

Shape-Fast® Ultra

FÓRMULA PARA LOGRAR EL NIVEL MÁXIMO DE ENERGÍA

Energía para sus esfuerzos de control de peso

Usted está listo para controlar su peso. Esta vez hará todo correctamente: seguirá una dieta saludable, resistirá los antojos de papas fritas y dulces y hará ejercicio físico. Ahora mismo puede imaginarse haciendo todo esto, mientras se para en el vestidor de la tienda mirando tres pares de pantalones que desea probarse. Un par con la esperanza de haber bajado una talla desde su última visita, un par que probablemente sea el suyo en realidad, y el tercer par por si... Bueno, mejor no pensemos en eso.

Controlar el peso con éxito es un desafío cada vez mayor que enfrentan más del 60 por ciento de los estadounidenses. Peor aun, estudios recientes informan que la obesidad está ganando lugar rápidamente para convertirse en la primera causa de muerte en estadounidenses. Los motivos que contribuyen a esta epidemia emergente incluyen los alimentos con alto contenido de calorías y grasas; los estilos de vida sedentarios; una función metabólica deficiente y la falta general de energía necesaria para lograr la silueta ideal.

Ahora puede disfrutar de la energía y vitalidad de la buena salud y un cuerpo delgado y activo mediante el respaldo nutritivo de Shape-Fast Ultra. Shape-Fast Ultra utiliza el principio de termogénesis para brindar un respaldo seguro y efectivo al sistema metabólico, además del ingrediente patentado Transfer Factor E-XF para un respaldo inmunitario superior. Combina en forma sinérgica el ingrediente patentado ForsLean con guaraná, cromo, ginseng, té verde y extracto de almendras-cacao para promover un control saludable del apetito, niveles saludables de energía y mayor capacidad para quemar grasas.

Características clave

- **Termogénesis:** La termogénesis es el principal mecanismo del organismo para quemar grasas. La termogénesis, un proceso seguro y efectivo, funciona al crear calor en el organismo y aumentar naturalmente el índice metabólico. A su vez, esto ayuda al organismo a quemar más de las calorías que consume y las calorías almacenadas como grasa. Pequeños aumentos seguros en la termogénesis pueden implicar grandes cambios en la cantidad de calorías que quema cada día.

ForsLean es un ingrediente registrado cuyo uso para lograr una masa corporal magra ha sido patentado. Está elaborado con el compuesto activo Forskolín, conocido por su capacidad para estimular la función metabólica y la termogénesis.

- **Control del apetito:** Se ha demostrado que los ingredientes de Shape-Fast Ultra ayudan a controlar el instinto de hambre y lograr un apetito saludable. El ginseng y el cromo han demostrado tener una capacidad para equilibrar los niveles de glucosa, que pueden ayudar a disminuir los antojos y los hábitos alimenticios no saludables. Además, la guaraná es una hierba de capacidad demostrada para colaborar en la promoción de la termogénesis en el organismo y para reducir las ganas de comer.
- **Energía:** Además de muchos otros importantes beneficios, Shape-Fast Ultra incluye guaraná, ginseng, cromo, té verde y extracto de almendras-cacao para ayudar a promover niveles saludables de energía y resistencia. Se dice que los niveles saludables de energía son un elemento crucial para comenzar y mantener un programa de ejercicio físico, así como también para preparar comidas saludables y mejorar el estado de ánimo en general.

¿Sabía usted que...?

La obesidad ha sido vinculada a virus que comprometen el sistema inmunitario. Los investigadores de la Universidad de Wisconsin en Madison descubrieron que un virus común aumentó la cantidad de grasa en animales infectados. También descubrieron que el mismo virus es más frecuente en personas con sobrepeso, un sólido indicio de que también puede causar obesidad en humanos. Luego de varios meses, los animales infectados con el virus pesaban sólo siete por ciento más en promedio que aquellos sin el virus, pero sus cuerpos contenían más del doble de grasa.¹

Los Centros de Control de Enfermedades han recomendado mantener o mejorar la masa corporal magra y liberarse de las libras extra de tejido graso. La masa corporal magra es importante ya que ha sido reconocida recientemente como un factor de pronóstico independiente y positivo de la salud cardiovascular y general.

Características técnicas

- Dos estudios han arrojado resultados prometedores al complementar con el ingrediente ForsLean. Los resultados demostraron que al utilizar complementos con ForsLean la pérdida de peso fue importante entre cuatro y ocho semanas después; la pérdida de peso promedio fue de 4.3 libras y 9.2 libras respectivamente. Es importante destacar que no se registraron efectos adversos en la salud, sin aumentos en la presión arterial ni en la cantidad de pulsaciones.

1. N.V. Dhurandhar, B.A. Israel, J.M. Kolesar, G.F. Mayhew, M.E. Cook, R.L. Atkinson, "Increased Adiposity in Animals Due to a Human Virus." International Journal of Obesity 24, 989-996: August 2000.



INDICACIONES: Tome una (1) cápsula antes del desayuno, almuerzo y cena (si lo desea), con 8 oz. de agua. No tome más de cuatro (4) cápsulas por día.

Porción: Una (1) cápsula
Porciones por envase: 100

Datos sobre el complemento

Cantidad por porción		%VD*
Niacina	10 mg	50%
Vitamina B (como hidrocloreto de piridoxina)	61 mg	50%
Vitamina B12 (como cianocobalamina)	20 mcg	300%
Selenio (selenometionina)	18 mcg	25%
Cromo (glicinato-nicotinato)	25 mcg	21%
Guaraná (40% cafeína)	170 mg	**
ForsLean® Coleus Extracto de forskohlii (20% Forskolín)	40 mg	**
Acetil-L-Carnitina	100 mg	**
Ácido alfa lipoico	25 mg	**
Combinación registrada	247 mg	**
Transfer Factor E-XF™ Concentrado patentado de factores de transferencia y otros componentes naturales de calostro bovino y fuentes de huevo.		
Extracto de cacao-almendras		
Sauce blanco (corteza)		
Extracto de té verde (90% epicatequina)		
Potasio		
Cayena		
Panex Ginseng (24% ginsenosidos)		
Ginkgo biloba (24% / 6%, glucósidos/terpenes)		

* Ingesta diaria de referencia (IDR)

**Valor diario (VD) no establecido

Otros ingredientes: cápsula de gelatina.

Información de pedido

Artículo Nº 27555 – Envase alveolado de
100 unid.