

LACTULIN

PER FAVORIRE IL FISIOLGICO
TRANSITO INTESTINALE



flacone da 250 ml

INGREDIENTI

Lattulosio sol. 50% (pari a 11,1% di Lattulosio) (contiene Lattosio, Galattosio, Fruttosio, Epilattosio e Tagatosio), **Inulina**, **Bacillus coagulans** BC 513 (Bacillus coagulans, Maltodestrine).

Altri ingredienti: Acqua, Fruttosio, Correttori di acidità: Sodio lattato sol. 60% e Acido citrico, Aroma panna, Conservante: Potassio sorbato.

DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

L'attività osmotica del Lattulosio in sinergia con la fibra dell'Inulina accelera il transito intestinale, favorisce la formazione di feci più morbide e voluminose e la conseguente evacuazione.

La presenza del Bacillus coagulans, probiotico, contribuisce a riequilibrare la flora batterica intestinale.

INDICAZIONI

Utile per favorire il fisiologico transito intestinale, nei casi di stipsi o intestino pigro.

MODALITA' D'USO

Adulti: 30 ml al giorno (3 cucchiaini), in un'unica soluzione preferibilmente la sera.

Bambini: 15 ml al giorno (3 cucchiaini), in un'unica soluzione preferibilmente la sera.

AVVERTENZE

La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra correttamente conservata. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	per 100 ml	per dose (30 ml)
FIBRA (da Inulina)	13,33 g	4,00 g
LATTULOSIO	13,33 g	4,00 g
BACILLUS COAGULANS BC 513	1,7 mld*	0,5 mld*

*cellule vive all'origine

LACTULIN

PER FAVORIRE IL FISILOGICO TRANSITO INTESTINALE

La stipsi è uno dei disturbi più diffusi al mondo, soprattutto nei paesi industrializzati. Si ritiene che in Italia coinvolga circa otto milioni di persone. Le cause più comuni sono: alimentazione errata (diete povere di fibre), sedentarietà, cause psicologiche (depressione), alcune condizioni patologiche (diabete, emorroidi, ipotiroidismo), alcuni farmaci (oppiacei, analgesici, antipertensivi), viaggi, ritmi di lavoro stressanti. LACTULIN aiuta a ripristinare il fisiologico transito intestinale grazie all'azione sinergica dei suoi componenti:

LATTULOSIO

È un disaccaride, formato da una molecola di Galattosio e una di Fruttosio, che non viene assorbito dal tratto gastroenterico. Il Lattulosio per la sua attività osmotica attira acqua nell'intestino e, arrivato immodificato nel colon, viene degradato dalla flora intestinale, favorendo la crescita della flora lattobacillare (residente) a discapito di quella proteolitica (potenzialmente patogena). Gli effetti di queste attività sono la formazione di feci più morbide e voluminose e l'aumento della velocità di transito intestinale.

INULINA

È uno zucchero complesso e sostanzialmente una fibra. Non essendo assorbita dai tubuli del nefrone attira acqua nell'intestino, accentuando l'azione del Lattulosio e determinando un'azione emulsionante. Gli effetti di queste attività sono una riduzione di consistenza e una migliore progressione del contenuto fecale.

BACILLUS COAGULANS

È un Probiotico che con le sue "microcapsule naturali" resiste all'acidità dello stomaco e all'azione della bile, sopravvive nel tratto gastrointestinale, aderisce alla mucosa riproducendosi e antagonizzando i microrganismi patogeni e producendo sostanze antimicrobiche.

Il LACTULIN svolge, quindi, le due funzioni base di una terapia: quella sintomatica, grazie all'azione del Lattulosio e dell'Inulina; quella di profilassi, grazie al probiotico che riequilibra l'ecosistema intestinale.