



MITBURN

INCI NAME: *Oleanoic acid and Oleuropein and Olive leaf extract*

MITBurn foi obtido após anos de pesquisa na França, com base em um processo patenteado, seguro e eficaz que consegue obter todos os compostos fenólicos da oliva francesa resultantes de um processo de purificação de uma fração enriquecida da oliva, o ácido oleanóico. O laboratório francês, Sedna-Paris em busca da chave para o emagrecimento encontrou em MITBurn a grande descoberta.

- Processo é 100% sustentável.
- Certificação ECOCERT-FRANCE.
- Vegan
- Cruelty-free
- Farm to face
- Farm to fork
- Fair trade
- Clean Beauty
- Não contém calorias.
- Não contém glúten.
- Não contém lactose.
- 0% xenobióticos
- Proveniente da agricultura biológica
- 0% OMG

CONCENTRAÇÃO USUAL

- Uso INN: 50 mg – 100 mg
- Uso OUT: 0,50 % - 2,00 %

PROPRIEDADES

REDUÇÃO DE 15 CM DE BARRIGA EM APENAS 21 DIAS DE USO

- Redução do peso corporal;
- Booster energético para atividades físicas;
- Booster para cetose (Dietas Keto plant based e cetogênica);
- Estímulo a beta-oxidação;
- Diminuição da circunferência abdominal, flancos e quadris;
- Aumento da vitalidade e energia;
- Regulação do metabolismo de carboidratos;
- Aumento da energia e vitalidade;
- Modulador epigenético;
- Estimula a atividade da telomerase;
- Previne o envelhecimento;
- Transformação de adipócitos brancos em marrons;
- Aumento da termogênese;
- Regulação do metabolismo de lipídios;
- Redução da adiposidade visceral e hepática;
- Aumento da atividade mitocondrial;
- Aumento da biogênese mitocondrial.

MECANISMO DE AÇÃO

MITBurn estimula a biogênese mitocondrial a partir de uma via inovadora: o receptor TGR5. TGR5 regula os genes envolvidos na oxidação de ácidos graxos e termogênese. A ativação de TGR5 é um fator importante na queima de adipócitos. TGR5 é agonista na ativação e proliferação mitocondrial. MITBurn ativa TGR5 e aumenta a UCP1 que está associada a termogênese. MITBurn regula os genes envolvidos na oxidação de ácidos graxos e atua sobre os adipócitos brancos transformando-os em marrons (capaz de dissipar energia como calor por termogênese) e os marrons são ricos em mitocôndrias.

MITBurn contribui assim para a lipólise, aumento do número mitocondrial, faz beta-oxidação que ocorre no DNA mitocondrial, termogênese e conversão de lipídeos. Com o aumento na formação de novas mitocôndrias, o excesso de tecido adiposo que se acumula na circunferência abdominal diminui. MITBurn atua na melhora do metabolismo energético reduzindo a quantidade de gordura corporal. A ingestão contínua aumenta a eficiência na queima de gordura. MITBurn aumenta a expressão de TGR5 nos tecidos da pele humana, incluindo a gordura subcutânea. MITBurn atua no sobrepeso e na obesidade. A beta-oxidação acelera a queima de gordura e MITBurn atua especialmente nas regiões de maior acúmulo de gordura como flancos, abdômen e quadris. Os resultados são aumento da energia e vitalidade e uma forma física melhor.

MITBurn é um ativo natural, inovador e premium, capaz de melhorar os principais fatores de risco associados ao sobrepeso e obesidade: massa corporal, tecido adiposo, glicemia e insulina. De fato, a utilização de MITBurn implica um aumento no número e na atividade das mitocôndrias, aumentando o gasto energético geral e a uma redução drástica e sustentável da massa de gordura corporal, da insulina e glicose no sangue.

- Diminuição no peso do corpo, fígado e tecido adiposo visceral.
- Melhora a tolerância à glicose
- Melhora o nível de insulina
- Melhora lipopolissacarídeo plasmático (LPS)
- Diminui as concentrações hepáticas de colesterol e triglicerídeos.

Projetado sobre a atividade científica de compostos padronizados das folhas de oliva (ácido oleanóico, oleuropeína e polifenóis), o MITBurn é o primeiro ingrediente ativo de base natural que oferece propriedades antioxidantes fortes e efeito de queima de gordura direta através da estimulação TGR5.

ESTUDOS DE EFICÁCIA

Efeito na queima de gordura e redutor no metabolismo energético humano. MITBurn demonstrou ser eficaz em apenas 21 dias de uso, no qual os voluntários eliminaram em média 15 cm de circunferência abdominal e ao longo do estudo (90 dias) a média de perda de peso foi de 10,5 Kg por voluntário. MITBurn aumenta a eficiência na queima de gordura sem apresentar nenhum efeito adverso. Por isso, MITBurn é a chave para se perder peso, sem efeitos colaterais com base em um produto orgânico e natural, sem efeitos colaterais. Com isso MITBurn torna-se o INGREDIENTE mais revolucionário no mercado magistral.

FORMULÁRIO MITBURN

MITBurn Vegan Capsules

MITBurn _____ 50 mg
Excipiente q.s.p _____ 30 cápsulas

*Encapsular em cápsulas veganas.

Posologia: Ingerir 1 cápsula após o café da manhã ou antes do treino.

MIT Redutor Gel Redutor de Medidas

MITBurn _____ 2,00%
Cerasomossides _____ 1,00%
Biopérolas La Vie est belle _____ 1,00%
Gel Transdérmico Redutor q.s.p _____ 30 g

Modo de uso: Aplicar o gel redutor no abdômen, flancos e quadris. Para potencializar os resultados, aplicar antes do treino.

Compulsion no more

MITBurn _____ 1,00%
LumineCense INN _____ 5,00%
Biopérolas La Vie est belle _____ 1,00%
Solução spray q.s.p _____ 30 ml

Posologia: Borrifar 2 vezes sobre a língua quando sentir vontade de comer doces.