

# FITAXIN<sup>®</sup>

Antidepressivo natural



**Até 57%**  
**de melhora**  
**dos sintomas**  
**da depressão**



**Resultados nos**  
**primeiros 15 dias**



**Menos efeitos**  
**colaterais**

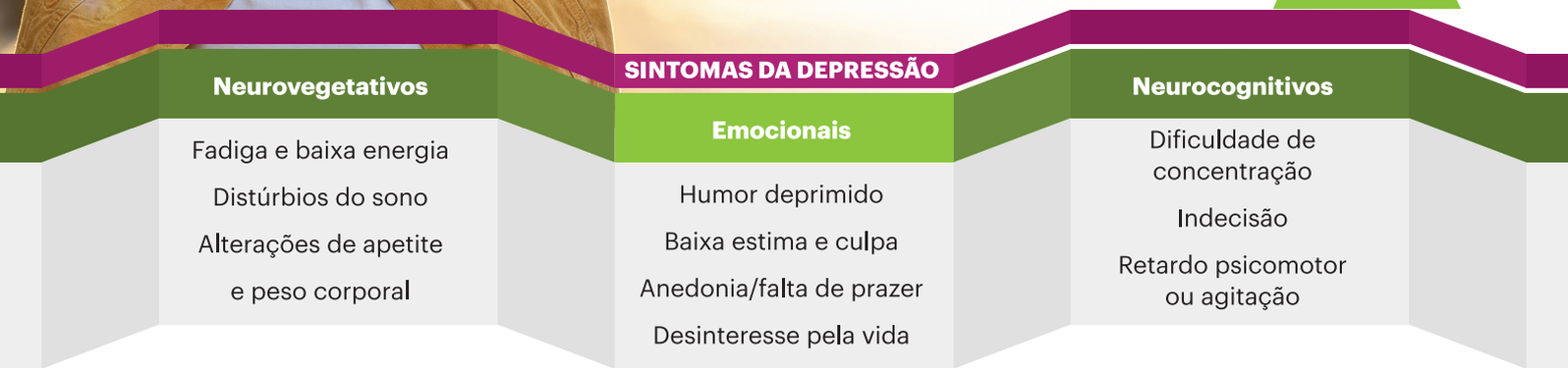


**FITAXIN®** é um fitoativo exclusivo, obtido de *Lavandula officinalis* e *Cuscuta chinensis*, destinado à melhora de quadros depressivos leves e moderados. Com a tripla padronização em 5% de ácido rosmarínico, 5% de ácido cafeico e 10% de flavonoides, apresenta ações sinérgicas antidepressivas que restauram o humor e o equilíbrio mental, além de um perfil de segurança e tolerabilidade mais adequado em relação aos antidepressivos convencionais.



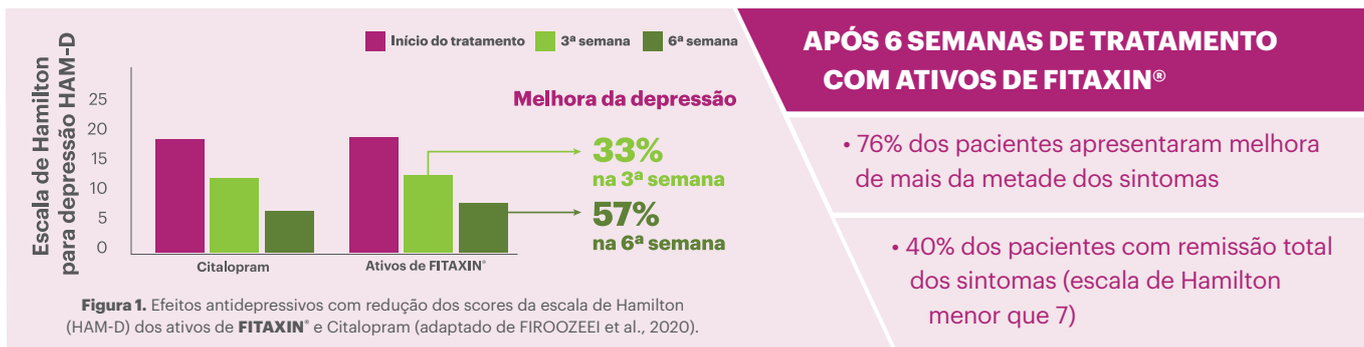
### VOCÊ SABIA?

- A depressão é uma importante causa de incapacidade e responsável por, aproximadamente, 50% das consultas psiquiátricas, que ocorrem em função dos variados sintomas que prejudicam a qualidade de vida e a sobrevivência. (WANG et al., 2017).
- **FITAXIN®** atua no tratamento da depressão por meio de mecanismos de ação que envolvem a melhora da transmissão serotoninérgica e a inibição de receptores de glutamato, sem relatos de certos efeitos colaterais indesejados, como redução da libido, boca seca e cefaleias, em estudo clínico (FIROOZEEI et al., 2020; KIANI et al., 2018; LÓPEZ et al., 2017).



### ESTUDO CLÍNICO

Um estudo clínico foi realizado em homens e mulheres com idades entre 18 e 46 anos e portadores de depressão leve e moderada (escala de Hamilton - mínimo de 18), com avaliações em três e seis semanas. Os ativos de **FITAXIN®** demonstraram efeito antidepressivo importante, iniciados na 3ª semana e com os melhores resultados na 6ª semana, comparáveis ao citalopram, um antidepressivo convencional (FIROOZEEI et al., 2020).



### Posologia e modo de usar

Ingerir uma dose de 500 mg de **FITAXIN®**, duas vezes ao dia.

### Contraindicações

A administração oral de **FITAXIN®**, nas doses recomendadas, apresenta boa tolerabilidade. Não deve ser utilizado em crianças, gestantes e lactantes. Deve ser utilizado com cautela em pacientes que fazem uso de medicamentos psicotrópicos convencionais.

### Referências

FIROOZEEI TS et al. Lavender and dodder combined herbal syrup versus citalopram in major depressive disorder with anxious distress: a double-blind randomized trial. *J Integr Med.* 2020; 18(5): 409-415. KIANI A et al. Effects of *Cuscuta chinensis* Lam. versus fluoxetine for treatment of major depression: a double-blind, randomized controlled trial. *Indo Am J Pharm Sci.* 2018; 5(1): 278-87. LÓPEZ V et al. Exploring pharmacological mechanisms of lavender (*Lavandula angustifolia*) essential oil on central nervous system targets. *Front Pharmacol.* 2017; 8(19): 1-8. MALHI MD; MANN JJ. Depression. *The Lancet.* 2018; 392(10161): P2229-P2312.



florien.com.br



/florien.fitoterapia



@florienfitoativo

Vendas: 19 3429 1199



\*Material destinado ao profissional da área de saúde (médico, nutricionista ou farmacêutico).