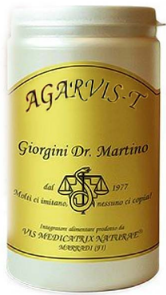


AGARVIS T 400 PASTIGLIE

Marchio: Dr Giorgini
Codice Min.: 8051827618789
Link: [clicca qui per acquistare](#)

AGARVIS T 400 PASTIGLIE



L'agar-agar è una fibra solubile che non viene digerita né assorbita dall'intestino; essa normalizza il volume e la consistenza delle feci favorendo la regolarità del transito intestinale. I fermenti lattici probiotici sono utili per riequilibrare la flora batterica intestinale. Arricchito con aminoacidi, oli essenziali, sali minerali e altri nutritivi.

Funzione:

Favorisce il transito e la salute intestinale.

Plus:

Utile in caso di infiammazioni.

Ingredienti:

Agar-agar (*Gelidium amansii*) tallo (alga) E.S., ananas (*Ananas sativus*) gambi dei frutti E.S. (bromelina 2500 GDU/g), cellulosa microcristallina°, gomma arabica°, betaina cloridrato, miscela di fermenti lattici vivi (titolata al 10% in ognuno dei seguenti ceppi ATCC: *Bifidobacterium bifidum* SD5215, breve SD5206, *Lactobacillus acidophilus* SD5212, *brevis* SD5214, *bulgaricus* SD5589, *casei* SD5213, *paracasei* SD5275, *plantarum* SD5209, *ramnosus* SD5217), silicio biossido°, zinco gluconato, (L-)cisteina, (L-)cistina, glicina, (L-)istidina, (L-)lisina, taurina, (L-)treonina, manganese gluconato, maltodestrine da mais o riso, magnesio stearato di origine vegetale°, rame gluconato, anice stellato (*Illicium verum*) frutti O.E., melissa (*Melissa officinalis*) foglie O.E., finocchio (*Foeniculum vulgare*) frutti O.E., menta piperita (*Mentha piperita*) foglie O.E.

°Agente di carica. °°Antiagglomerante.

Tabella nutrizionale per 6 pastiglie:

Agar agar 2,19 g; ananas e.s. 225 mg; betaina 75 mg; cisteina 18 mg; cistina 18 mg; glicina 18 mg; istidina 18 mg; lisina 18 mg; taurina 18 mg; treonina 18 mg; anice stellato o.e. 2,1 mg; melissa o.e. 1,5 mg; finocchio o.e. 0,6 mg; menta piperita o.e. 0,3 mg; zinco 4 mg; manganese 1,2 mg; rame 0,3 mg;

fermenti lattici 6 miliardi di cui ogni ceppo 0,6 miliardi. Valore energetico 48,33 kj 11,55 kcal; grassi 0,01 mg; carboidrati 0,24 g; fibre 1,75 g; proteine 0,15 g.

Modalità d'uso:

Si consiglia l'assunzione di 6 pastiglie (3 g) da una a tre volte al giorno in qualunque momento (da 6 a 18 pastiglie al giorno).