

FITOLINEA

LABORATORI[®]
SODINI
FITOLINEA

PASSIFLORA COMPLEX

INTEGRATORE ALIMENTARE
A BASE DI ESTRATTI VEGETALI
PER FAVORIRE UN FISIOLÓGICO
RILASSAMENTO E UN SERENO SONNO

**Coadiuvante in caso di tensioni e irritabilità,
favorisce un sonno ristoratore**

per l'**azione rilassante e calmante**
di *Passiflora*, *Tiglio* ed *Escolzia*

per l'**azione equilibrante dell'umore**
di *Melissa* e *Avena*

per l'**azione distensiva**
di *Papavero*

Modalità d'uso:

si consigliano 1 o 2 capsule la sera prima di coricarsi.

Modalità di conservazione:

conservare in luogo fresco e asciutto.

Avvertenze:

Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Non superare la massima dose giornaliera consigliata. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano.

70 CAPSULE DA 0,455g

Peso: 31,8g



PASSIFLORA COMPLEX

Principi attivi	mg per 2 cps*	Uso prevalente
Passiflora (<i>Passiflora incarnata</i> L.) sommità estratto secco	178	Rilassamento in caso di stress Benessere mentale e sonno. Regolare motilità gastrointestinale.
Tiglio (<i>Tilia cordata</i> Mill./ <i>Tilia platyphyllos</i> Scop) fiori estratto secco	124	Rilassamento in caso di stress. Sonno. Funzionalità delle vie respiratorie.
Escolzia (<i>Eschscholtzia californica</i> <i>Cham.</i>) parte aerea estratto secco	124	Rilassamento in caso di stress. Sonno.
Papavero rosso (<i>Papaver rhoeas</i> L.) petali polvere	124	Contrasto di stati di tensione localizzati. Funzionalità delle prime vie respiratorie.
Melissa (<i>Melissa officinalis</i> L.) foglie estratto secco	89	Rilassamento e benessere mentale. Normale tono dell'umore. Funzioni digestive e gastro-intestinali.
Avena (<i>Avena sativa</i> L.) parti aeree estratto secco	89	Rilassamento in caso di stress. Benessere mentale.

*dose giornaliera consigliata.

Bibliografia:

E/S/O/P MONOGRAPHS, *The scientific Foundation for Herbal medicine products*, II edizione riveduta e ampliata, Thieme Verlag, 2003.

The complete German commission & Monographs – Therapeutic guide to Herbal Medicines, American Botanical Council, Austin (Texas), 1998.

WHO monographs on selected medical plants, World Health Organization, Ginevra, 1991, Vol. 4.

E. Campanini, *Dizionario di fitoterapia e piante medicinali*, II edizione, Tecniche Nuove, 2004.

S. Foster, B.Y. Leung, *Encyclopedia of common natural ingredients used in food, drug and cosmetics*, John Wiley & Sons, New York 1996;

(tr.it.: S. Foster, B.Y. Leung, *Enciclopedia delle piante medicinali utilizzate negli alimenti, nei farmaci e nei cosmetici*, Ed. Aporie, Roma, 2000.)

J. Gruenwald J., T. Brendler, C. Janicke, *PDR for Herbal Medicines*, II edizione, Medical Economics Company, Montavale, 2000.

M. McGuffin, C. Hobbs, R. Upton, A. Goldberg, *Botanical safety handbook*, CRC Press, Boca Raton (Florida), 1997.

J.B. Peris, G. Stubing, B. Vanaclocha, *Fitoterapia Aplicada*, M.I. Colegio Oficial de Farmaceuticos, Valencia, 1995.

M. Rombi, *100 Plantas medicinales*, Ed. Romart, Nizza, 1991.

V. Schulz, R. Hansel, V.E. Tyler, *Rational phytotherapy – A physician guide to herbal medicine*, IV edizione, Springer, Berlino, 2001.

J. Van Hellemont, *Compendium de Phytotherapie*, Association Pharmaceutique Belge, Bruxelles, 1986.

H. Wagner, M. Wiesenauer, *Phytotherapie*, Gustav Fisher, Stuttgart, 1995.

M. Werbach, M.T. Murray, *Botanical influences on illness*, Third Line press, Tarzana (California), 1994.

R.F. Weiss, V. Fintelmann, *Herbal Medicine*, II edizione, Thieme, Stuttgart, 2000.



LABORATORIO SODINI S.r.l.
OMEOPATIA

Via di Meleto, 2 int. 6A/B - 50027 Greve in Chianti (FI)
Tel. +39 055 8587203 - Fax +39 055 8547368
info@laboratoriosodini.it - www.laboratoriosodini.it