

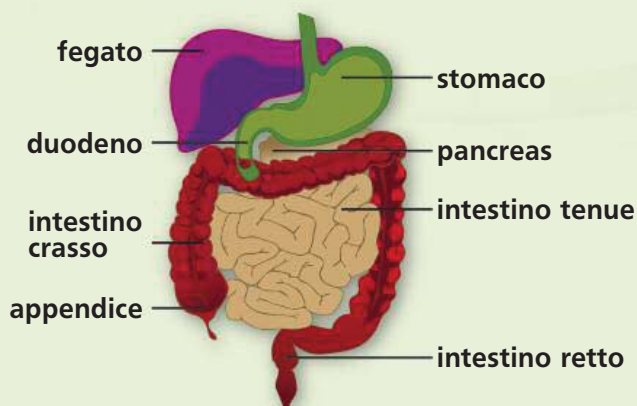
Formula specifica per il sostegno naturale della digestione

Le cellule dell'apparato digerente hanno bisogno di determinati micronutrienti affinché possano svolgere i loro specifici compiti. Il funzionamento di queste cellule garantisce una corretta scompo-

sizione degli alimenti, una buona assimilazione dei principi nutritivi, nonché il loro trasporto negli organi.

Illioforte™ è stato sviluppato assieme alla formula di base **Vitacor Plus™** quale combinazione di integratori alimentari:

- **per sostenere in modo naturale la funzionalità delle cellule dell'apparato digerente**
- **per regolare il funzionamento dell'intestino favorendo un buon assorbimento e utilizzo del nutrimento**



Ai processi di trasformazione, assorbimento e trasporto del cibo partecipano diversi organi. Le cellule di tutti questi organi necessitano di micronutrienti per una sana funzionalità del loro metabolismo.

Illioforte™ contiene i seguenti micronutrienti in composizione sinergica:

funzione

esempi di importanti micronutrienti

**sostegno
dell'assorbimento
e valorizzazione
dei carboidrati e
dei grassi**

Quale cofattore di enzimi, la vitamina B12 è coinvolta in maniera determinante nel metabolismo dei carboidrati, dei grassi e della sintesi delle proteine. La vitamina B6 è importante per il corretto assorbimento, valorizzazione degli aminoacidi, dei carboidrati e dei grassi da parte delle cellule del corpo.

Le vitamine B6 e B12 favoriscono assieme all'acido folico la divisione delle cellule dello strato che riveste il tratto gastrointestinale.

sostegno dell'assorbimento e valorizzazione delle proteine

Papaina und bromelaina appartengono al gruppo degli enzimi che scompongono le proteine e sostengono la digestione delle proteine presenti nel cibo. La betaina contribuisce alla scomposizione enzimatica delle proteine.

sostegno del metabolismo e del normale funzionamento dell'intestino

La vitamina C, quale vitamina chiave, svolge numerose funzioni nel metabolismo, tra l'altro anche collabora alla funzionalità dell'apparato digerente. Promuove per esempio l'assorbimento del ferro e protegge la mucosa dello stomaco.

Le cellule della mucosa intestinale utilizzano gli aminoacidi L-glutamina quale principale fonte energetica, sostenendo così il funzionamento normale dell'intestino.

Contenuto di una capsula di Illioforte™

| | | |
|---------------------|-------------|----------|
| Vitamina C da: | Zenzero | 10 mg |
| Ascorbato di calcio | Betaina | 33,3 mg |
| Vitamina B6 | L-Glutamina | 33,3 mg |
| Vitamina B12 | Papaina | 33,3 MCU |
| Acido folico | Bromelaina | 33,3 GDU |
| Estratto di menta | | 10 mg |

Dose consigliata

Adulti: 3 volte al giorno 1 capsula durante i pasti con liquidi a sufficienza (acqua, succo o tè)

Confezione: 90 capsule

