

BODY D TOX

Cápsulas

AMAZONAS HERBS MEDICA ORGANICA

Forma farmacéutica y formulación

Cada capsula contiene:

Echinacea purpurea 166.7mg

Spirulina maxima 166.7mg

Uncaria tomentosa 166.7mg

Porciones por envase..... 90

Tamaño por porción.....3 capsulas

Cantidad Por porción :	3 capsulas
Contenido energetico/porción	0.03Kcal
Contenido energético/envase	1.02 Kcal
Proteinas	88mg
Grasa (lípidos)	0 mg
Carbohidratos (hidratos de carbono)	2 mg
Sodio	0mg



GUIA RAPIDA

Acción de las plantas de la formula

Desintoxicación celular del organismo / Alcoholismo / Drogadicción / Tabaquismo

La espirulina máxima potenciada, es el nutriente más saludable que se puede obtener para desintoxicar el cuerpo de la contaminación, la radiación y los químicos. Cuando nos alimentamos con una dieta alta en proteína de origen animal, la ingesta de toxinas es sumamente alta y el costo es elevado para el hígado, los riñones y todas las vías de eliminación.

Aquellas personas que se han alimentado por años con un exceso de proteínas animales y alimentos refinados, con exceso peso, ó con problemas de cáncer, artríticas o en cualquier otro proceso degenerativo de salud, necesitan desintoxicarse periódicamente.

Algunos de los efectos desintoxicantes de la espirulina máxima potenciada son:

Antitumoral: el beta-caroteno de la espirulina es eficaz contra las células tumorales.

Toxicidad renal: la fitocianina, compuesto colorante de la espirulina, ejerce un efecto protector contra el fallo renal y el ocasionado por mercurio y fármacos tóxicos para el riñón.

Ademas la formula de Body D Tox contiene Uncaria tomentosa y Echinacea Purpurea que fortalecen el sistema inmunológico para, que este "limpie" el organismo de infecciones por bacterias, hongos y virus.

INDICACIONES TERAPÉUTICAS

Las plantas de este remedio herbolario ayudan a estimular el sistema inmunológico y habilitan las defensas del cuerpo contra las infecciones como bacterias, hongos y virus, favorece la eliminación de toxinas del organismo, y la regeneración celular. Desintoxican el organismo y sus sistemas.

CONTRAINDICACIONES

No administrar en aquellos pacientes que presenten sensibilidad o intolerancia a cualquiera de los elementos de la fórmula herbal, Niños y Mujeres embarazadas o lactando

MODO DE EMPLEO

Tomar una capsula 30 minutos antes de cada alimento

ACCIÓN

Es un remedio herbolario a base de plantas que han sido ampliamente usadas en todo el mundo por sus propiedades medicinales. Algunos de sus efectos más importantes en el organismo son fortalecer el sistema inmune protegiéndonos de varias enfermedades. Además tiene una acción depurativa intestinal y renal favoreciendo la eliminación de toxinas. Por su contenido de spirulina máxima es rico en vitaminas y minerales, los cuales favorecen la regeneración celular.

PATOGENESIS DE CADA PLANTA HERBOLARIA

Uncaria Tomentosa: Favorece el sistema inmunológico, desinflamante, activa el Sistema Inmunológico del organismo, desintoxicante del Aparato digestivo y Antialérgico.

Algunos glicósidos, incluyendo los ácidos quinóico y triterpeno obtenidos de extractos de U. tomentosa son compuestos antivirales con acción anti-rhinoviral predominante y actividad anti-VSV (virus de estomatitis vesicular), asociado también a un efecto anti-inflamatorio propiedades, citostática, contraceptivo, estimulante de la fagocitosis, antiviral, antiedema, antimutagénico, modulación de la actividad de los CNS.

Echinacea purpurea: Contiene varios componentes que se unen para aumentar la producción y la actividad de las células blancas de la sangre (linfocitos y macrófagos). Los tres grupos principales de componentes responsables son alkytlamides/polyacetylenes, derivados del ácido cafeico, y polisacáridos. Echinacea también aumenta la producción del interferón, una parte importante de la respuesta del cuerpo a la infección viral tales como resfriados y gripe. La creencia es que la echinacea actúa sobre todo activando las células blancas de la sangre, según lo mencionado arriba. Se ha mostrado específicamente activar una clase importante de las células blancas de la sangre bien conocidas como células asesinas naturales.

La Echinacea activa a las células sanguíneas blancas fagocíticas (que ingieren partículas) lo mismo que a los histiocitos (las células del tejido conectivo con la habilidad de movimiento ameboides y actividad fagocítica). Los componentes de la Echinacea estimulan también la regeneración celular y las células epidérmicas. La Echinacea es un inmunoestimulante. Los inmunoestimulantes son agentes que estimulan al sistema inmunológico de una manera no específica.

Hierba por excelencia para desintoxicar la sangre y para estimular al sistema inmunológico.

Se compone de equinacina, aceite esencial, resina, principios amargos, fitosterina, almidón, azúcar y el principio bacteriostático equinacosido. El uso medicinal de esta planta lo hemos aprendido de los indios de Norteamérica; utilizan las raíces, aunque también las hojas de la planta para cuidar todo tipo de heridas. Este uso especial ha sido comprobado científicamente. El efecto antibacteriano se ve reforzado por unos principios activos que incrementan las fuerzas de defensa como irritantes no específicos, contribuyendo así a eliminar las infecciones. Ambas cosas contribuyen a que los preparados de la planta sean muy valiosos en medicina. Realmente es más importante incrementar las fuerzas defensivas naturales que luchar contra los gérmenes patógenos con sulfamidas y antibióticos. Parece ser que estos principios activos mueren mucho con el secado, llegando incluso a desaparecer.

Spirulina máxima: La espirulina es un alga unicelular que crece y se multiplica en aguas naturales de medio alcalino. Contiene 65 a 70% de proteína vegetal, con todo el amino ácido esencial en perfecto balance. En comparación,

la carne de res tiene 22% de proteína, y la de cerdo 28%.

La proteína de la espirulina es solo un ingrediente clave en la fórmula de altas dosis de beta carotenos (pro vitamina A), clorofila y ácidos grasos GLA.

La pared celular de la espirulina tiene una naturaleza muy particular ya que esta compuesta totalmente por mucopolisacáridos (MPS) estos son azúcares complejos entrelazados con aminoácidos, azúcares simples y algunas proteínas. Estos mucopolisacáridos son 100% digeribles a diferencia de la pared celular de otras plantas y algas (como la Blue Green alga o la chlorella), también fortalecen los tejidos del cuerpo haciéndolos más elásticos y resistentes y por si esto fuera poco tiene un efecto a nivel de las prostaglandinas convirtiéndolos en un poderoso antiinflamatorio. Los Mucopolisacáridos son usados clínicamente para reforzar los tejidos del corazón, bajar el nivel de grasa en la sangre y así proteger y fortalecer el sistema vascular.

Se ha utilizado favorablemente en casos de desnutrición, diabetes, hipoglucemia, pancreatitis, anemia, deficiencias de sangre, problemas crónicos de la piel, enfermedades hepáticas, úlceras, alergias, intoxicación con metales pesados, envejecimiento prematuro, pérdida de peso, alteraciones de memoria, agotamiento físico e intelectual, intoxicación con metales pesados, arteriosclerosis, para incrementar la flora intestinal positiva e inhibir el crecimiento de hongos y bacterias.

INTERACCION MEDICAMENTOSA

No se han observado

PRECAUCIONES GENERALES

No se requieren precauciones especiales

REACCIONES SECUNDARIAS Y ADVERSAS

No se han observado

DOSIFICACION O INGESTA ACCIDENTAL

No se requieren precauciones especiales

PRESENTACIÓN

Frasco con 90 capsulas de 500 mg.

LEYENDAS DE PROTECCIÓN

Consérvese en lugar fresco y seco.

Evítese la exposición al calor.

No se consuma si el sello interior está roto o en mal estado.

Este producto no es un medicamento.

No se deje al alcance de los niños

No se administre durante el embarazo y lactancia.

Consulte a su Médico.

DISTRIBUIDO Y COMERCIALIZADO POR

Representaciones Y Comercializaciones Amazonas S.A de C.V

Canal de Miramontes 3244 Tlalpan México D.F. C.P. 14300

Tel 56 77 44 44