

FICHA TÉCNICA

PRO OXCELL



MAXPRO

**PRO
OXCELL**

OXIGEN BRAIN CARDIOVASCULAR

Melissa Officinalis, Passiflora Mollissima,
Salvia Rosmarinus y Ruta Graveolens

PREPARADO NUTRACÉUTICO ORTOMOLECULAR

GOTAS
VIA ORAL

50ml

COMPAÑIA: WINNER WORLD INTERNATIONAL UNOMAS S.A.S

MARCA REGISTRADA: PRO OXCELL

ORÍGEN: PROTECTOR INMUNOLÓGICO

TIPO DE SUPLEMENTO: DRENADOR NUTRACEUTICO ORTOMOLECULAR

PRESENTACIÓN: LÍQUIDO

SABOR: AMARGO

TIPO DE ENVASE: GOTERO VIDRIO

CANTIDAD: 50 / 100 ML

PAÍS: ECUADOR

FABRICADO: ECUADOR

REGISTRO SANITARIO: 15906-ALN-0717

PRO OXCELL

ADVERTENCIA:

Mujeres embarazadas y menores de 3 años no consumir

DOSIFICACIÓN:

5 a 40 gotas vía sublingual
Después de cada comida.

Si los síntomas persisten
consulte a su médico.

FÓRMULA:

Melissa Officinalis	15%
Pasiflora Mollissima	15%
Leppidim Meyenii	15%
Crataegus Monogyna	20%
Salvia Rosmarinus	20%
Ruta Graveolens	15%

GOTAS DE VÍA SUBLINGUAL FÁCIL USO:

La vía sublingual es una alternativa eficaz a la vía subcutánea y posibilita una mejor aceptación de la inmunoterapia por parte del paciente. Consiste en depositar unas gotas de la solución con el/los alérgeno/s debajo de la lengua y mantenerlas entre 2 a 3 minutos, hasta su total absorción. Las principales ventajas son: la facilidad de administrar (depositar el producto debajo de la lengua), la velocidad de absorción y la biodisponibilidad es superior a la vía oral, se puede obtener el efecto mas rápido, y es especialmente útil, en situaciones de urgencia coronariopatía, hipertensión arterial, etc). y evita una posible alteración o inactivación gastrointestinal o hepática.

Las gotas del PRO OXCELL deben colocarse de 5 a 40 gotas después de cada alimento.

PRO OXCELL coadyuvante en tratamientos para epilepsia y Parkinson. Calma y fortalece el sistema nervioso. Combate mareos y dolor de cabeza. Recomendado para insomnio, jaquecas, migrañas, estrés, taquicardias, tensión, ansiedad, sobrecarga de trabajo. Efectivo contra el dolor de cabeza tensional, nerviosismo, sudor en las manos, irritabilidad. Tranquilizante Sedante natural sin efectos secundarios (no causa adicción).

BENEFICIOS

VALERIANA (MELISSA OFFICINALIS)

PROPIEDADES BENEFICIOSAS

El motivo de todos usos beneficiosos para la salud es porque la planta de la valeriana tiene, de forma intrínseca, propiedades terapéuticas muy interesantes. Se trata de un remedio natural contra ciertos trastornos o patologías que evita el consumo de sustancias farmacológicas químicas, que siempre tienen más efectos adversos aparejados.

Sedante natural

Algunos de los grandes problemas de la sociedad actual de las prisas, en las que se va siempre acelerado y no se tiene tiempo para nada, son el estrés, la ansiedad y el insomnio. En este sentido, y como se ha comentado con anterioridad, la valeriana es una de las hierbas medicinales más adecuadas para el tratar este tipo de problemas nerviosos. Sus efectos en el sistema nervioso son tranquilizantes, hipnóticos y sedantes, por eso es tan recomendado su uso para ayudar a conciliar el sueño.

Antiinflamatorio y analgésico

Son conocidas sus propiedades como analgésico y antiinflamatorio, ayudando a calmar los dolores de cabeza, diferentes tipos de cefalea, así como algunos dolores musculares y menstruales.



Trastornos digestivos

En el sistema digestivo, la valeriana también se convierte en un gran aliado. Favorece la eliminación de gases y calma los retortijones de tipo intestinal. Por tal motivo, se recomienda su uso en cólicos y otros problemas digestivos, como la hinchazón abdominal.

Insomnio

Esta es probablemente su propiedad más conocida. Ya se ha mencionado su extraordinario poder beneficioso a la hora de solucionar los problemas de insomnio y favorecer un sueño reparador.

PASIFFLORA MOLLISIMA

La pasiflora o flor de la pasión destaca por sus virtudes ansiolíticas, sedantes e hipnóticas, pero también como relajante muscular, antiespasmódico, antiséptico y analgésico suave.

Los principales beneficios de la pasiflora se deben a su empleo como tratamiento natural de las siguientes afecciones, en especial aquellas que tienen un origen nervioso:

- Problemas para dormir, insomnio puntual o recurrente. La pasionaria muestra un efecto relajante a nivel muscular que ayuda a dormir. No obstante puede no ser muy útil en insomnias más acentuados o crónicos y en situaciones de estrés agudo.
- Insomnio en personas mayores, estados leves de ansiedad, sensaciones de angustia por problemas emocionales, pérdidas o duelos. Situaciones de estrés, nervios muy excitados por las prisas o cuando nos sobrepasan los problemas, nervios previos a un examen o exposición, o antes de impartir una conferencia o discurso.
- La pasiflora alivia los síntomas asociados al síndrome de abstinencia de medicamentos narcóticos o ansiolíticos. Según los expertos, este efecto resulta más decisivo si se combina con un medicamento llamado clonidina.
- Ayuda a aplacar los estados de

irritación nerviosa, histeria, los tics nerviosos.

- Alivia las palpitaciones nerviosas, taquicardias no graves o persistentes, provocadas por estados nerviosos.
- Se ha señalado para tratar las convulsiones nerviosas, aunque no existe suficiente base científica para certificar su eficacia.
- Ayuda a calmar la migraña originada por situaciones de estrés y nervios, y los vértigos ocasionales provocados por dolores cervicales.
- Puede ayudar a combatir la enuresis nocturna en niños y adolescentes.
- Se indica como apoyo para tratar los síntomas asociados al síndrome premenstrual y a la menopausia, como espasmos musculares, dolor de espalda, debilidad muscular.
- Actúa como un relajante muscular bastante efectivo para aliviar la tensión muscular, las contracturas musculares y la fatiga tras una práctica deportiva extenuante.
- Puede contribuir a bajar la presión sanguínea si se combina con plantas que refuercen tal acción.
- Combate la tos nerviosa y la disnea nerviosa (dificultad para respirar).
- Alivia los espasmos gastrointestinales.
- Es muy útil como bálsamo reparador en caso de indigestiones nerviosas, dolor de vientre, náuseas y mareos.

MACA (LEPIDIUM MEYENII)

La maca, cuyo nombre científico es *Lepidium meyenii*, es considerado un superalimento originario de la cordillera de los Andes y su consumo se ha extendido en el mundo por su valor nutricional y medicina. La maca está compuesta por antioxidantes, vitaminas y minerales que ayudan a regular el funcionamiento del organismo. Se le utiliza con fines energizantes, antiinflamatorios y hasta reguladores del sistema endocrino.

Su uso se ha popularizado especialmente en el sexo femenino. Enseguida siete beneficios de la maca en el organismo de la mujer:

Controla los síntomas de la menopausia

Los fitoquímicos que contiene la maca reducen los desequilibrios hormonales que ocurren en la etapa de la menopausia. Las vitaminas y minerales equilibran la actividad hormonal, causante de síntomas como la sudoración nocturna o los sofocos. Los ácidos grasos y aminoácidos esenciales generan efectos de bienestar en el estado emocional de la mujer. Esto se debe a que estas sustancias controlan la producción de cortisol, una hormona que, además de



provocar estrés, puede conducir al aumento de peso, pues actúan como estimulantes de la producción de endorfinas y serotonina, dos neurotransmisores que provocan la sensación de felicidad y el bienestar.

Protege la salud cerebral

Los antioxidantes y ácidos grasos esenciales de este alimento juegan un papel de protector sobre las células cerebrales. Por lo que disminuye el deterioro ocasionado por la acción negativa de los radicales libres. Los suplementos de raíz de maca pueden aumentar de forma significativa la fertilidad.

Aumenta la densidad ósea

La disminución en los niveles de estrógenos dificulta la absorción del calcio y aumenta el riesgo de osteoporosis, pero este alimento resulta útil para controlar este tipo de problemas.

ESPINO BLANCO (MONOGYNA)

El espino blanco contiene derivados de flavonoides, proantocianinas, azúcares, alcoholes de azúcar, terpenos y aceites esenciales. Todos estos componentes le atribuyen las siguientes propiedades al espino blanco:

Cardioprotector . Antioxidante
Antiagregante plaquetario
Antitrombótico . Gastroprotector
Ansiolítico . Antiinflamatorio
Vasodilatador . Antiarrítmico
Antibacteriano

Ahora que ya conoces cuáles son las propiedades del espino blanco vamos a descubrir para qué sirve.

Los usos del espino blanco y sus beneficios se centran en tratar problemas del organismo. Algunos de los más relevantes son los siguientes:

Ayuda ante la insuficiencia cardíaca

El espino blanco se utiliza cuando el rendimiento del corazón no es óptimo, ayudando a que recupere su estado óptimo regulando su ritmo y ayudado a mejorar la fuerza del músculo cardíaco. Además, también ha sido utilizado para tratar a pacientes que han tenido infartos cardíacos. Es importante mencionar que los extractos de espino blanco están aprobados por la New York Association, por lo que su uso es sumamente benéfico.



Regula la tensión arterial

Relacionado a su capacidad cardioprotectora, también ayuda a disminuir la tensión arterial, lo que es un gran beneficio en personas de presión alta y con resistencia de circulación sanguínea. En caso de que la presión esté muy baja, puede subirla mediante vasodilatación.

Tiene un efecto sedante

Ayuda también en arritmias nerviosas, pues es sedante. Este estado de relajación lo logra reduciendo el estado de excitabilidad del corazón. Puede usarse no solamente en arritmias nerviosas, sino también en estados de insomnio por estrés o ansiedad.

SALVIA (SALVIA ROSMARINUS)

Propiedades de la Salvia

La actividad principal del romero está íntimamente vinculada al sistema digestivo por estimular y favorecer las secreciones y la producción de jugos gastrointestinales. También sorprende en otros efectos no tan vinculados.

Además, el romero está especialmente indicado en los siguientes casos:

Dispepsias y síntomas asociados:

aerofagia, sensación de plenitud gástrica, flatulencias, espasmos abdominales.

Anorexia.

Afecciones osteomusculares dolorosas: artritis y artralgias.

Afectaciones biliares: dispepsia biliar, litiasis biliar o coleditiasis.

Dismenorrea.

Cefaleas.

Afectaciones bucofaríngeas: faringitis y estomatitis.

Afectaciones dérmicas: dermatitis o lesiones cutánea

¿Cómo usarlo?

El romero se puede administrar internamente o de manera externa. La fracción que se aprovecha son las sumidades floridas y las hojas, con ellas se pueden hacer diferentes



remedios destinados a ayudar o aliviar diversos problemas. También en el mercado se pueden encontrar presentaciones ya formuladas y destinadas a un tratamiento específico. Efecto carminativo: favorece la disminución de la generación de gases en el tubo digestivo y con ello disminuyen las flatulencias y cólicos. Facilita la expulsión de la bilis retenida en la vesícula biliar. Efecto diurético como la cola de caballo, antiinflamatorio, antiulcerogénico y antioxidante. Efecto antibactericida, antiséptico, fungicida y balsámico. Efecto rubefaciente y cicatrizante aumenta el flujo de sangre en la zona localizada aliviando dolores de afecciones osteomusculares.

RUDA (RUTA GRAVEOLENS)

Esta esencia es incolora o levemente amarillenta. Sus aceites esenciales son ricos en ácidos y otras sustancias, como rutina, cumarinas, alcaloides, taninos y vitamina C, entre otras, que hacen de la ruda una planta medicinal. Sus principios activos se distribuyen por toda la planta. Así, estos principios activos hacen que estas sean las principales propiedades de la ruda como planta medicinal:

Analgésica:

Por los ácidos anísico, caprílico o salicílico esta planta permite un alivio del dolor.

Venotónica y vasoprotectora:

Propiedades rubefactantes que activan la circulación y fortalecen los vasos sanguíneos).

Emenagoga:

Propiedad que facilita la menstruación y ayudan a reducir el dolor o las molestias que se pueden sentir en esta parte del ciclo).

Antiespasmódica:

Ayuda a detener los espasmos musculares, sobre todo en el aparato digestivo.



Otras propiedades

- Vermífugas
- Antiinflamatorias
- Antirreumáticas
- Antisépticas
- Hipotensivas
- Analgésicas
- Digestivas

La ruda contiene alcaloides, vitamina C, taninos, cumarinas, azúcares como la ramnosa y glucosa, y aceites esenciales con limoneno y cineol. A partir de estos fitoactivos provienen sus propiedades.

WINNER[®]

WORLD INTERNATIONAL

SALUD Y BIENESTAR PARA TODA A FAMILIA

**ADQUIERE ESTE Y MÁS
PRODUCTOS EN LINEA**

www.winnerworldlatino.com



@WINNERWORLDOFICIAL