



SLIMCARB

REDUZ A ABSORÇÃO DE GORDURAS



Inibe a enzima lipase pancreática



Efeito antiadipogênico

SLIMCARB® é um fitoativo padronizado em 20% saponinas triterpenoides e 1% mangiferin, que auxilia no combate à obesidade, por interferir no metabolismo de macronutrientes – gorduras e carboidratos, reduzindo sua quebra e absorção.

REDUÇÃO DA ABSORÇÃO DE GORDURAS E CARBOIDRATOS

Os efeitos do SLIMCARB® na inibição da absorção de carboidratos estão relacionados à redução da atividade das enzimas α -amilase e α -glicosidase, reduzindo a absorção de amido e glicose. A enzima lipase pancreática é responsável pela quebra de 50 a 70% das gorduras ingeridas na dieta. SLIMCARB® atua diretamente nesta enzima, inibindo a sua atividade, e reduzindo a absorção das gorduras ingeridas.

Estudos

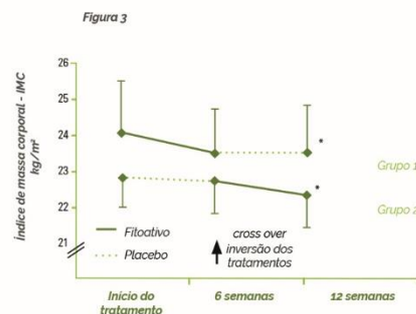
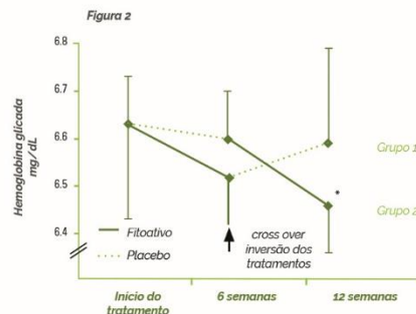
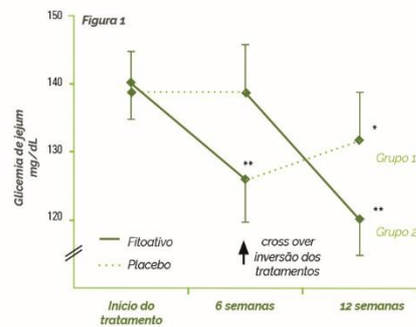
Ensaio clínico controlado por placebo tipo cross over ou com inversão dos tratamentos no mesmo grupo, foram avaliados 20 indivíduos (homens e mulheres - idade média de 58 anos) e portadores de diabetes do tipo 2, com elevação da hiperglicemia de jejum, mas sem a implementação de medicamentos convencionais hipoglicemiantes. (KAJIMOTO OKS et al., 2015).

Os indivíduos foram divididos em dois grupos:

Grupo 1 6 semanas tratados com o fitoativo e 6 semanas seguintes com placebo.

Grupo 2 6 semanas tratados com o placebo e 6 semanas seguintes tratados com o fitoativo.

Os resultados indicam que o fitoativo proporcionou redução significativa da glicemia de jejum "Figura 1", hemoglobina glicada "Figura 2" e índice de massa corporal "Figura 3".



VOCÊ SABIA?

Slimcarb® auxilia a reduzir expressão PPAR γ , prevenindo a maturação dos adipócitos e dificultando seu acúmulo e crescimento. Contribuindo assim, para o gerenciamento do peso.

POSOLOGIA E MODO DE USAR

Ingerir uma dose de 200 mg de SLIMCARB®, duas vezes ao dia, antes das principais refeições.

CONTRAINDICAÇÕES

A administração oral de SLIMCARB®, nas doses recomendadas, apresenta boa tolerabilidade (deve ser utilizado com cautela em indivíduos que já fazem uso de hipoglicemiantes). SLIMCARB® não deve ser utilizado em crianças, gestantes e lactantes.

REFERÊNCIAS

KAJIMOTO OKS et al. Effects of a diet containing Salacia reticulata on mild type 2 diabetes in humans a placebo controlled, cross over trial. J Jpn Soc Nutr Food Sci., 2000; 53(5): 199-205. KKIU A, SUBASINGHE S. Salacia reticulata weight: a review of botany, phytochemistry and pharmacology. Tropical Agricultural Research & Extension 13(2): 2010.

