



Café Verde Comprimidos

SKU: 032050112 Código PL / NUT: PL 1768/71 EAN13: 8436044513282

Descripción

Café Verde é um suplemento alimentar da Drasanvi[®], que contém todas as propriedades do Café no seu estado natural, já que não sofre processos de torrefação nem torragem. Esta característica permite conservar uma elevada percentagem de Ácido Clorogénico (concretamente perto de 50%), o que supõe 400 mg por dose diária. O Café Verde de Drasanvi[®], contém um baixo teor de cafeína.

Ingredientes

Extrato seco Café Verde (Coffea canephora P, ácido clorogénico 50%) 800mg, Agente de carga (Celulose microcristalina)

, Agente de carga (Estearato de magnésio) , Amtiaglomerante (Dióxido de silício)

Modo de uso Presentación

Tomar 2 comprimidos ao dia, divididos pelas duas principais refeições.

Embalagem de 60 comprimidos de 600 mg. Peso total 36 g (1.26 oz)

Advertencias

Alertas

Contém cafeína (<40 mg / dose diária), não é aconselhável o seu uso em crianças, grávidas ou mulheres em período de amamentação. Os suplementos alimentares não devem ser utilizados como substitutos de uma dieta equilibrada. Não exceda a dose diária expressamente recomendada. Devem ser guardados fora do alcance das crianças de tenra idade. Armazene em local fresco e seco.

Información extra

Alta quantidade de Extrato de Café Verde

Cada comprimido leva 400 mg de café verde de primeira qualidade. O Café Verde utilizado, foi adicionado na forma de extrato seco. Com isso, conseguimos usar um extrato estandardizado, garantindo a mesma qualidade e efeito ao longo do tempo.

Baixa quantidade em Cafeína

O Café Verde utilizado, tem uma quantidade de cafeína em torno de 1-5%, contribuindo assim com uma pequena quantidade e nunca excedendo o valor da UCO.

Alta percentagem de Ácido Clorogénico

O ácido Clorogénico, é um princípio ativo de numerosas frutas como a maçã e o kiwi; no entanto, é no café que sua porcentagem é maior. Esta substância, é degradada no processo de torragem, por isso o uso de um extrato sem manipulação. A quantidade de Ácido Clorogénico por dose diária é 400 mg.

Información sobre alérgenos

Sin alérgenos

Certificaciones



