



Por una vida en plenitud

# SATTVA CEUTICA



## Nutrición Inteligente

El cuidado de la salud y el rendimiento físico dependen de un adecuado aporte de elementos que confieren Salud a mas altas escalas, para esto BIO4 ha incorporado SATTVA CEUTICA con el objetivo de reforzar y mantener el organismo en las condiciones adecuadas para su rendimiento y recuperación, siendo el alimento con mas tecnología en México, tal es así que se ha logrado la producción del poderoso antioxidante Glutación (GSH) a través de dos fuentes de proteínas diferentes: Suero de leche ( proteína animal) y extractos de hongos (proteína fungi).

La proteína de suero ayuda en el buen funcionamiento y fortalecimiento del sistema inmunológico (Las inmunoglobulinas que incluyen son IgG1, IgG2, IgA y IgM, sustancias que confieren y/o refuerzan la inmunidad pasiva al organismo), también destacan los aminoácidos sulfurados contenidos en la proteína del suero de leche que actúan como precursores del tripeptido denominado glutación (GSH), el cual, por su parte, reduce los daños causados por la oxidación.

Shiitake, y Ganoderma funcionan como antioxidantes inmunomoduladores e hipolipemiantes,

Glutación es un antioxidante importante. Desintoxica especies reactivas del oxígeno y también está involucrado en la modulación de la expresión génica , en la señalización redox , y en la regulación de las actividades enzimáticas.

1.- Antioxidante, El glutación es el principal transportador de cisteína; en el interior de la célula funciona como un agente antioxidante directo e indirecto al intervenir en la síntesis proteica.

2.-Desintoxicante: El Glutación juega un papel importante en la depuración y desintoxicación de xenobióticos ( compuestos ajenos) orgánicos e inorgánicos.

3.- Inmunomoduladora: Tras entrar en contacto con antígenos, los linfocitos requieren tener la capacidad de multiplicarse rápidamente y sobre todo de producir anticuerpos e interleucinas. En este proceso se requiere gran cantidad de oxígeno y cuando los linfocitos no han acumulado un suministro suficiente de glutación esto puede dar lugar a daños oxidativos. Es por esto que se considera que el glutación es importante en el inicio y progresión de la activación linfocitaria y que es esencial en las reacciones inmunes.

Colágeno hidrolizado que contribuye a la regeneración global de la articulación en todos los niveles: tendones, ligamentos, cartilago, músculos, membranas y líquido sinovial (lubricación).

Probióticos contiene las llamadas bacterias "amigas" (lactobacilos ) microorganismos que ayudan a que la digestión se realice apropiadamente, y favorecen la producción y regulación de vitaminas esenciales. Trabaja como antialergénico y como reductor en los problemas comunes de deficiente funcionamiento de la absorción intestinal.

Prebióticos Para que exista una simbiosis es necesario adaptar su hábitat incorporando los Fucopoligosacaridos (FOS), son un tipo de fibra soluble compuesta de unidades de Fructosa que favorecen el crecimiento de la microbiota benéfica e inhiben el de las bacterias patógenas estimulan la función inmunológica y la síntesis de ciertas vitaminas.

Inulina, éste es un polisacárido que ofrece beneficios tecnológicos y nutricionales, la inulina alimenta y estimula selectivamente nuestra propia microbiota. La mayoría de sus beneficios tienen que ver con mejoras en marcadores bioquímicos relacionados a las alteraciones metabólicas que acompañan a la obesidad y Diabetes Mellitus.

La levadura de cerveza de gran valor biológico entre lo que destaca que es la fuente mas completa de vitamina B que nos aporta energía y fortalece el sistema inmunológico, regula el colesterol, no contiene azucares, es baja en sodio y tiene un alto nivel nutricional.

Creatina es un ácido orgánico nitrogenado ayuda al suministro de energía a todas las células de nuestro organismo, destacando sobretodo a los músculos.

SATTVA CEUTICA el nutracéutico mas evolucionado de BIO4



Por una vida en plenitud

## Ingredientes:

Proteína de Suero, Glutación (GSH), Colágeno Hidrolizado, Probiótico (lactobacilos), Prebióticos (FOS), Shiitake, Pleurotus, Ganoderma, Inulina, Levadura de cerveza, Creatina, Caseinato de Calcio, Calcio de Coral, Ácido Citrico, Citrato de Potasio, Fumarato de Magnesio.

## Productos complementarios:

Para mejores resultados se sugiere utilizarlo en conjunto con BIO.CON, BIO.GRU, BIO.EN, BIO.CIA.

## Mercado meta:

Toda aquella persona que esté comprometida con su salud que quiera aprovechar las propiedades inmunomoduladoras, antioxidantes energizantes y reestructurantes de los componentes de la fórmula. Personas con antecedentes de enfermedades metabólicas. Pacientes con Obesidad o Sobrepeso.

## Recomendaciones de uso:

Adultos: Tomar una medida en la bebida de su preferencia.  
Niños: a partir de los 2 hasta los 5 años 1/2 medida en la bebida de su preferencia.  
Niños mayores de 5 años: Tomar una medida en la bebida de su preferencia.  
Pacientes Nefrópata: Consultar con su médico.  
Control de peso: Sustituir un alimento por SATTVA CEUTICA.  
Mujeres embarazadas: Consultar con su médico.

## Tips de productos:

Diluir en agua natural o leche deslactosada light de preferencia, para evitar agregar calorías a la formulación.  
Aporta elementos esenciales para la estructura, fuerza y resistencia celular así como para la recuperación y respuesta muscular y nerviosa.

## Consejos del Centro de Asistencia Profesional PURE LIFE:

Mantener un estado de vida saludable llevando una dieta balanceada y realizar una rutina de ejercicio de manera constante nos permite facilitar y aprovechar de una forma mas activa todos los beneficios que SATTVA CEUTICA nos ofrece. Acércate a nosotros para mas información sobre usos y terapias complementar tu tratamiento y llegar de una forma controlada a tu meta.

