

# FITOLINEA



## CARBOASSORBIN

**INTEGRATORE ALIMENTARE  
A BASE DI ESTRATTI VEGETALI  
PER L'ELIMINAZIONE DEI GAS INTESTINALI**

**Coadiuvante nella digestione lenta**

per **migliorare la funzionalità digestiva**  
con Artemisia, Finocchio, Luppolo

per **ridurre la formazione dei gas intestinali e le tensioni addominali**  
con Aneto, Carbone vegetale, Finocchio, Melissa

**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.

**70 CAPSULE DA 0,495g**

**Peso: 34,6g**



## CARBOASSORBIN

Principi attivi	mg per 4 cps*	Uso prevalente
Carbone vegetale ( <i>Carbo vegetabilis ex ligno</i> ) polvere	400	Adsorbente.
Finocchio ( <i>Foeniculum vulgare Mill.</i> ) frutti polvere	200	Carminativo, digestivo. Favorisce una regolare motilità gastrointestinale e l'eliminazione dei gas.
Aneto ( <i>Anethum graveolens L.</i> ) frutti polvere		
Carvi ( <i>Carum carvi L.</i> ) frutti polvere		
Melissa ( <i>Melissa officinalis L.</i> ) sommità fiorite polvere	200	Digestivo.
Luppolo ( <i>Humulus lupulus L.</i> ) infiorescenze femminili estratto secco		
Artemisia ( <i>Artemisia vulgaris L.</i> ) sommità fiorite polvere		

\*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. 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. Vanaeloch, *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