



SBELTEN[®]

La gama para adelgazar
más eficaz



60 cápsulas

FAT BURNER FORTE

+ L - METIONINA

La sinergia que producen sus ingredientes hacen de este producto un preparado ideal complementario para dietas de control de peso, por el efecto llamado "FAT BURNER". Este efecto ayuda al organismo a disolver, quemar y metabolizar la grasa acumulada.

Garcinia Cambogia: recientes estudios han descubierto que este fruto asiático disminuye el apetito, aumenta la cantidad de calorías quemadas e impide al organismo la acumulación de grasas. La Garcinia Cambogia es rica en Hydroxycitric Acid (HCA). Estudios han demostrado que el HCA impide que el exceso de azúcar en sangre se convierta en grasa. Numerosos ensayos clínicos han demostrado que tomando HCA en combinación con Cromo ayuda a reducir el apetito sin los efectos asociados a los medicamentos supresores del apetito.

L-Tirosina, L-Carnitina, L-Ornitina, L-Arginina: los aminoácidos juegan un rol muy específico en la función del organismo. Algunos están asociados con el aumento de la masa muscular, otros con la recuperación de energía, contra las enfermedades, y por último, con la dispersión de las grasas.

Coenzima Q-10: este ingrediente juega un rol fundamental, bombeando protones a través de la membrana del mitocondrio. Sin esta acción, el cuerpo humano no tendría suficiente energía para mantenerse vivo.

Cromo: reduce la grasa en el organismo, baja el colesterol y ayuda a regular los niveles de azúcar en sangre. Las principales características son: metaboliza la grasa y la convierte en proteína muscular, controla el azúcar en sangre, genera insulina e incrementa la función hormonal. Estudios revelan que una ingesta de 200 a 300 mcg. de cromo al día ayudan a perder grasa, mientras la masa muscular se mantiene o incluso aumenta.

L-Metionina: la utilidad de la L-Metionina se deriva de su naturaleza de aminoácido azufrado.

Cuando se queman grasas se generan peróxidos, agentes oxidantes altamente tóxicos. En ocasiones, especialmente cuando se comienza a perder peso con motivo de una dieta rica en quemadores de grasa, se incrementan notablemente dichos residuos tóxicos, y con estos se puede llegar a atascar la acción lipotrópica del hígado, con lo que se bloquean las pérdidas de grasa y peso.

La L-Metionina permite desbloquear de nuevo dichas vías de eliminación, el hígado puede continuar su tarea de transformación de los cuerpos grasos y la persona continuará perdiendo peso.

La L-Metionina actúa en el organismo como:

- 1) Depurativo tanto de los órganos como de la piel, las uñas y el cabello.
- 2) Antitóxico, su acción hepato-protectora resulta una gran aliada en las dietas de desintoxicación.
- 3) Antioxidante por neutralizar las reacciones de los peróxidos, fruto de la eliminación de las grasas.

Con la inclusión de la L-Metionina en los ingredientes del producto, SBELTEN FAT BURNER se convierte en un quemador de grasas con mayor eficacia.



60 cápsulas

FAT BLOCKER

Es un preparado a base de *Opuntia ficus-indica*, un cactus tropical cultivado por las poblaciones del altiplano mexicano. Son varias las propiedades nutritivas conocidas de este cactus. La más importante es la absorción de las grasas procedentes de los alimentos y su eliminación de forma natural. Es decir, reduce significativamente la cantidad de grasas que el cuerpo absorbe después de las comidas diarias, ayudando de esta forma a disminuir su consumo y, por lo tanto su acumulación.

Se ha demostrado científicamente que la *Opuntia ficus-indica* reduce el exceso de grasas ingeridas, por un bloqueo de su absorción después de las comidas.

De media 2 g. de *Opuntia ficus-indica* tienen la capacidad de absorber el 28% de la grasa que se ingiere durante una comida*. Resultado obtenido de un estudio sobre el modelo gastrointestinal humano (TNO test).

Herbaccel AQ Plus: es una fibra dietética de alta calidad procedente del limón. Posee una elevada capacidad de absorción de agua, muy superior con respecto a otras fibras solubles que existen en el mercado. Acelera el tránsito intestinal, reduciendo la absorción de calorías.