

DIPPIA

Lemon Verbena Extract

Modo de uso

IN |  Cápsulas

Dose Usual

400mg a 500mg ao dia

Introdução

A obesidade é uma doença crônica, sendo considerada um distúrbio nutricional e metabólico caracterizado pelo acúmulo excessivo de tecido adiposo no organismo, o que resulta no aumento do peso corporal. A obesidade é apontada como fator de risco para o desenvolvimento de dislipidemias, neoplasias, doenças cardiovasculares, e principalmente, para o diabetes. A cada 10% de aumento do peso corporal desejável, aumenta-se em 20% a incidência de doenças coronarianas.

DIPPIA é derivado de um extrato vegetal muito utilizado com propósitos culinários devido ao seu sabor cítrico. DIPPIA possui uma composição única com altas concentrações de verbacósidos, com atividades antioxidantes, antiinflamatórias, neuro e fotoprotetoras potentes, além de apresentar, em menor proporção, outros compostos, como os polifenóis, que auxiliam na regulação da expressão dos genes da família PPAR, através de mecanismos dependentes de AMPK – contribuindo para a homeostase em indivíduos com síndrome metabólica, como obesos, dislipidêmicos ou diabéticos.

Aplicações de DIPPIA

- Auxilia no gerenciamento de peso e medidas
- Adjuvante no gerenciamento de doenças metabólicas
- Contribui para o alívio de dores e inflamações nas articulações
- Adjuvante no gerenciamento de dores musculares após exercícios físicos intensos

Benefícios

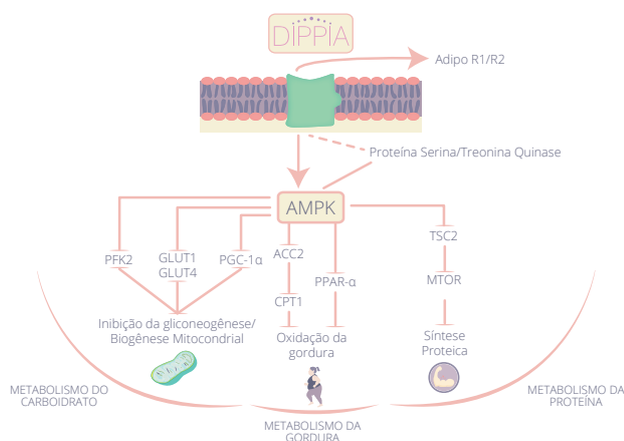
Adjuvante para:

- Gerenciamento da obesidade
- Otimização da sensibilidade à insulina
- Gerenciamento do acúmulo de triglicerídeos
- Modulação da fome e da saciedade
- Manutenção da biogênese mitocondrial
- Modulação dos processos inflamatórios
- Diminuição da produção de espécies reativas de oxigênio
- Manutenção contra o desenvolvimento de doenças metabólicas
- Diminuição dos danos oxidativos de proteínas e lipídeos induzidos pela prática de exercícios físicos intensos

Mecanismo de ação

DIPPIA contribui para a ativação da enzima AMPK, um importante regulador da energia celular. A sua ativação dá início a uma série de reações metabólicas que promovem vários benefícios ao nosso organismo, dentre eles: a regulação do metabolismo lipídico e da glicose, homeostase da fome e da saciedade. Por estas contribuições DIPPIA, é considerado um excelente adjuvante no gerenciamento da obesidade.

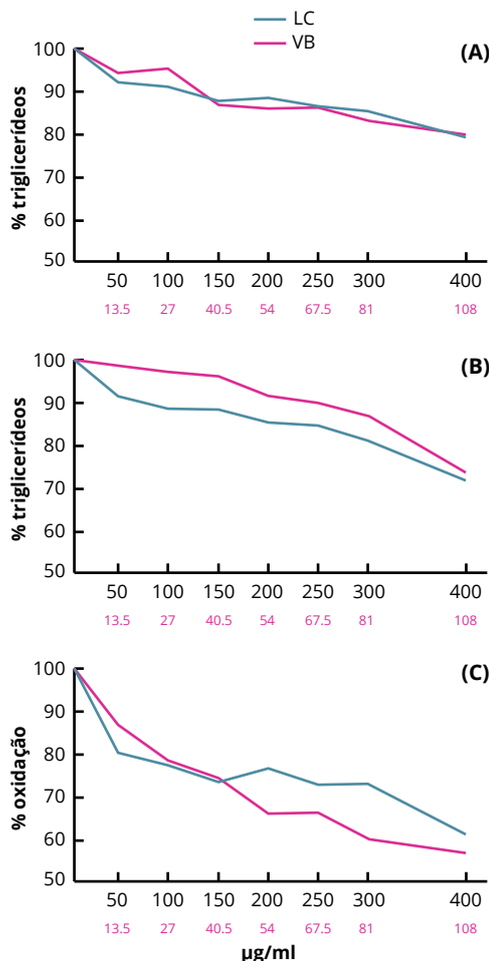
Além disso, o DIPPIA contribui com a atividade antioxidante e anti-inflamatória, por modular as enzimas pertencentes ao mecanismo de defesa antioxidante do organismo e diminuir os mediadores inflamatórios.



Estudos comprovam

DIPPIA apresenta-se como ótima alternativa adjuvante no gerenciamento da obesidade e auxiliar em doenças metabólicas

Extrato padronizado de verbacossideo ameniza distúrbios em adipócitos hipertróficos relacionados à obesidade, através de mecanismos dependente da AMPK.



Sugestões de fórmulas:

Adjuvante no gerenciamento de peso

| | |
|------------|-----------------|
| DIPPIA | 200mg |
| Eriomin™ | 100mg |
| Excipiente | qsp...1 cápsula |

Posologia: tomar 1 dose, duas vezes ao dia, ou conforme a orientação do prescritor.

Adjuvante no gerenciamento da dor inflamatória

| | |
|------------|------------------|
| DIPPIA | 250mg |
| Rephyll® | 250mg |
| Excipiente | qsp... 1 cápsula |

Posologia: tomar 1 dose, duas vezes ao dia, ou conforme orientação do prescritor.

Para consultar nossas referências bibliográficas, solicite a literatura técnica

Alcântara - Rua Yolanda Saad Abuzaid, 150, lojas 118/119. Telefone (21) 2601-1130
Centro / Zé Garoto - Rua Coronel Serrado, 1630, lojas 102/103. Telefone (21) 2605-1349

 vendas@farmacam.com.br

 whatsapp (21) 98493-7033

 Facebook.com.br/farmacam

 Instagram.com.br/farmacam