

# FITOLINEA

LABORATORI<sup>®</sup>  
**SODINI**  
FITOLINEA

## ACTIVE LEGS PLUS

INTEGRATORE ALIMENTARE  
A BASE DI ESTRATTI VEGETALI  
PER IL TROFISMO DEL MICROCIRCOLO  
E L'ELIMINAZIONE DEI LIQUIDI

**Coadiuvante nel trattamento degli inestetismi della cellulite**

per **favorire la funzionalità e il trofismo del microcircolo**  
con Centella, Ippocastano, Meliloto

per l'**effetto drenante e depurativo**  
di Ananas, Lespedeza e Pilosella

per il **benessere delle gambe e l'azione trofica sui capillari**  
con Amamelide, Centella e dei bioflavonoidi

**Modalità d'uso:**  
si consiglia 2 capsule dopo pranzo e 2 dopo cena.

**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. Non assumere in gravidanza.

**70 CAPSULE DA 0,520g**  
**Peso: 36,4g**



# FITOLINEA

## ACTIVE LEGS PLUS

Principi attivi	mg per 4 cps*	Uso prevalente
Centella ( <i>Centella asiatica</i> L.) parti aeree estratto secco	240	Inestetismi della cellulite. Drenaggio dei liquidi corporei, funzionalità del microcircolo (gambe pesanti).
Ananas ( <i>Ananas comosus</i> L. Merr.) gambo polvere	184	
Ippocastano ( <i>Aesculus hippocastanum</i> L.) corteccia estratto secco	184	Funzionalità del microcircolo.
Amamelide ( <i>Hamamelis virginiana</i> L.) foglie estratto secco	184	Circolazione venosa. Funzionalità del plesso emorroidario.
Lespedeza ( <i>Lespedeza capitata</i> Mich.) foglie estratto secco	184	Drenaggio dei liquidi corporei. Funzioni depurative dell'organismo.
Meliloto ( <i>Melilotus officinalis</i> L.) parti aeree estratto a secco	120	Circolazione venosa. Funzionalità del microcircolo. Drenaggio dei liquidi corporei.
Pilosella ( <i>Hieracium pilosella</i> L.) parti aeree estratto secco	120	Drenaggio dei liquidi corporei.
Bioflavonoidi	120	Fragilità capillare.

\*dose giornaliera consigliata.

### Bibliografia:

E/S/C/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. 1.

*WHO monographs on selected medical plants*, World Health Organization, Ginevra, 1991, Vol. 2.

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. Apriori, Roma, 2000).

J. Gruenewald 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.J. 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, Stuggart, 2000.



8 051166 580006

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