

TERMOLIP

O aumento da temperatura corporal, acelerando o metabolismo e aumentando a queima de lipídios é o principal mecanismo de determinados Fitoativos para a redução do peso corporal.

Diversos alimentos possuem atividades que podem interferir e aumentar o metabolismo energético ou então aumentar a sensação de saciedade, porém muitas vezes o nosso organismo não absorve a quantidade necessária para obter o efeito esperado.

O controle do peso corporal pode se dar através da reposição nutricional adequada associada ao uso de componentes que podem trazer benefícios no emagrecimento juntamente com a prática de exercícios físicos.

Termolip engloba Fitoativos naturais com altas padronizações que quando associados podem trazer resultados satisfatórios para indivíduos que buscam o controle do peso.

Indicações:

Melhora o sistema digestivo;
Aumento da termogênese;
Controla a absorção de glicose sanguínea;
Efeito sacietógeno.

Benefícios:

- ✓ Coadjuvante no tratamento da obesidade
- ✓ Fitoativos padronizados
- ✓ Extrato 100% natural

Toxicidade/Contraindicações

Vendas

(19) 3429 1199
Estrada Vicente Bellini, 175

vendas@florien.com.br
www.florien.com.br

Devido à redução da absorção intestinal dos glicídios, é necessário que haja um controle da glicemia e ajuste de doses de insulina nos pacientes com diabetes.

É contraindicado o uso na gravidez, devido à presença de cumarinas e alcalóides, por promoverem um possível efeito abortivo e para lactantes, pois os princípios amargos contidos na droga passam para o leite materno.

Por conter iodo na composição, o uso não deve ultrapassar a dosagem recomendada, o excesso (iodismo) pode provocar ansiedade, insônia, taquicardia e palpitação.

Dosagem e Modo de Usar

Ingerir 300 mg, duas vezes ao dia 15 minutos antes das principais refeições.

Referências Bibliográficas

BATISTUZZO JAO, ITAYA M, ETO Y. **Formulário Médico Farmacêutico**, 2011,

Pharmabooks, São Paulo, ed. 4, 131 p. 2. MONEGO E. T. et al. **Diferentes Terapias no Tratamento da Obesidade em Pacientes Hiperativos**. Arq. Bras. Cardiologia, Vol 66 (nº1); 1996.

BOORHEM, R. L.; LAGE, E. B. **Drogas e extratos vegetais utilizados em fitoterapia**. Revista Fitos Eletrônica, v. 4, n. 01, p. 37-55, 2013.

SOUZA, S.P; PEREIRA L.L. S; SOUZA A.A; SANTOS C.D. **Seleção Extratos Brutos de Plantas com Atividade Antiobesidade**. Rev. Bras. Pl. Med., Botucatu. V 14, P.643-648, 2012.