

Colilen^{IBS}

Pour le traitement du
SYNDROME DE L'INTESTIN IRRITABLE

caractérisé par des douleurs, ballonnement
abdominal et irrégularité intestinale

Avec
ActiMucin

complexe moléculaire de
résines, polysaccharides
et polyphénols

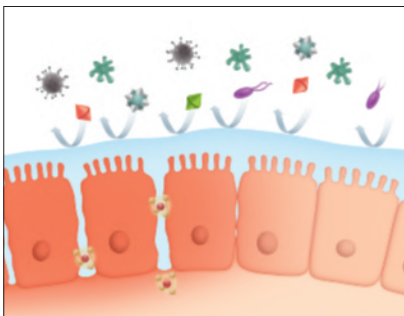
100%
naturel

gluten
free

DISPOSITIF MÉDICAL Classe IIb

Colilen IBS est un dispositif médical innovant pour le traitement du syndrome de l'intestin irritable, une condition qui se manifeste avec une intensité différente à travers de nombreux symptômes, variables d'une personne à l'autre. Les symptômes typiques sont les **douleurs, ballonnement, distension et gênes abdominales**, associés ou non à **une variation de l'aspect des selles** et à une **irrégularité intestinale** (constipation, diarrhée). Ce problème, longtemps identifié avec le terme de **colite spasmodique** ou **côlon irritable**, est aujourd'hui plus précisément défini « **Syndrome de l'Intestin Irritable** » (qui vient de l'anglais, *Irritable Bowel Syndrome, IBS*) pour indiquer une implication non seulement du côlon mais de tout l'intestin. Les symptômes de l'IBS sont en partie dus à une perméabilité majeure de la muqueuse intestinale qui expose les couches sous-jacentes à un contact non physiologique avec les substances irritantes normalement présentes dans l'intestin, en le rendant hypersensible.

COMMENT AGIT COLILEN IBS ?



Cellules
épithéliales de
la muqueuse
intestinale



Toxines
Parasites



Virus et Bactéries
Radicaux libres

Colilen IBS gélules agit grâce à son complexe moléculaire naturel breveté (IT n° 102012902020829) **ActiMucin**, composé de Résines, Polysaccharides et Polyphénols. **ActiMucin**, à travers un mécanisme de type mécanique et physique, interagit avec la surface de la muqueuse intestinale en formant un **film protecteur qui protège la muqueuse du contact avec les substances irritantes**.

INDICATIONS

Colilen IBS est indiqué pour le traitement du syndrome de l'intestin irritable, caractérisé par des douleurs, ballonnement, distension et gênes abdominales, associés ou non à une variation de l'aspect des selles et à une irrégularité intestinale (constipation, diarrhée ou alternance des deux).

Grâce à son mécanisme protecteur, Colilen IBS réduit graduellement les troubles intestinaux et, selon l'intensité du trouble, il est conseillé de suivre le traitement de 2 à 6 semaines et de le répéter dès l'éventuelle réapparition des premiers symptômes.

MODE D'EMPLOI

Il est conseillé de prendre 2 gélules trois fois par jour, en dehors ou avant les repas.

Colilen IBS peut être également utilisé en association avec d'autres éventuels traitements symptomatiques dans les phases aiguës du trouble.

MISES EN GARDE

Le produit est indiqué à partir de 8 ans. Il est contre-indiqué durant la grossesse et l'allaitement. Ne pas utiliser le produit en cas d'hypersensibilité ou d'allergie individuelle envers un ou plusieurs des composants.

Conserver à température ambiante, loin de toute source de chaleur et à l'abri de la lumière. Tenir hors de portée des enfants. La date de péremption se réfère au produit intact et conservé correctement.

COMPOSITION

Substances fonctionnelles : **ActiMucin**, complexe moléculaire breveté (IT n° 102012902020829) de **résines** (à partir de l'*Encens*), **polysaccharides** (à partir de l'*Aloe vera*) et **polyphénols** (à partir de la *Camomille* et de la *Mélisse*), titré en résines $\geq 18\%$.

Contient aussi : cumin, cellulose microcristalline, huile essentielle de fenouil.

Gélule de polysaccharides d'origine végétale.

PÉREMPTION

Voir la date de péremption indiquée sur l'emballage. Ne pas utiliser après la date de péremption indiquée.

Il est recommandé d'utiliser le produit dans les 6 mois qui suivent l'ouverture.

EMBALLAGE DE VENTE

Flacon de 96 gélules de 587 mg chacune.

CE 0477



Date de la dernière révision : 12/2015



Aboca S.p.A. Società Agricola - Loc. Aboca, 20 - 52037 Sansepolcro (AR) - Italia
www.aboca.com

Entreprise avec système de management de la qualité ISO 9001 et ISO 13485
et système de management environnemental ISO 14001 certifiés