

El mirceno es uno de los terpenos conocidos del cannabis que ayuda a resolver algunos problemas médicos. El mirceno es un arbusto medicinal originario de Brasil que se utiliza tradicionalmente para tratar la diarrea, la diabetes, la hipertensión y la disentería. Su aroma es afrutado, terroso y parecido al clavo.

#### **Terpinoleno**

El terpinoleno juega un papel importante en la definición de los aromas y sabores de muchas cepas de terpenos. Tiene un olor afrutado y floral y propiedades aromatizantes, pero generalmente se usa para resaltar el olor agradable tiene efectos para mejorar la concentración y el estado de ánimo.

**CONCIENSUS 1000 MG****Referencias:****Bibliografía**

Gugliandolo, A., Pollastro, F., Grassi, G., Bramanti, P., & Mazzon, E. (2018). In Vitro Model of Neuroinflammation: Efficacy of Cannabigerol, a Non-Psychoactive Cannabinoid. *Molecular Sciences*.

Rock, E., & Parker, L. (2017). The Role of 5-HT<sub>1A</sub> Receptor, and Nausea and Vomiting Relief by Cannabidiol (CBD), Cannabidiolic Acid (CBDA), and Cannabigerol (CBG). *Handbook of Cannabis and related pathologies*.

Valdeolivas, S., Navarrete, C., Cantarero, I., Bellido, M. L., Eduardo, M., & Sagredo, O. (2015). Neuroprotective Properties of Cannabigerol in Huntington's Disease: Studies in R6/2 Mice and 3-Nitropropionate-lesioned Mice. *Neurotherapeutics*.

# CONCIENSUS 1000 MG

## Arte

**Suggested Use:**  
Shake before use. Drop 0.5-1 ml in A.M. and throughout the day as needed. Increase as desired for preference and experience.

Individual results may vary. Store in a cool and dry place, away from direct sunlight.  
Consult a medical doctor before taking this or any other supplement, if you are pregnant, nursing, have, or suspect a medical condition, or are taking any medications.  
**Keep out of reach of children.**

This Statement has not been evaluated by FDA. This product is not intended to diagnose, treat, cure or prevent any disease.

Distributed in USA by: Bio Edge Nutrition LLC, 1110 E Parker Rd, Suite 109, Plano, Texas 75074

**THC FREE**

MT 03 2021  
EXP: 10 2023



**CANIVA**

**CONCIENSUS**

NANOHEMP FULL SPECTRUM HEMP SUPPLEMENT

**CBD 1000 MG  
CBG 30 MG  
33 MG CBD PER SERVING  
1 MG CBG PER SERVING**

**1 fl Oz (30 mL)**

**Supplement Facts**  
Serving Size: 1 mL (40 Drops)  
Serving Per Container: 30

	Amount Per Serving	% Daily Value*
Calories	9 kcal	
Total Fat	1 g	<1%*
Nanohemp Full Spectrum Cannabidiol (CBD)	33 mg	
Cannabigerol (CBG)	1 mg	**
Proprietary Blend	802 mg	†
<small>B-Caryophyllene, Geranyl, Humulene, Limonene, Linalool, Myrcene, Terpinolene</small>		

\*Percent Daily Values are based on a 2,000 calorie diet.  
\*\*Less than 1%  
†Daily Value not established.

**Other ingredients:** MCT Oil (Medium chain triglycerides) from coconut oil, peppermint and stevia.

