



Morosil®

Até 50 % menos barriga e
100 % mais felicidade!



A célula adipocitária armazena energia e acumula triacilglicerol durante excesso nutricional. É bem conhecido que a disfunção do metabolismo dos adipócitos desempenha um papel importante no desenvolvimento da obesidade e resistência à insulina. O adipócito sintetiza e segrega moléculas biologicamente ativas denominadas adipocitocinas - a adiponectina é uma das mais importantes, é específica e altamente expressa nos adipócitos. Ao contrário da maioria das proteínas secretadas pelo tecido adiposo, a adiponectina é secretada inversamente ao tamanho do adipócito, ou seja, ao conteúdo de lipídeo nele presente.

Adipócitos com baixo conteúdo de lipídeo secretam hormônios insulina-sensível como a adiponectina, leptina e outros peptídeos, já os adipócitos com alto conteúdo de lipídeo induzidos por dietas gordurosas causam diminuição da produção de hormônios insulina-sensíveis, resultando na resistência à insulina. Desta forma, as concentrações séricas de adiponectina são menores em indivíduos obesos, uma vez que se correlacionam negativamente com a porcentagem de gordura corpórea, além de fatores de risco cardiovascular, como pressão arterial, colesterol total, LDL-colesterol, triglicérides e ácido úrico.

É a ação antioxidante da antocianina que regula as disfunções dos adipócitos. Pensando em todos os seus benefícios, a Galena apresenta mais um importante aliado no gerenciamento do peso, o **Morosil®**. Um extrato seco obtido a partir do suco das Laranjas Vermelhas Moro - cultivadas no mediterrâneo, exclusivamente na área em torno do vulcão Etna, na Sicília (Itália) - que é a principal fonte dos pigmentos de antocianina em especial cyanidin-3-glucoside (C3G), um excelente antioxidante, que geralmente não são encontrados em outras frutas cítricas, além de conter elevada concentração de vitamina C, flavonóides e ácidos hidroxicínâmicos.

Estudos comprovam que a Laranja Vermelha Moro possui ações exclusivas.

- Promove uma redução acentuada no tamanho dos adipócitos pela diminuição do acúmulo de lipídeos e aumento da sensibilidade à insulina: Nos adipócitos, a antocianina específica C3G inibe a expressão do *Peroxisome proliferator-activated receptor* (PPAR γ), que modula vários genes envolvidos no metabolismo de lipídeos, incluindo Acil-CoA sintetase e lipase lipoprotéica (LPL), controla também a expressão da proteína transportadora de ácidos graxos, ambos envolvidos na captação de lipídeos pelos adipócitos. E através da adiponectina, ocorre a redução dos níveis de triglicérides no músculo e fígado, reduzindo assim a resistência à insulina. Esse efeito é consequência do aumento de moléculas envolvidas tanto na metabolização de ácidos graxos, quanto na dissipação de energia muscular.

- O mecanismo sinérgico dos polifenóis totais do extrato da Laranja Vermelha Moro, em especial a antocianina C3G, promove o gerenciamento do peso e a redução dos triglicérides e do colesterol total pela diminuição da HMG-CoA redutase, enzima fundamental na síntese do colesterol, levando a uma redução do colesterol tecidual e um consequente aumento na expressão dos receptores de LDL.

Nome Científico

Citrus sinensis (L.) Osbeck

Dose usual

400 a 500 mg ao dia

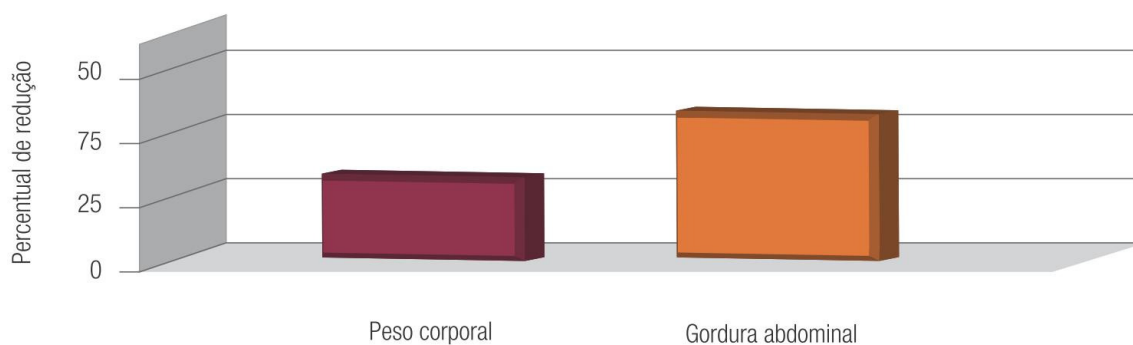
Atributos do produto

- Extrato do suco das laranjas vermelhas Moro, ativo natural, cultivadas em torno do vulcão Etna na Sicília, Itália
- Potente sinergismo entre os componentes antocianinas, flavonoides, ácido ascórbico e ácidos hidroxicínâmicos na ação antioxidante
- Contém a antocianina específica C3G, uma importante aliada na redução de medidas e no gerenciamento do peso
- Além da ação na redução de medidas possui excelente ação antioxidante
- Inibe a expressão de PPAR γ , estimulando a síntese de adiponectina
- Modifica o metabolismo dos adipócitos
- Reduz a gordura abdominal de 25 a 50 %
- Aumento da sensibilidade à insulina
- Reduz significativamente os níveis de triglicérides e colesterol total

EFICÁCIA DO MOROSIL®

Redução da gordura abdominal

Um estudo recente publicado na conceituada revista International Journal of Obesity mostrou que o extrato da Laranja Vermelha Moro - obtido do suco enriquecido - diminui o ganho de peso e o acúmulo de gordura induzida em animais alimentados com dieta hiperlipídica.



Resultado

O extrato da laranja Moro promove redução da gordura abdominal de 25 a 50 %.

O exame histológico do tecido adiposo demonstra também uma redução acentuada no tamanho dos adipócitos, devido à diminuição da capacidade de acumular gordura.

APLICAÇÃO DO MOROSIL®

Morosil® pode ser administrado em cápsulas, sachês e adicionado em alimentos funcionais como bebidas instantâneas.

Sugestões de Fórmulas

uso IN e OUT

IN

Redução da medida abdominal, aumento da saciedade e controle glicêmico

Morosil®400 mg
Fibregum B™3 g

Dissolver o conteúdo de um envelope em 1 copo de água e tomar imediatamente.

Associar com

Redução da retenção hídrica

Cacti-Nea™1 g

Tomar 1 dose pela manhã.

OUT

Definição da silhueta, redução de medidas e tonicidade muscular

Actigym™5 %
Remoduline®4%
Crema Xalifin 15® qsp.....60 g

Aplicar na região das coxas, abdômen e braço 2 vezes ao dia.

Referências bibliográficas Literatura do fornecedor – Bionap (Itália) - 1. Titta L, et al., Blood Orange juice inhibits fat accumulation in mice. Int J Obesity 34(3):578-588 (2009). 2. Tsuda T, et al., Microarray profiling of gene expression in human adipocytes in response to anthocyanins. Biochem Pharmacol 71:1184-1197(2006). 3. Tsuda T., Regulation of adipocyte function by anthocyanins; possibility of Preventing the Metabolic Syndrome. J Agric Food Chem 56:642-646 (2008). 4. Tsuda T et al., Anthocyanin enhances adipocytokine secretion and adipocyte-specific gene expression in isolated rat adipocytes. Biochem Biophys Res Commun 316(1):149-157 (2004). 5. Guo H, et al., Cyanidin 3-glucoside protects 3T3-L1 adipocytes against H2O2 – or TNF- α -induced insulin resistance by inhibiting c-Jun NH2-terminal Kinase activation. Biochem Pharmacol 75:1393-1401 (2008).

Magistral 0800 142 700 0800 701 4311
vendas@galena.com.br

Industrial 0800 144 150
negocios@galena.com.br

Atendimento 0800 771 4270
sac@galena.com.br

Desenvolvido por

BIONAP
Bioactive Natural Products

Produzido na Itália

Exclusividade

Galena®

galena.com.br

/galenafarmaceutica

/galena_farma