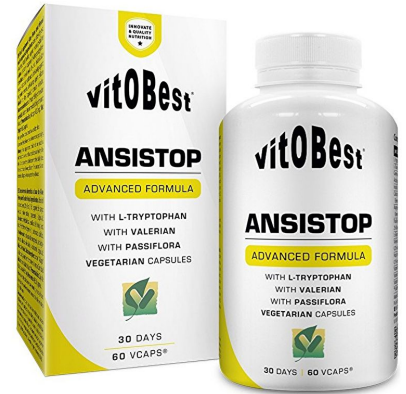


## Ansistop 60 C Plantaardige capsules

EAN: 8436540532992 FABRICANTE: VitOBest



Helpt bij een normale psychologische functie en de normale werking van het zenuwstelsel. Draagt bij aan het verminderen van vermoeidheid. Plantaardige capsules geschikt voor veganistische diëten en vrij van titaniumdioxide.

### DESCRIPCIÓN

#### Wat is Ansistop van Vitobest® en waarvoor dient het?

**AnsiStop**, van **Vitobest®**, is een voedingssupplement gemaakt met plantenextracten, aminozuren en vitamines die deel uitmaken van de revolutionaire **AnsiStop**-formule. Ze werken op het niveau van het centrale zenuwstelsel (CZS) en endocrien om ons te helpen ontspannen en in slaap te vallen.

- **Valeriaan, passiebloem en hop:** valeriaan werkt samen met het GABA-systeem (?-aminoboterzuur), waardoor een kalmerend effect ontstaat dat tot uiting komt in de slaaplatentie en -kwaliteit <sup>1</sup>. Passiebloem bindt zich aan GABA-receptoren in het centrale zenuwstelsel om de hersenactiviteit te verminderen en ons te helpen ontspannen en in slaap te vallen <sup>2</sup>. Hop heeft, net als valeriaan, een kalmerend effect en helpt je in slaap te vallen.
- **GABA, L-Tryptofaan, L-Taurine en L-Glycine:** De stimuli die angst en ongerustheid veroorzaken, verlagen de GABA-niveaus, waardoor de synthese van noradrenaline toeneemt en het lichaam vatbaar wordt voor een staat van constante alertheid <sup>3</sup>. L-Tryptofaan is noodzakelijk voor de synthese van serotonine (een zeer belangrijke mediator bij de regulatie van fase III en IV van de slaap). Het adrenaline-serotonine-evenwicht reguleert het slaap-waakritme, en een onbalans in dit evenwicht wordt in verband gebracht met depressieve toestanden. L-Taurine is een neurotransmitter die analoog aan GABA werkt. L-Glycine werkt als een CZS <sup>4</sup> remmer op het niveau van het ruggenmerg, de hersenstam en het netvlies.
- **Vitaminen en mineralen:** een tekort aan vitamines en mineralen kan de niveaus van bepaalde hormonen, zoals dopamine, beïnvloeden en de stemming negatief beïnvloeden. Bovendien dragen ze bij aan het behoud van de normale werking van het zenuwstelsel.

#### Wat zijn de ingrediënten in Ansistop van Vitobest®?

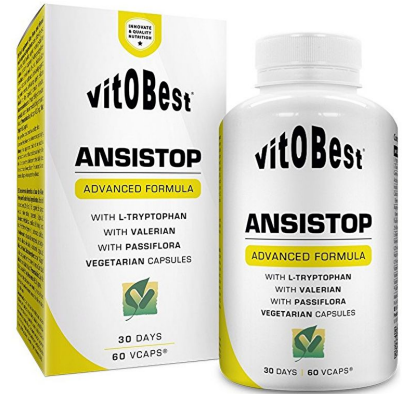
**Ingrediënten:** L-Tryptofaan (Ajinomoto®), verdikkingsmiddel (capsule): hydroxypropylmethylcellulose, L-Taurine, gamma-aminoboterzuur (GABA), inositol, dicalciumfosfaat, magnesiumcitraat, droog extract van het bovengrondse deel van de passiebloem (*Passiflora incarnata*), L-Glycine, droog extract van



## Ansistop 60 C Plantaardige capsules

EAN: 8436540532992

FABRICANTE: VitOBest



valeriaanwortel ( *Valeriana officinalis* ), droog extract van hopbloem ( *Humulus lupulus* ), calcium D-Pantothenaat (vitamine B5) (Quali®-B) (DSM®), antiklontermiddel: magnesiumstearaat, niacinamide (vitamine B3) (Quali®-B) (DSM®), pyridoxinehydrochloride (vitamine B6) (Quali®-B) (DSM®) en antiklontermiddel: siliciumdioxide.

### Samenstelling

### voor 2 VegeCaps

L-Tryptofaan (Ajinomoto®)	300 mg
L-Taurine	150 mg
Gamma-aminoboterzuur (GABA)	150 mg
Inositol	150 mg
Dicalciumfosfaat	150 mg
Calcium (Ca) *(7,4%)	59,26 mg
Magnesium citraat	150 mg
Magnesium (Mg) *(6,44%)	24,14 mg
Gedroogd ext. van het bovengrondse deel van passiflora ( <i>Passiflora incarnata</i> )	
2% flavonoïden	120mg
L-Glycine	100 mg
gedroogde valeriaanwortel ext. ( <i>Valeriana officinalis</i> )	
0,2% valerenzuur	80 mg
Gedroogde hopbloem ext. ( <i>Humulus lupulus</i> )	
0,1% routinematig	60mg
Vitamine B5 (Quali®-B) (DSM®) *(600%)	36mg
Vitamine B3 (Quali®-B) (DSM®) *(87,5%)	14mg
Vitamine B6 (Quali®-B) (DSM®) *(857,14%)	12mg
*% Nutriëntenreferentiewaarde (NRV)	

### Wat is de aanbevolen dagelijkse dosis Ansistop van Vitobest®?

Neem twee groentecapsules per dag.

