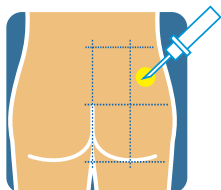


ACELERADOR METABÓLICO

COMPOSIÇÃO

PQQ 2,5mg/ml	1 amp 2ml
Inositol 10% + Taurina 10%	1 amp 2ml
Procaína 4% + Cafeína 5%	1 amp 2ml
L-Carnitina 300mg/ml	1 amp 2ml
Complexo B	1 amp 1ml

VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAMUSCULAR



- Agulha para aspiração: 30x0,8mm
- Agulha para aplicação: 30x0,7mm
- Seringa: 10ml
- Aplicar 5ml em cada glúteo em quadrante superior externo

INDICAÇÕES

- Aumentar o consumo de energia
- Auxiliar no tratamento de emagrecimento
- Auxiliar a regulação da digestão e absorção de nutrientes

COMPONENTES

- PQQ: Tem função de estimulador de biogênese mitocondrial, aumento o consumo de energia.
- INOSITOL: Atua como modulador da atividade da insulina e quebra de gorduras. Quando combinado com Colina, produz Lecitina que reduz o acúmulo de gordura.
- TAURINA: A suplementação da Taurina relaciona-se com o aumento do gasto energético e diminuição do tamanho do adipócito, refletindo em melhoras do nível da obesidade.
- PROCAÍNA: Anestésico local.
- CAFEÍNA: Estudos citam o aumento de 10% de gasto energético em repouso com o uso de cafeína.
- L-CARNITINA: Acelera o metabolismo utilizando gordura como fonte de energia, sem fazer pico de glicemia.
- COMPLEXO B:
 - Vit B1: Contribui na quebra das proteínas e gorduras
 - Vit B2: Junto com a L-Carnitina, favorece a quebra de gordura para formação de ATP.
 - Vit B3: Participa do processo de digestão e absorção de carboidratos, gorduras e proteínas e da produção de energia a partir deles.
 - Vit B5: Responsável pelo metabolismo da Coenzima-A, que desempenha um papel fundamental na quebra e síntese de ácidos graxos.
 - Vit B6: Desempenha função na síntese de L-Carnitina. Auxilia no funcionamento adequado da Tireóide.

OBSERVAÇÕES

- Não realizar aplicação do produto caso haja turvação e/ou precipitação da solução.
- Após a diluição, a solução deverá ser aplicada imediatamente.
- Produto monodose.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

- The Mighty Mitochondria. Victoria Coleman. 2011
- Efrain Olszewer et.al., Terapia Nutricional Parenteral em Ortomolecular. Editora APES, 2009
- Efeitos da suplementação de taurina sobre tecido. Dissertação (Mestrado) – Universidade Estadual Paulista. "Júlio de Mesquita Filho". Faculdade de Ciências Farmacêuticas. Programa de Pós Graduação em Alimentos e Nutrição. 2014.
- Efeito da atividade física e cafeína no processo de emagrecimento. Suzana Cristina Gasques Nogueira, Anna Carina Faria Ferreira-Valentim, João Rafael Valentim-Silva. Laboratório de Fisiologia do Exercício das Faculdades Integradas Aparício de Carvalho e Faculdades Integradas Metropolitana Eldorado, Porto Velho, Rondônia.
- UMA REVISÃO DE LITERATURA SOBRE O USO DE TERMOGÊNICOS E SEUS EFEITOS NO ORGANISMO. Muraro CR, Saldanha RP. Uma revisão de literatura sobre o uso de termogênicos e seus efeitos no organismo. R. Perspect. Ci. e Saúde 2016.
- Análise Crítica de Suplementos Nutricionais do Mercado. Universidad Miguel Hernández Elche. 2015

Este documento foi elaborado com informações encaminhadas por nossos fornecedores e/ou pesquisadas em literaturas científicas, com o objetivo de orientar o profissional de saúde, devendo sempre ser analisadas pelo médico. Recomenda-se a pesquisa em outras referências científicas para a escolha da melhor conduta terapêutica.