

Abivisor®

INTEGRATORE ALIMENTARE A BASE DI FERMENTI LATTICI PROBIOTICI CON EDULCORANTE

L'equilibrio della flora batterica presente nel tratto gastro-intestinale risulta essere di fondamentale importanza per garantire il completo benessere dell'organismo a tutte le età.

La mancanza di equilibrio tra le varie forme batteriche che popolano il tratto gastro-intestinale può facilitare l'ingresso di batteri patogeni responsabili di diverse complicazioni.

INDICAZIONI

ABIVISOR® è un integratore alimentare la cui composizione a base di fermenti lattici probiotici favorisce l'equilibrio della flora intestinale. Il prodotto contiene anche N-acetil-L-cisteina (NAC). Alcuni batteri patogeni, proliferano creando un biofilm sulla superficie della mucosa gastrica.

I patogeni producono tale biofilm con lo scopo di proteggersi dall'acidità gastrica e per aderire alle mucose gastriche.

L' N-acetil-L-cisteina (NAC) presente in ABIVISOR® esercita un'azione meccanica disgregante su tale biofilm batterico agendo, così, in modo sinergico con i fermenti lattici probiotici in esso contenuti.

DOSE E MODO D'USO

Adulti: si consiglia l'assunzione di una bustina al giorno da sciogliere in acqua a temperatura ambiente.

Non somministrare ai bambini al di sotto dei tre anni di età.

COMPOSIZIONE

Maltodestrina; N-acetil-L-Cisteina (NAC); microrganismi probiotici: *Lactobacillus rhamnosus* LR06 (DSM 21981), *Lactobacillus plantarum* LP01 (LMG-P 21021), *Lactobacillus pentosus* LPS01 (DSM 21980); Aroma vaniglia; Acidificante: acido citrico; Edulcorante: sucralosio; Antiagglomerante: biossido di silicio

Contenuti medi per dose giornaliera (1 bustina)

N-acetil-L-cisteina (NAC):

60 mg

Lactobacillus rhamnosus LR06 (DSM 21981):

3 miliardi UFC

Lactobacillus plantarum LP01 (LMG-P 21021):

1 miliardo UFC

Lactobacillus pentosus LPS01 (DSM 21980):

100 milioni UFC

AVVERTENZE

Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 3 anni. Gli

integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata ed uno stile di vita sano. Per maggiori informazioni leggere attentamente le istruzioni per l'uso interne.

MODALITÀ DI CONSERVAZIONE

Il prodotto contiene microrganismi probiotici vivi sensibili al calore: conservare in luogo asciutto e al riparo dalla luce diretta, ad una temperatura non superiore a 25°C. La data di scadenza si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra.

CONFEZIONE

12 bustine da 2,0 g

Peso netto 24,0 g

(riferito alle bustine contenute in un astuccio)

Prodotto da:
Probiological S.p.A.
Via E. Mattei, 3
28100 - Novara - ITALY

**AURORA**
biofarma

Distributore esclusivo:
Aurora Biofarma S.r.l.
Via Porpora, 127
20131 - Milano (MI) - ITALY
www.aurorabiofarma.it

Titolare del marchio:
Aurora Licensing S.r.l.
Via del Milliaro, 32
40133 - Bologna (BO) - ITALY



URV022022

03008791/4