

# ColonActive



AZIONE  
NEUROMODULATRICE

AZIONE  
PREBIOTICA

AZIONE  
PROBIOTICA

Un aiuto completo ed efficace  
per contrastare  
**tutte le varianti della IBS**

La Sindrome dell'Intestino Irritabile (IBS) è una patologia funzionale molto diffusa, caratterizzata da una serie di sintomi fisici e psichici che si potenziano tra loro e che si riflettono negativamente sull'attività lavorativa e sui rapporti sociali.

I DIVERSI INTERVENTI CON FARMACI ANTISPASTICI, ANTIDOLORIFICI, ANSIOLITICI, ANTIDEPRESSIVI E CON LE DIETE DI PRIVAZIONE SI SONO DIMOSTRATI DI DUBBIA EFFICACIA, LIMITATI AL TEMPO DI UTILIZZO E POCO ACCETTATI DAI PAZIENTI.

## ColonActive nella IBS

- ✓ **FUNZIONALE:** agisce in ogni variante della IBS (stitica, diarroica e alternata)<sup>1</sup>
- ✓ **EQUILIBRATO:** miscela ottimale di prebiotici e probiotici per una completa attività e stabilità dell'apparato intestinale
- ✓ **EFFICACE:** favorisce il ripristino della normale attività intestinale, riducendo l'allodinia e aumentando le difese immunitarie<sup>1</sup>
- ✓ **TECNOLOGICO:** rilascio e attivazione dei componenti direttamente nel colon

# ColonActive

## UN AIUTO AL RIPRISTINO DELLA FUNZIONALITÀ INTESTINALE

L'integratore alimentare **COLONACTIVE** contribuisce a ricreare l'**ecosistema intestinale fisiologico** compromesso da un'alimentazione scorretta e da affezioni del grosso intestino ad essa associate. La microcapsulazione dei lattobacilli ne favorisce l'attecchimento intestinale.

### AZIONE NEUROMODULATRICE

**Glicina** e **Glutamina** svolgono un'azione diretta e immediata su dolore e gonfiore, oltre a favorire il ripristino della fisiologica motilità intestinale.

### AZIONE PREBIOTICA

**Inulina** e **Gomma di Guar** regolano il transito intestinale migliorando la consistenza fecale e favoriscono lo sviluppo e la crescita della flora lattacida autoctona.

### AZIONE PROBIOTICA

***Lactobacillus acidophilus***, ***Bifidobacterium longum***, ***Bacillus coagulans*** e ***Saccaromyces Boulardii*** favoriscono il corretto metabolismo di grassi, zuccheri e proteine inibendo l'azione patogena e clostricida dovuta all'eccesso di queste sostanze. La presenza di ***S-Boulardii*** stabilizza il complesso, che mantiene le caratteristiche qualitative dei fermenti nel tempo (Schelf Life), secondo le norme EFSA.<sup>2</sup>



## INDICAZIONI

Colonactive è un integratore alimentare a base di fermenti lattici vivi, inulina, L-Glicina, L-Glutammina e Gomma di Guar. I probiotici e le fibre prebiotiche favoriscono l'equilibrio della flora intestinale.

## INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

SOSTANZE NUTRITIVE CON VALENZA FISIOLÓGICA	
Componenti	Per Dose giornaliera (2 cpr)
Inulina	620 mg
L-Glicina	600 mg
L-Glutammina	510 mg
Gomma di Guar	300 mg
Fermenti lattici vivi di cui:	300 mg
<i>S.bouardii</i> (DBVPG6763)	<1Mld
<i>L.acidophilus</i> (SGL11)	<1Mld
<i>B.longum</i> (SGB05)	<1Mld
<i>B.coagulans</i> (SGBc01)	1Mld

I valori indicativi derivano da un calcolo medio.

## INGREDIENTI

Inulina; Gomma di Guar; L-Glicina; L-Glutammina; agenti di carica: cellulosa microcristallina; Fermenti lattici vivi (*S.bouardii* (DBVPG6763); *L.acidophilus* (SGL11) *B.longum* (SGB05); *B.coagulans* (SGBc01); supporto: maltodestrina; antiagglomerante: biossido di silicio); antiagglomerante: sali di magnesio degli acidi grassi; agenti di rivestimento: idrossipropil-metilcellulosa, gommalacca alimentare.

## DOSE GIORNALIERA E MODALITÀ D'USO:

Si consiglia di assumere fino a 2 compresse al giorno. Da deglutire con abbondante acqua senza masticare né spezzare.

## AVVERTENZE

Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituto di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita. Per la durata dell'integrazione si consiglia di sentire il parere del nutrizionista. Non eccedere la dose giornaliera raccomandata. Non consumare decorso il termine ultimo di conservazione. Il termine ultimo di conservazione si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservato. Conservare in luogo fresco (<25°C) ed asciutto e lontano da fonti di luce e calore.

## BIBLIOGRAFIA

<sup>1</sup> Assisi RF, Pleta A. Approccio plurifattoriale alla terapia della sindrome dell'intestino irritabile. Il Gastroenterologo Anno XXVIII N.23/2006. CIC Edizioni Internazionali Roma.

<sup>2</sup> www.efsa.europa.eu