

Suplemento Alimentar de Griffonia e Erva de São João, que promove um estado de espírito normal.

### DESCRIPCIÓN

#### Ingredientes

Griffonia (Griffonia simplicifolia Baill.) ES tit. 30% em 5-HTP, erva de São João (Hypericum perforatum L.) é tit. 0,3% em hipericina, L-triptofano, L-fenilalanina, Passiflora (Passiflora incarnata L.) é tit. 2% de isovitexina, L-tirosina, ácido ascórbico, Piridoxina HCL (100% Vitamina B6), Vitamina B12, Vitamina D3. Antiaglomerantes: dióxido de silício de celulose, estearato de magnésio vegetal. Agente de revestimento: E1420, E553b, E422, E171.

#### Instruções de uso

Um comprimido uma vez ao dia.

#### Notas Bibliográficas

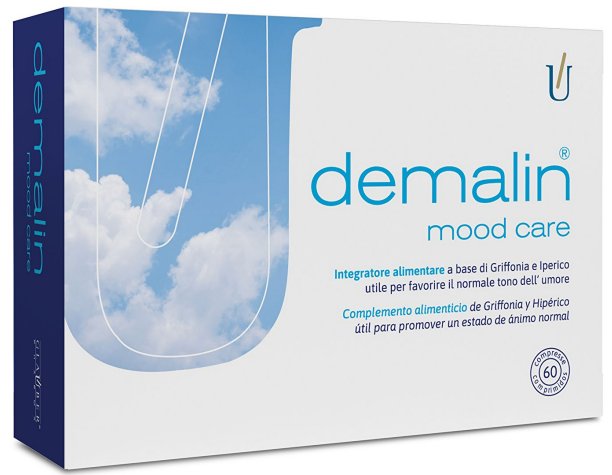
Griffonia é fonte de 5-HTP (5-Hidroxitriptofano), precursor imediato na biossíntese do neurotransmissor 5-Hidroxitriptamina (serotonina; 5-HT). O 5-HTP, contido naturalmente na Griffonia simplicifolia, tem a característica de ser convertido em serotonina em mais de 70% da dose administrada por via oral. Estudos clínicos demonstraram a correlação direta entre o fornecimento de 5-HTP e o aumento dos níveis de serotonina. A erva de São João contribui para a manutenção da estabilidade emocional, inibindo a recaptção de serotonina, monoamina oxidases e através da interação com os receptores GABA. Os extratos de maracujá têm a característica de potencializar os efeitos da Erva de São João em sua ação inibidora da MAO (Monoamina oxidase), bloqueando a recaptção dos neurotransmissores serotonina e norepinefrina. Na verdade, a passiflora contém alcalóides do tipo armanóide: armano, ermino, armol, armanol, também estes inibidores da MAO. No cérebro, a síntese do neurotransmissor serotonina a partir do aminoácido triptofano é catalisada por uma enzima dependente da forma biologicamente ativa da vitamina B6; a mesma vitamina é necessária para a conversão do 5-HTP em serotonina. Pesquisa publicada na revista BMC Psychiatry mostra que pacientes que sofrem de depressão respondem melhor às curas por apresentarem altos níveis de vitamina B12 no sangue. A funcionalidade narcótica que o triptofano tem nos estados de humor e no sono é a causa da conversão natural do triptofano em serotonina e melatonina. A serotonina promove o bom humor e a melatonina promove um bom ciclo sono-vigília. As deficiências de serotonina, relacionadas às deficiências de L-triptofano, estão bem





## Demalin 60 comprimidos

EAN: 8033267460272    FABRICANTE: GLAUBER




documentadas em casos de depressão e insônia. A pesquisa clínica confirmou a utilidade do triptofano em distúrbios relacionados à disfunção serotoninérgica. Novos estudos realizados pelo Centro Médico da Universidade VU de Amsterdã revelaram uma correlação entre os níveis de vitamina D e a presença de sintomas depressivos. Baixos níveis de vitamina D induzem um aumento nos níveis de hormônios da paratireóide devido à hiperatividade glandular que induz sintomas depressivos. Um estudo da Escola de Medicina Clínica da Universidade de Cambridge mostrou como uma diminuição na fenilamina e na tirosina pode determinar sintomas depressivos claros. Um grande número de estudos indica a utilidade da ingestão de tirosina em condições de estresse, frio, fadiga, trabalho prolongado e insônia, com redução dos níveis hormonais devido ao estresse, induzido em decorrência da perda de peso, aumento do desempenho intelectual e físico.

Precios válidos salvo cambios en nuestra web. IVA incluido. Doc. Version bf-trf-G-20241117  
[https://bio-farma.es/comprar\\_pt/f/glauber/demalin-60-comprimidos](https://bio-farma.es/comprar_pt/f/glauber/demalin-60-comprimidos)

<https://bio-farma.es> - [info@bio-farma.es](mailto:info@bio-farma.es)

C/ Vermell, 20 3r 3a - 17252  
St. Antoni de Calonge (Girona) Spain

 +34 696 79 77 77

