

# FITOLINEA

LABORATORI  
**SODINI**  
FITOLINEA

## CISTEINA EQUISETO COMPLEX

INTEGRATORE ALIMENTARE A BASE DI  
ESTRATTI VEGETALI, MINERALI E VITAMINE PER  
IL BENESSERE DEI CAPELLI E DELLE UNGHIE

Coadiuvante nel favorire il trofismo cellulare della cute  
e dei suoi annessi

per l'azione **remineralizzante e rigenerante dei tessuti**  
di Equiseto, Fucus, Zinco e Rame

per l'azione **antiossidante e protettiva**  
delle vitamine A,C,E e del Selenio

per l'azione **strutturale e trofica** di Cisteina, Metionina, Acido folico,  
Acido pantotenico e PABA che favoriscono la naturale crescita cellulare

**Modalità d'uso:**

da 2 a 4 capsule al giorno.

**Avvertenze:**

Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni.

Non superare la dose massima giornaliera consigliata.

Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una  
dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano.

**Modalità di conservazione:**

conservare in luogo fresco e asciutto.

70 CAPSULE DA 0,510g

Peso: 35,7g



## CISTEINA EQUISETO COMPLEX

| Principi attivi  | mg per 2 cps* | Uso prevalente  |
|--|---------------|---|
| Equiseto ( <i>Equisetum arvense L.</i> )<br>fusti sterili estratto secco (tit. in silice 1%) | 200           | Trofismo del tessuto connettivo, di unghie e di capelli.  |
| Zinco gluconato (pari a Zinco)   | 107,2 (55)    | (Coinvolto nella sintesi degli acidi nucleici). Promuove la riparazione e la sintesi cellulare dei tessuti. |
| PABA ( <i>Acido p-aminobenzoico</i> )  | 100           | Utile in caso di caduta e ingrigimento dei capelli.   |
| Cisteina cloridrato  | 75            | Coinvolti nella sintesi delle proteine di cute e capelli.   |
| L-Metionina  | 75            | Favoriscono il corretto trofismo di cute e capelli.   |
| Vitamina C   | 60            | Antiossidante. Rinforza il tessuto connettivo.  |
| DL- $\alpha$ -Tocoferil acetato (Vit. E)   | 44 (20)       | Antiossidante. Previene la caduta dei capelli.  |
| Fucus ( <i>Fucus vesiculosus L.</i> )<br>tallo estratto secco (tit. in iodio 0,05%)          | 30            | Rimineralizzante e rigenerante dei tessuti.   |
| Niacina (Vit. B3)  | 18            | Mantenimento dell'integrità della pelle.  |
| Manganese gluconato<br>(pari a Manganese)  | 10 (1.23)     | Contribuisce alla formazione dei tessuti connettivi e alla protezione dall'effetto dei radicali liberi.     |
| Calcio pantotenato (Vit. B5)   | 6,5 (6)       | Essenziale per una corretta crescita e lo sviluppo cellulare.   |
| Piridossina cloridrato (Vit. B6)   | 2,4 (2)       | Coinvolta nel metabolismo della cisteina (sintesi).   |
| Riboflavina (Vit. B2)  | 1,6           | Mantenimento dell'integrità della pelle.  |
| Rame gluconato (pari a Rame)   | 1,2 (0.17)    | Promuove il trofismo dei tessuti connettivi e la pigmentazione dei capelli.                                 |
| Vitamina A   | 0,8           | Protegge la salute degli epitel.  |
| Acido folico (Vit. B9)   | 0,2           | Essenziale per una corretta crescita e lo sviluppo cellulare.   |
| Biotina (Vit. H)   | 0,15          | Favorisce il benessere di cute e cuoio capelluto.   |
| Selenito di sodio (pari a Se)  | 0,025         | Sostiene il benessere di unghie e capelli, antiossidante.   |

\*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. Aporie, Roma, 2000.)  
 J. Gruenewald J., T. Brendler, C. Janicke, *PDR for Herbal Medicines*, II edizione, Medical Economics Company, Montvale, 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