

Nutrolin-B Plus

Želatinové tobolky

Doplňk stravy s obsahem vitamínů skupiny B a bakterií mléčného kvašení

Bacillus coagulans

Bacillus coagulans (původně označovaný jako *Lactobacillus sporogenes*) je sporující bakterie mléčného kvašení. V přípravku Nutrolin-B Plus se nachází *Bacillus coagulans* kmen ATCC 31284 (American Type Culture Collection) ve formě spor, a proto se Nutrolin-B Plus nemusí uchovávat v ledničce. Spory *Bacillus coagulans* jsou odolné vůči žaludeční kyselině a přecházejí neporušené až do střeva, kde dojde k jejich vyklíčení a dočasněmu pomnožení.

Seznam zdravotních tvrzení, které je možné uvádět na potravinách podle nařízení ES:

Vitamín B1 (thiamin mononitrát)

Přispívá:

- ke správné látkové výměně důležité pro tvorbu energie

Vitamín B2 (riboflavin)

Přispívá:

- ke správné látkové výměně důležité pro tvorbu energie
- k udržení správného stavu sliznic
- k udržení normálního stavu červených krvinek
- k udržení normální pokožky
- ke správné látkové výměně železa
- k ochraně buněk před oxidativním stresem
- ke snížení vyčerpání a únavy

Vitamín B3 (nikotinamid, niacin)

Přispívá:

- ke správné látkové výměně důležité pro tvorbu energie
- k udržení správného stavu sliznic
- k udržení normální pokožky
- ke snížení vyčerpání a únavy

Vitamín B6 (pyridoxin hydrochlorid)

Přispívá:

- ke správné látkové výměně důležité pro tvorbu energie
- k normální látkové výměně bílkovin a glykogenu
- ke správné tvorbě červených krvinek
- ke správnému fungování imunitního systému
- ke snížení vyčerpání a únavy

Vitamín B9 (kyselina listová)

Přispívá:

- ke správnému fungování imunitního systému
- ke snížení vyčerpání a únavy

Vitamín B12 (kyanokobalamin)

Přispívá:

- ke správné látkové výměně důležité pro tvorbu energie
- ke správné tvorbě červených krvinek
- ke správnému fungování imunitního systému
- ke snížení vyčerpání a únavy

Dávkování:

1 tobolka denně.

V případě potřeby lze dávku zvýšit na 2–3 tobolky denně.

Složení:

1 želatinová tobolka obsahuje:		% NRV
<i>Bacillus coagulans</i> (<i>Lactobacillus sp.</i>)	4×10^7	
Vitamin B3 (Nikotinamid, niacin)	25,0 mg	156 %
Vitamin B1 (Thiamin mononitrát)	3,0 mg	273 %
Vitamin B2 (Riboflavin)	3,0 mg	214 %
Vitamin B6 (Pyridoxin hydrochlorid)	1,0 mg	71 %
Vitamin B9 (Kyselina listová)	0,75 mg	375 %
Vitamin B12 (Kyanokobalamin)	7,5 µg	300 %
NRV – nutrition reference value (referenční výživová hodnota)		

Přidatné látky:

Kukuričný škrob (plnidlo), talek (plnidlo).

Obal tobolky: želatina, oxid titaničitý (E171), oxid železitý žlutý (E172).

Upozornění:

Přípravek není určen dětem.

Uchovávejte na suchém místě při teplotě do 25 °C.

Ukládejte mimo dosah dětí.

Výrobek není určen k používání jako náhrada pesné stravy.

Nepřekračujte doporučené denní dávkování.

Výrobce:

CIPLA Ltd., 400 013 Mumbai, Indie

Prodejce v ČR:

S&D Pharma CZ, spol. s r.o.

Písnická 22, 142 00 Praha 4

Informace na blistru:

B.No.: Číslo šárže

MFD.: Datum výroby

Exp.: Minimální trvanlivost do

Cipla