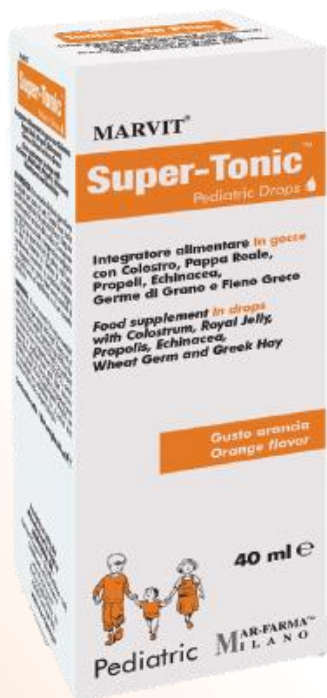


Super-Tonic[™]

Pediatric Drops 

IN CASO DI ASTENIA E CARENZA DI APPETITO NEI BAMBINI



CLASSIFICAZIONE DEL PRODOTTO:
Integratore Alimentare.

INGREDIENTI ATTIVI:

- ◆ Colostro
- ◆ Miele di Eucalipto
- ◆ Polline
- ◆ Pappa Reale
- ◆ Propoli
- ◆ Echinacea
- ◆ Germe di Grano
- ◆ Fieno Greco

GUSTO: Arancia.

INDICAZIONI: Utile in caso di astenia e inappetenza. Efficace anche per stimolare il Sistema Immunitario e rafforzare l'organismo.

MODALITÀ D'USO:

Bambini di 1-4 anni: 5 gocce

Bambini di 5-8 anni: 6 gocce

Bambini > 8 anni: 10 gocce

Assumere tal quali con un cucchiaino o disperdere le gocce in acqua, succhi o latte. Al mattino, lontano dai pasti. Consultare il medico prima dell'uso.

FORMATO: Flacone da 40 ml con contagocce, inserito in un astuccio con foglietto illustrativo.

COLOSTRO:

Protegge il tratto gastrointestinale dei bambini da virus, batteri ed allergeni.

MIELE DI EUCALIPTO:

Conosciuto come il "miele dei diabetici", possiede proprietà sedative ed antisettiche, proteggendo la cavità orale, faringe e laringe.

PAPPA REALE:

È un prodotto delle api e rappresenta l'alimento principale dell'ape regina.

È ricca di vitamina ed è utilizzata come tonico in caso di affaticamento psico-fisico e inappetenza.

POLLINE:

Possiede proteine, aminoacidi, acidi grassi insaturi, vitamine C, A, del complesso B, fattori antibiotici, minerali e flavonoidi che lo rendono capace di rafforzare e nutrire l'intero organismo, per contrastare l'affaticamento psico-fisico.

PROPOLI ed ECHINACEA:

Hanno attività antibatteriche, antivirali, antimicrobiche e immunostimolanti, capaci di aumentare le difese naturali dell'organismo.

GERME DI GRANO:

È un vero concentrato di nutrienti quali aminoacidi, acidi grassi, sali minerali, vitamine del gruppo B e tocoferolo.

FIENO GRECO:

È una ricca fonte di minerali (ferro, manganese, rame, magnesio), vitamine (B1, B2 e B6), oli vegetali, e proteine, che gli conferiscono proprietà nutrienti e stimolanti. Eccellente in caso di malnutrizione, anemia, debolezza infantile, convalescenza e allattamento.