

Ansistop 60 Cápsulas Vegetais

EAN: 8436540532992 FABRICANTE: VIT.O.BEST



Ajuda a função psicológica normal e o funcionamento normal do sistema nervoso. Contribui para reduzir o cansaço e a fadiga. Cápsulas vegetais adequadas para dietas veganas e isentas de dióxido de titânio.

DESCRIPCIÓN

O que é Ansistop de Vitobest® e para que serve?

AnsiStop, da **Vitobest®**, é um suplemento alimentar elaborado com extratos vegetais, aminoácidos e vitaminas que compõem a revolucionária fórmula **AnsiStop**, atuam ao nível do sistema nervoso central (SNC) e endócrino para nos ajudar a relaxar e adormecer.

- **Valeriana, passiflora e lúpulo:** a valeriana interage com o sistema GABA (ácido γ -aminobutírico), produzindo efeito sedativo que se reflete na latência e na qualidade do sono ¹. A passiflora se liga aos receptores GABA no SNC para reduzir a atividade cerebral e nos ajudar a relaxar e adormecer ². O lúpulo, assim como a valeriana, tem efeitos sedativos e ajuda a adormecer.
- **GABA, L-Triptofano, L-Taurina e L-Glicina:** Estímulos que causam medo e ansiedade diminuem os níveis de GABA, o que aumenta a síntese de noradrenalina e predispõe o organismo a um estado de alerta constante ³. O L-Triptofano é necessário para a síntese da serotonina (um mediador muito importante na regulação das fases III e IV do sono). O equilíbrio adrenalina-serotonina regula o ritmo sono-vigília, e um desequilíbrio nesse equilíbrio está associado a estados depressivos. A L-Taurina é um neurotransmissor que atua de forma análoga ao GABA. A L-Glicina atua como um inibidor do SNC ⁴ ao nível da medula espinhal, tronco cerebral e retina.
- **Vitaminas e minerais:** a deficiência de vitaminas e minerais pode afetar os níveis de certos hormônios, como a dopamina, e afetar negativamente o humor. Além disso, contribuem para manter o funcionamento normal do sistema nervoso.

Quais são os ingredientes do Ansistop de Vitobest®?

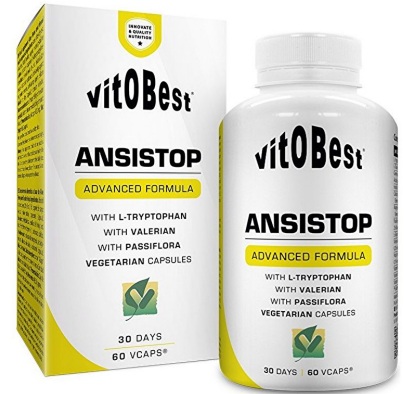
Ingredientes: L-Triptofano (Ajinomoto®), espessante (cápsula): hidroxipropilmetilcelulose, L-Taurina, ácido gama-aminobutírico (GABA), inositol, fosfato dicálcico, citrato de magnésio, extrato seco da parte aérea de maracujá (*Passiflora incarnata*), L- Glicina, extrato seco de raiz de valeriana (*Valeriana officinalis*), extrato seco de flor de lúpulo (*Humulus lupulus*), D-Pantotenato de cálcio (vitamina B5) (Quali®-B) (DSM®), agente antiaglomerante: estearato de magnésio, niacinamida (vitamina B3) (Quali®-



Ansistop 60 Cápsulas Vegetais

EAN: 8436540532992

FABRICANTE: VIT.O.BEST



B) (DSM®), cloridrato de piridoxina (vitamina B6) (Quali®-B) (DSM®) e agente antiaglomerante: dióxido de silício.

Composição

para 2 VegeCaps

L-Triptofano (Ajinomoto®)	300mg
L-Taurina	150mg
Ácido gama-aminobutírico (GABA)	150mg
Inositol	150mg
Fosfato dicálcico	150mg
Cálcio (Ca) *(7,4%)	59,26mg
Citrato de magnésio	150mg
Magnésio (Mg) *(6,44%)	24,14mg
Ext. seco da parte aérea de passiflora (<i>Passiflora incarnata</i>)	
2% flavonóides	120mg
L-Glicina	100mg
extrato de raiz de valeriana seca (<i>Valeriana officinalis</i>)	
0,2% de ácido valerênico	80mg
Ramo de flor de lúpulo seco (<i>Humulus lupulus</i>)	
0,1% de rotina	60mg
Vitamina B5 (Quali®-B) (DSM®) *(600%)	36mg
Vitamina B3 (Quali®-B) (DSM®) *(87,5%)	14mg
Vitamina B6 (Quali®-B) (DSM®) *(857,14%)	12mg
*% Valor de Referência do Nutriente (VNR)	

Qual é a dose diária recomendada de Ansistop de Vitobest®?

Tomar duas cápsulas vegetais por dia.

