

INDICAZIONI

La durata di trattamento consigliata è di almeno 20 giorni. Non necessita di conservazione in frigorifero.

MODALITÀ D'USO:

1 o 2 bustine al giorno, oppure secondo il parere del medico o del farmacista. In età pediatrica è sufficiente 1 bustina al giorno. Versare il contenuto della bustina in un bicchiere, aggiungere lo spessore di due dita d'acqua, mescolare accuratamente e ingerire. Si può assumere il prodotto anche miscelando il contenuto della bustina in altri liquidi non bollenti.

Può essere assunto anche in concomitanza con le comuni terapie antibiotiche.

AVVERTENZE:

Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai tre anni.

COMPOSIZIONE:

1 bustina da 3 g contiene: TURVAL B0399® (Lievito Lattico Probiotico® -*Kluyveromyces marxianus fragilis B0399* – maltodestrine), FOS, Alfa-galattosidasi, finocchio.

Gluten Free (non contiene glutine e suoi derivati) e Lactose free (non contiene lattosio e derivati del latte).

CONFEZIONE:

Scatola da 20 bustine da 3 g l'una.

Confezionato nello stabilimento di via Della Posta, 17 - Medolla (MO) per TURVAL Biotechnologies Srl - Parco Scientifico di Udine (AREA di ricerca nazionale).

Distribuito da: Parapharma Srl Tavagnacco (UD) - Tel 0432 571141
Turval Biotechnologies Srl Udine (UD) - Tel 0432 1637213

Altri prodotti della stessa linea:

BioVAL® PLUS

20 capsule da 535mg
Peso netto g10,7E

Integratore alimentare a base di
Lievito Lattico Probiotico®



BioVAL® Complex

Integratore alimentare

Integratore alimentare
di vitamina C, potassio,
magnesio e carnitina,
con ginseng, creatina
e lieviti lattici.
Con edulcorante

20 bustine monodose da 6g

BioVAL® Plus – L'unità di *Kluyveromyces B0399* e *S. cerevisiae*, fonte di vitamina B, stimola la microflora intestinale buona e rafforza il sistema immunitario a partire dalla prima età pediatrica fino alla popolazione senior.

BioVAL® Complex – La combinazione di *Kluyveromyces B0399*, vitamine, minerali e amminoacidi è progettata per il potenziamento immunitario e la riduzione dell'affaticamento negli adulti fisicamente attivi.

BioVAL® GONFIORE PLUS

Novità

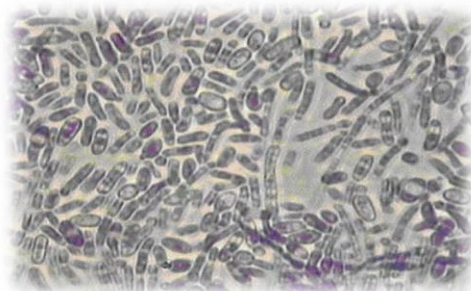
SOSTIENE IL SISTEMA IMMUNITARIO IL PROBIOTICO AMICO DEL TUO INTESTINO

- ✓ Elimina il gas intestinale
- ✓ Può essere assunto in concomitanza con gli antibiotici
- ✓ Favorisce l'equilibrio della microflora intestinale spesso alterato da terapie antibiotiche, alimentazione non corretta e stress
- ✓ Aiuta la digestione
- ✓ Arricchito di FOS

Integratore alimentare a base di Lievito Lattico Probiotico®

BioVAL PLUS Gonfiore è un integratore alimentare con formulazione specifica a base di ceppi di lieviti probiotici vivi e attivi, estratti vegetali ed enzimi digestivi che favoriscono l'eliminazione del gonfiore intestinale, tensione addominale e flatulenza.

LIEVITO LATTICO PROBIOTICO[®]: Il lievito probiotico usato è presente nel Kefir (nome derivante da *Keif*, che in lingua armena significa “benessere”) antica bevanda originaria del Caucaso consumata da millenni per i noti effetti benefici sull'intestino.



Il lievito *Kluveromyces marxianus fragilis B0399*, anche detto Lievito Lattico Probiotico[®], favorisce l'equilibrio della microflora intestinale, spesso gravemente danneggiato da stress e cattiva alimentazione.

“Gli studi effettuati e pubblicati su riviste scientifiche dall'Università di Bologna (IT) e l'Università di Reading (UK) hanno dimostrato che *Kluveromyces B0399* possiede numerose caratteristiche benefiche e ceppo-specifiche auspicabili in un microrganismo preso in esame per la sua applicazione come probiotico.”^{1,2}

Caratteristiche peculiari di Lievito Lattico Probiotico[®]:

- ✓ numerose ricerche scientifiche hanno dimostrato che è particolarmente **efficace a bassi dosaggi** (diversamente dalla maggior parte dei probiotici) permettendo di rispettare l'equilibrio della **propria microflora** intestinale;
- ✓ **favorisce i propri Bifidobatteri** – **Università di Bologna e di Reading (GB)**, un delicato ecosistema endogeno che è diverso da persona a persona;
- ✓ ha una **naturale resistenza all'azione dei succhi gastrici** che gli consente di giungere vivo e attivo nell'intestino;
- ✓ **digerisce completamente il lattosio**, grazie all'enzima β -galattosidasi;
- ✓ possiede una naturale antibiotico-resistenza (**Università di Perugia**), non trasferibile, **permettendo, senza ridurne l'efficacia, di somministrarlo anche durante ed insieme alle comuni terapie antibiotiche**, così da contenere i loro effetti collaterali (gonfiore, diarrea, etc);
- ✓ sostiene il sistema immunitario, inducendo la maturazione delle DCs (cellule dendritiche, messaggeri tra sistema immunitario innato e adattivo) e interagendo con le cellule immunitarie specializzate. Grazie all'alta presenza di 1-6 e 1-3 beta-glucani, molecole con azione immunomodulatoria, **induce la risposta immunitaria in grado di ridurre lo stato infiammatorio**".



FINOCCHIO: favorisce la digestione, regola la motilità gastrointestinale, favorisce l'eliminazione dei gas e drena i liquidi corporei.

ALFA-GALATTOSIDASI: aiuta l'assorbimento dei carboidrati complessi presenti nei cibi riducendo i processi di fermentazione ed evitando la formazione di gas.

FOS (frutto-oligosaccaridi): favoriscono l'equilibrio della flora intestinale stimolando in modo selettivo la crescita e il metabolismo della microflora intestinale buona, favorendo così la motilità intestinale.



Alcuni riferimenti bibliografici:

1. Maccaferri S. et al. (2012). Potential probiotic *Kluveromyces marxianus B0399* modulates the immune response in Caco-2 cells and peripheral blood mononuclear cells and impacts the human gut microbiota in an in vitro colonic model system. **Appl, Environ. Microbiol.**
2. Smith I. et al. (2016). *Kluveromyces marxianus* and *Saccharomyces boulardii* induce distinct levels of dendritic cell cytokine secretion and significantly different T cell responses in vitro. **PLoS ONE**

Per maggiori informazioni scientifiche visitate: www.bioval.bio mail: info@turval.bio