

PRODUCTOS BIOPHARMACIE INTERNATIONAL ITALIA

- INMUNOCOMPLEX
- MELATONINA – ZINC - SELENIO
- COLESTRIX
- AMPK CICLO
- CONDROITIX
- CRANBERRY
- FERMENTI BIOPHARMACIE

INMUNOCOMPLEX ®

Suplemento Dietario – Gotas

Astragalus Membranaceus Selenio + Zinc + Magnesio

Es un suplemento dietario que contiene Extracto de Astrágalos Membranáceas, combinado con Selenio, Zinc y Magnesio. Esta asociación forma un Complejo Inmunomodulador, que constituye uno de los Suplementos Dietarios mas efectivos para la inmunidad.



Propiedades Inmunoestimulantes del INMUNOCOMPLEX®

- Aumenta la respuesta inmune
- Estimula las células NK
- Activa la telomerasa, retardando o acortando los telómeros de los cromosomas
- Aumenta la actividad de los linfocitos T
- Estimula la producción natural de interferón, aumentando su actividad
- Restaura la formación de glóbulos rojos en la médula ósea.

Modulación nutricional en trastornos hematológicos en pacientes con patología oncológica. (XXV Congreso Internacional de practica ortomolecular e radicaais libres 7- 9 junio de 2012 Sao Pablo - Brasil)

Calidad de vida, mejora de la función tiroidea en pacientes oncológicos con Tiroiditis de Hashimoto tratados con inmunomoduladores. (10th World Congress of Psycho Oncology, 9-13 June 2008 in Madrid , Spain)



Usos: Su utilización como suplemento dietario está indicada en todos los pacientes que precisan equilibrar su sistema inmunológico

Presentación: Frasco gotero conteniendo 60 ml

Posología: Veinte gotas sublinguales sin diluir, una a tres veces al día

MELATONINA Zinc – Selenio BIOPHARMACIE®

Suplemento Dietario

Es un suplemento dietario, que contiene Melatonina de alta pureza, combinada con orotato de Zinc y Selenio, esta asociación sinérgica componen la fórmula Melatonina Zn-Se, estas tres moléculas fundamentales desempeñan una herramienta fundamental para regular los biorritmos del cuerpo humano y un papel predominante para la reactivación inmune y endocrina, con el resultado de la normalización y restauración de las células, además de la sincronización de los ciclos fisiológicos del organismo.



Composizione

Melatonina 1 mg

Zinc 15 mg

Selenio 15 mcg

Comprimidos x 60

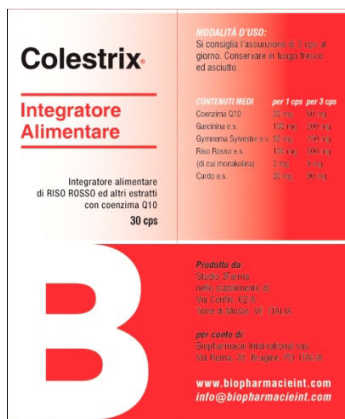
Posología: Una tableta al día por la noche, media hora antes de acostarse.

Envase : 60 comprimidos

COLESTRIX BIOPHARMACIE®

Suplemento Dietario

El suplemento dietario llamado COLESTRIX, es la combinación del Arroz Rojo fermentado y Monacolina K, (mantienen normales los niveles del colesterol en la sangre), combinado con Gymnema Sylvestre y Garcinia Cambogia (útil en el metabolismo de los lípidos) y la Coenzima Q10 y el Cardo Mariano (para la funciones digestivas y hepáticas)



Composizione

Arroz rojo e.s.	100 mg
Monakolina de K	3 mg
Coenzima Q10	20 mg
Garcinia Cambogia e.s.	100 mg
Gymnema Sylvestre e.s.	50 mg
Cardo Mariano e.s.	30 mg

Capsulas por 30

Posologia : Una a tres capsulas diarias

Envase : Conteniendo 30 - 60 capsulas

AMPK Ciclo BIOPHARMACIE®

Suplemento dietario

Activación del AMPK y Modulación de la acción de la insulina

Esta formulación es el resultado la combinación de compuestos bioactivos como el Gynostemma Penthaphyllum, Resveratrol, Picolinato de Cromo y Canela, activando la acción del AMPK y modulando la sensibilidad a la insulina.



Formula

Gynostemma Penthaphyllum	200 mg
Resveratrol	5 mg
Picolinato de Cromo	0.4 mg
Canela	50 mg
Capsulas por 60	

Posología: Se recomienda 1 a 3 cápsulas diarias.

Presentación: Envase conteniendo 60 Capsulas

CONDROITIX BIOPHARMACIE®

Suplemento dietario

CONDROITIX es un Suplemento alimentario indicado para cualquier tipo de dolor osteoarticular de tipo artrosico, la combinación de los compuestos bioactivos como el Condroitin, Glucosamina, Colageno tipo II, Harpagophytum y la Curcuma, están indicados para ser utilizado, previo diagnóstico médico, en el tratamiento complementario de procesos degenerativos de la función articular de origen artrósico, siendo un muy buen coadyuvante en el tratamiento de la artrosis leve a moderada. Permiten el control de los síntomas y tienen un efecto modificador de la enfermedad, ya que limitan la progresión del daño articular, con un perfil de seguridad muy favorable.



Formula

Glucosamina	250 mg
Condroitín sulfato	200 mg
Harpagophytum ES Garra del diablo	100 mg
Colageno tipo II	100 mg
Curcuma ES	100 mg
Capsulas por 30	

Presentación: envase conteniendo 30 capsulas

Posología: Un a dos comprimido al día, tomados preferentemente después de la comidas principales

CRANBERRY BIOPHARMACIE®

Suplemento dietario

Es un suplemento alimenticio basado en la combinación de los compuestos bioactivos como el Cranberry Mirtillo Rojo Americano y el Extracto de Olivello Espinoso fuente natural de vitamina C, está indicado para la protección de las células contra el estrés oxidativo, el drenaje de los fluidos corporales, la funcionalidad de las vías urinarias, la obstaculización a que las bacterias patógenas se adhieran al tracto urinario, previniendo de esta manera las infecciones y la reducción del cansancio y la fatiga.



Formula

Cranberry Mirtillo Rojo (Vaccinium macrocarpon) 380 mg

Olivello Espinoso (Hippophae rhamnoides L): 120 mg

Capsulas por 60

Posología: Se recomienda tomar 1 cápsula al día.

Presentación: Envase conteniendo 60 capsulas

Conservar en un lugar fresco y seco

FERMENTI BIOPHARMACIE®

Lactobacilos

Suplemento dietario

El microbioma humano está constituido por una gran diversidad de microorganismos de los cuales el 70% se concentra en el intestino, particularmente en el colon, formando la microbiota intestinal. Esta flora natural actúa a favor de su hospedante cuando se encuentra en SIMBIOSIS condición en que los organismos benéficos y los potencialmente patógenos conviven en equilibrio.



Este suplemento está compuesto por un pool de bacterias beneficiosas que contribuyen a un buen equilibrio de la flora intestinal, ampliamente estudiadas y utilizadas desde hace muchos años. Todas ellas tienen una alta capacidad de adhesión a las células intestinales, impidiendo la adhesión de los patógenos y poseen una buena compatibilidad gastrointestinal: tolerancia a los ácidos gástricos y las sales biliares, capaces de sobrevivir a pH ácidos de 2-3.

Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus casei, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus Bulgaricus

Los LACTOBACILOS y las BIFIDOBACTERIAS son los géneros de bacterias más conocidos por su acción benéfica para la salud humana. Pero cuando las bacterias patógenas pasan a existir en mayor número que las bacterias benéficas, se instala un cuadro de desequilibrio de la microbiota intestinal denominado DISBIOSIS que impacta negativamente sobre la fisiología del hospedante y se asocia a una serie de alteraciones de orden funcional como desórdenes nutricionales, del tránsito intestinal, del metabolismo y del sistema inmunológico (infecciones a repetición, intolerancia a la glucosa, obesidad, cáncer colon-rectal, entre otros). Se requieren como mínimo 15 días de tratamiento para la recuperación de la microflora benéfica, frente a una disminución de la misma, como por ejemplo ante un episodio de diarrea aguda

Posología: Una cápsulas diaria, con o sin comida.

Presentación: Envase de 30 cápsulas

No necesita conservarse en frío, facilitando su uso tanto en casa como en viajes

