

# Phyto-Soy®

## This Bean Packs a Healthy Punch

*Early Chinese records indicate that soybeans were honored as one of the “five ancient grains.” Soy is rich in protein and is commonly used in meat replacement.*

*NSP Phyto-Soy contains a standardized powdered soy extract that provides a high level of isoflavonoids.*



### **BENEFITS**

- Supports the immune system by inhibiting enzymes involved in cellular damage.
- Helps balance important hormone levels.
- Supports the circulatory system in maintaining cholesterol levels already in the normal range.

### **HOW IT WORKS**

Soy contains phytoestrogens—plant-sourced hormone-like compounds, weaker than human estrogens, that may help balance hormone levels. Phytoestrogens block harmful estrogens from being absorbed by the body. One group of phytoestrogens—*isoflavonoids*—is found in great concentration in soybeans and soy products. Isoflavonoids appear to positively influence estrogen levels in younger women.

### **NSP ADVANTAGE**

NSP Phyto-Soy is super-concentrated to contain 48 times more isoflavonoids than comparable amounts of tofu, 25 times more than tempeh, and 10 times more than roasted soybeans. Our product delivers 10 percent isoflavones, so you take fewer capsules. NSP soy is not genetically modified, so you get nothing but pure, natural soy—the way soy was meant to be.

### **SCIENTIFIC SUPPORT**

Research indicates that an isoflavonoid called genistein blocks blood vessels from attaching themselves to tumors. All cells (and tumors) need oxygen and nutrients to live. By blocking the blood flow to tumors, genistein helps prevent these nutrients from reaching tumors.

Scientists at the Texas University M.D. Anderson Cancer Center in Houston theorize that soybeans (and soy products) also contain a substance called protease inhibitor, which interferes with cancer cell proliferation at both early and later stages of development.

### **INGREDIENTS**

NSP Phyto-Soy contains a powdered soy extract, standardized to 10 percent isoflavones.

### **RECOMMENDED USE**

Take 1 capsule with meals three times daily. Three capsules provide 36 mg isoflavones (genistein, daidzein and glycitein).

### **COMPLEMENTARY PRODUCTS**

- **Nutritional:** Pro-G-Yam® cream, E-Tea®, SC Formula, Cholester-Reg® II.
- **Homeopathic:** Cold, Viral Recovery.
- **Essential Oils:** Clary Sage, Geranium.

*Phyto-Soy (100 capsules)*  
*Stock No. 4981-5*



Contact your local NSP Herb Specialist:

# Phyto-Soy®

## Nutrición milenaria para la salud

*Manuscritos antiguos de la China han honrado a la soya como uno de los granos ancestrales. La soya es rica en proteínas y ha sido usada comúnmente como un reemplazo de la carne.*

*Phyto-Soy de NSP contiene extracto de soya en polvo estandarizado, provyendo un nivel alto de isoflavonoides.*



### BENEFICIOS

- Apoya el sistema inmunológico inhibiendo las enzimas envueltas en el daño celular.
- Ayuda a equilibrar los niveles importantes de hormonas.
- Apoya al sistema circulatorio regulando los niveles normales de colesterol.

### CÓMO ACTÚA

La soya contiene fitoestrógenos — componentes similares a las hormonas en las plantas, más débiles que los estrógenos humanos y que pueden ayudar al equilibrio de los niveles hormonales. Los fitoestrógenos impiden que ciertos estrógenos dañinos sean absorbidos por el cuerpo. Un grupo de fitoestrógenos —los isoflavonoides— se encuentra en gran concentración en los granos y los productos de soya. Los isoflavonoides tienen una influencia positiva en la producción de estrógenos producidos en las mujeres jóvenes.

### LA VENTAJA DE PHYTO SOY

Phyto-Soy de NSP es superconcentrado, conteniendo 48 veces más isoflavonoides que la misma cantidad comparada de tofú, 25 veces más que el tempeh, y 10 veces más que los granos tostados de soya. Nuestro producto contiene 10% de isoflavones,

por lo que necesita tomar menos cápsulas. La soya de NSP no ha sido modificada genéticamente, ofreciéndole a usted la más pura y natural soya, así como debe de ser

### APOYO CIENTÍFICO

Investigaciones existentes han indicado que el isoflavonoide llamado genisteína impide que los vasos sanguíneos se adhieran a los tumores. Todas las células (y tumores) necesitan oxígeno y nutrientes para vivir. La genisteína ayuda a prevenir que esos nutrientes lleguen a los tumores bloqueando la corriente sanguínea a los mismos.

Algunos científicos del Centro Médico Anderson contra el Cáncer, de la Universidad de Texas en Houston, tienen la teoría que los granos y los productos de soya contienen una sustancia llamada inhibidor de proteasa, la cual interfiere con la proliferación de las células del cáncer en sus etapas de desarrollo tempranas o tardías.

### INGREDIENTES

Phyto-Soy de NSP contiene extracto de soya en polvo al 10% de isoflavones estandarizados.

### RECOMENDACIÓN

Tome 1 cápsula con las comidas 3 veces al día. Tres cápsulas proveen 36 mg. de isoflavones (genisteína, daidzeína y gliciteína).

### COMPLEMENTARY PRODUCTS

- **Nutricional:** Pro-G-Yam® cream, E-Tea®, SC Formula, Cholester-Reg® II.
- **Homeopático:** Cold, Viral Recovery.
- **Aceites esenciales:** Clary Sage, Geranium.

*Phyto-Soy (100 cápsulas)  
No. de stock 4981-5*



Su Especialista en Hierbas NSP es: