

Scorch (168 capsulas)



Scorch, el quemador de grasa famosa para los hombres y las mujeres las mas efectivas del ano 2010 detras de Hydroxycut y Lipo 6! Una nueva generacion ha nacido!

Calificación: Sin calificación

Precio

29,90 €

Descuento-7,00 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante:[MAN](#)

Con Scorch! Desarrollar los musculos duros como el acero!

Usted esta pasado de peso o simplemente necesita perder algo de peso prueba de quemar y usted tiene el sex appeal que siempre has sonado, gracias a su nueva formula increíble. Scorch integra nutrientes poderosos e increiblemente eficaz. Esto hace del mercado el quemador suplemento de grasa mas eficiente. Asi que si realmente quiere un corte de musculo en piedra y si quieres dar rienda suelta a su atractivo sexual, prueba de Scorch ahora!

Caracteristicas del producto Scorch

Contiene una cantidad perfecta de nutrientes, quemadores de grasa, incluyendo cetonas frambuesa, el EGCG, el Evodiamine, sinefrina, y mucho mas! N industrial barat mezcla y sin ningun resultado!

Scorch:

- Aumenta la tasa metabolica en reposo para quemar aun mas rapido.
- Produce un gran impulso de la energia
- Regula la sensacion de apetito
- Ayuda a regular la claridad mental, concentracion mental, y el buen humor.
- Facilita la perdida de agua

- Mantiene la masa corporal magra
- Se combina facilmente con Vaporizar para la perdida de grasa final
- Composicion Scorch
- Frambuesa cetona

Frambuesa Las cetonas (RK) son compuestos que dan fruto de la frambuesa su olor caracteristico. Nuevos estudios sugieren que RK tienen propiedades que son efectivas para bajar de peso y representan una nueva herramienta para la quema de grasa muy eficiente. La estructura quimica de RK es similar a la de la capsaicina (pimientos) y sinefrina, que encuentra en el limon (Aurantium). Sinefrina y la capsaicina son conocidos por su capacidad de activar la termogenesis intensamente por la liberacion de noradrenalina (NA). NE incrementa la lipolisis (la quema de las celulas de grasa "blanca"), reduce el apetito y aumenta la atencion / atencion (junto con la dopamina). En otras palabras, RK actua sinergicamente con otros componentes que se encuentran en forma de extraordinaria Scorch para maximizar la perdida de grasa.

Mientras que los extractos de pimienta puede causar malestar gastrointestinal, el RK no tiene efectos secundarios conocidos relacionados con el consumo, e incluso puede ser mas termogenico de la capsaicina. Debido a la similitud en la estructura entre el RK, la capsaicina y sinefrina, los estudios cientificos se han realizado para examinar los efectos de la perdida de peso. Estos estudios concluyeron que el RK ayudar a aliviar el aumento normal en los niveles de trigliceridos en la sangre despues de una comida alta en grasa. En un estudio con ratas, parece que cuando las ratas fueron sobrealimentados fructosa, RK impidio la sintesis de grasa.

PEA (feniletilamina)

Feniletilamina (PEA) es un alcaloide y monoamina que se encuentran en muchos alimentos como el chocolate. Su alta concentracion en el chocolate ha dado a este compuesto la reputacion de ser un verdadero amor de medicamentos asociados con el chocolate. En el cerebro humano se supone que funciona como un neuromodulador o neurotransmisor (trace amina). * Posee propiedades estimulantes, anorexigenos efectivos que mejoren el estado de animo y aumenta la perdida de peso. *

El isobutiril disulfuro de tiamina

El isobutiril disulfuro de tiamina es un nuevo derivado liposoluble de la vitamina B-B-1 (tiamina). Se supera la barrera hematoencefalica con mayor rapidez y se utiliza para enfocar la gestion de la fatiga mental y fisica *. Mejora el estado de alerta, la memoria y posee propiedades anti-estres. *

Sinefrina

Sinefrina es una amina adrenergicos, con propiedades estimulante suave, que aumenta la velocidad de la quema de grasa, suprime el hambre y protege la proteina de la masa muscular. *

El mecanismo de accion de la sinefrina es unico entre los suplementos de la perdida de peso. La sinefrina es un agonista de la alfa-1 adrenergicos. La alfa-1 adrenergicos esta involucrado en muchos procesos fisiologicos, tocando una variedad de roles en el tejido adiposo, como la modulacion de los niveles de Ca²⁺ + intracelular y la proteina quinasa C y aumento de la produccion de la glucogenolisis y lactato. Agonistas alfa-1 han demostrado su capacidad para aumentar la lipolisis en una serie de estudios. * Este efecto se ve reforzada por la estimulacion del antagonismo de los receptores beta de la adenosina, y altos niveles de campo, tales como la cafeina, forskolina, cetonas frambuesa y posiblemente compuestos tales como Evodiamine y la capsaicina actua sinergica con sinefrina en cuanto la perdida de peso. * El sinefrina lo que facilita una gran perdida de peso mediante la reduccion de la cantidad de calorías consumidas diariamente. *

Evodiamine

El Evodiamine es un alcaloide bioactivos que se encuentran en la fruta Evodiae Fructus (tambien conocido como Wu-Chu-Yu). Se ha utilizado durante siglos por la medicina china como una herramienta favorable a la perdida de peso. Se cree que sus mecanismos de accion principales son la estimulacion de los receptores vaniloide, que da la Evodiamine distintivo potencial para aumentar la produccion de calor y la perdida de calor al mismo tiempo, en ultima instancia conduce a la utilizacion de la grasa en energia. * Los estudios recientes sugieren que en los mamiferos Evodiamine hecho promueve la secrecion de catecolaminas a una mayor perdida de peso. * Ademas, el Evodiamine actua sobre las glandulas suprarrenales para que el campo de propiedades estimulantes * y provocando la activacion de alrededor de 300 enzimas diferentes reacciones en el cuerpo. Basicamente, esto permite la produccion de trifosfato de adenosina, una mejor sintesis de proteinas, grasas e hidratos de carbono mucho mas rapidamente con el fin de obtener una masa mucho mas rapido magra. *

El Evodiamine es un agente termogenico que se desarrolla la eficiencia energetica, tiene propiedades diureticas, y permite una mejor vasodilatacion

P2 Oolong Te SE

te Oolong se ha estudiado ampliamente por sus propiedades antioxidantes, sino tambien por su capacidad para facilitar la perdida de grasa * Un estudio reciente sobre Oolong te mostraron un metabolismo muy mejorada con te verde. *

te Oolong se ha estudiado ampliamente por sus propiedades antioxidantes y es conocido por su capacidad para quemar la grasa corporal. * Un estudio reciente sobre Oolong Te mostro su capacidad para aumentar el metabolismo, incluso mas de. * El te verde te Oolong aumenta la energia en un 10 por ciento en comparacion al 4 por ciento para el te verde. * Pero esto no significa que usted todavia tirar el te verde. La investigacion ha demostrado que los actos de te de diferentes maneras. El te verde es muy concentrado catequinas y cafeina, mientras que el te Oolong es altamente concentrado en P2 polifenoles polimerizado (polifenoles articulaciones diferentes entre si). Las investigaciones sugieren

que los polifenoles presentes en el polimero P2 te Oolong son responsables de mayor gasto de energia (EE) y el te verde (de alto contenido en catequinas) tomara al mismo tiempo puede proporcionar un quemador de grasa mas eficaz importantes.

Lean Green Tea Green SE

Diferentes estudios han demostrado el efecto del te verde en la perdida de peso de diferentes maneras . * Se trata de un eficaz supresor del apetito que aumenta la termogenesis termogenesis . * se refiere a la energia utilizada en la produccion de calor independientes con la tasa metabolica en reposo o actividad fisica. El te verde proporciona una mejor oxidacion de la masa grasa en hombres jovenes sanos. El te verde contiene polifenoles y cafeina en el te verde (catequinas, las cuales incluyen la CE, LGE, ECG y EGCG). * Se concluye que los polifenoles del te verde, especialmente EGCG estimular la termogenesis . * La actividad antioxidante protege al organismo contra los efectos nocivos de los radicales libres *

Cafeina

estimulante del sistema nervioso normal, la cafeina es tambien muy conocido por su termogenico y supresor del apetito . * La cafeina es de uso comun por su capacidad para desarrollar las fuerzas, los estudios sugieren que aumenta el tiempo de reaccion y aumenta el rendimiento * Deporte

Bioperina

Bioperina es un extracto estandarizado de la fruta de nigrum L (pimienta negro) o longum L (pimienta larga). Esta fruta contiene 95 por ciento de la piperina. Bioperina puede administrarse sin riesgo para la salud humana y animal. El proceso metabolico que genera energia a nivel celular en el cuerpo humano se llama termogenesis. A pesar de la termogenesis ha sido identificado como un factor clave en la perdida de peso, tambien se constato que desempeñar un papel clave en la alimentacion y la comida diaria que consume el cuerpo humano . * Se activa los mecanismos que conducen a la la digestion y la absorcion digestiva . *

Este aumento de la temperatura "activa" el mecanismo relacionado con la termogenesis. Esto se traduce en un aumento de los procesos metabolicos que crea una "oferta y la demanda" grandes cantidades de vitaminas, minerales y aminoacidos, etc. Es como si Bioperina se activa una rueda metabolica para proporcionar un nutriente importante en la circulacion sanguinea . * Bioperina es la unica fuente de la piperina que han sido sometidos a estudios clinicos en los Estados Unidos para justificar su seguridad y eficacia para uso alimentario. Bioperina es una marca registrada de Sabinsa Corp.. y esta protegido por las siguientes patentes de EE.UU., el numero 5.536.506, 5.744.161 el numero, el numero 5.972.382, N 6054585

La raiz del jengibre SE & shogaol

El jengibre se compone de las raices frescas o secas de Zingiber officinale. El jengibre es un diaforetico conocido, esto significa que la sudoracion activa. Tambien ayuda a eliminar la flatulencia . * Tambien ayuda a limpiar el colon, estimula la circulacion y mejorar el metabolismo . * A menudo se utiliza en adiccion a otros suplementos para aumentar el * tonico general. Por no hablar de los poderes afrodisiacos que le confiere un largo tiempo. *

Tamano de la porcion 3 Thermo-Caps

Porciones por caja 56

Cantidad por porcion RDI

Lean Green Tea Green SE 250 mg

(90% catequinas, 60% EGCG)

EGCG total por dosis de 150 mg

P2 te Oolong SE 250 mg

(30% polifenoles polimerizado, el 10% EGCG)

Los polifenoles totales polimerizado por dosis 75 mg

Total de 25 mg por porcion EGCG

Cafeina USP 200mg

PEA (feniletilamina) 150 mg

Isobutiril disulfuro de tiamina 150 mg

RK cetonas frambuesa 125 mg

Evodiamine 50mg 99%

La raiz del jengibre SE (5% y gingeroles shogaol) 50mg

Sinefrina 99% 20 mg

Bioperine 5 mg

Valor Diario no establecido

Otros ingredientes: celulosa microcristalina, estearato de magnesio, FD & C azul # 1, FD & C Rojo # 40, dióxido de titanio, gelatina

Recomendamos el uso de Scorch: Como suplemento dietetico tomar 1 a 2 de Thermo-Caps dos veces al dia con el estomago vacio, preferiblemente por la manana y la tarde. Separe cada dosis de Scorch por lo menos 4 horas. No tome despues de las 16:00 debido a que el producto puede haber interferencia con el sueno. Las personas sensibles a los estimulantes debe iniciar el uso con 1 a 2 de Thermo-Caps 1 a 2 veces por dia para poner a prueba su tolerancia. No lo use durante mas de 8 semanas consecutivas. Haga una pausa de al menos 2 semanas antes de volver a una cura. Scorch puede ser energias con Vaporizar para los efectos de la perdida de peso aun mas impresionante.

Este producto no contiene efedra o efedrina

No le de a los ninos menores de 18 anos, mujeres embarazadas o en lactancia, personas bajo tratamiento medico.

Mantener fuera del alcance de los ninos.

Suplemento Dietetico. No es un sustituto de una dieta variada.

Tenga en cuenta las dosis recomendadas.

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.