## Synomed **Enterobact Stress Tabletten**

## Enterobact® Stress Tabletten Nahrungsergänzungsmittel

Verzehrempfehlung: Täglich 1 Tablette direkt vor dem Schlafengehen verzehren.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden!

Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechs-lungsreiche Ernährung und einer gesunden Lebensweise.

Ohne Lactose, Hefe oder Farbstoffe. Glutenfrei. Lt. Gesetz ohne Konservierungsstoffe.

Inhalt: 41,7 g (60 Tabletten á 695 mg)

Das Produkt kühl, trocken und außerhalb der Reichweite von Kindern außewahren.

Mindestens haltbar bis Ende:

511101-C



## Enterobact<sup>®</sup>Stress **Tabletten**

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Milchsäurebakterien, Fructooligosaccharide, Coenzym Q10, GABA (Gamma-Amino-Buttersäure) und 5-HTP. Vitamin B2 trägt dazu bei die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen und zu einer normalen Funktion des Nervensystems.

Zutaten: GABA (Gamma-Amino-Buttersäure), Füllstoff Mikrokristalline Cellulose, Fructooligosaccharide (FOS), Griffonia simplicifolia-Extrakt (mit 5-HTP), Coenzym Q10, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren (pflanzlich), Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus helveticus, Lactobacillus casei, Lactobacillus paracasei, Lactobacillus plan-tarum, Lactococcus lactis, Bifidobacterium lactis, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium bifidum, Überzugsmittel Schellack, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Füllstoff doxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Řiboflavin, Füllstoff Siliciumdioxid, Pteroylmonoglutaminsäure, Cyanocobalamin. Tagesverzehrsmenge (1 Tablette) enthält:
GABA 250 mg\*\*\*, Fructooligosaccharide (FOS) 100 mg\*\*\*, 5 HTP 50 mg\*\*\*, 100 mg\*\*\*\*, 100 mg\*\*\*, 100 mg\*\*\* terium bifidum\*\*

Referenzmenge nach LMIV (NRV) 10 Bakterienkulturen mit insgesamt 1,1 x 10 kolonienbildende Einheiten (KBE) pro 1 Tablette Keine Empfehlung der LMIV vorhanden

Achtung: Trockenmittel-Beutel innenliegend! Nicht zum Verzehr geeignet!
Synomed GmbH, Flamweg 134, D-25335 Elmshorn

Enterobact®Stress Tabletten Nahrungsergänzungsmittel

Verzehrempfehlung: Täglich 1 Tablette direkt vor dem Schlafengehen verzehren.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten

Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechs lungsreiche Emährung und einer gesunden Lebensweise.

Ohne Lactose, Hefe oder Farbstoffe. Glutenfrei. Lt. Gesetz ohne Konservierungsstoffe.

Inhalt: 41,7 g (60 Tabletten á 695 mg)

Das Produkt kühl, trocken und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren Mindestens haltbar bis Ende:

511101-C



## Enterobact Stress **Tabletten**

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Milchsäurebakterien, Fructooligosaccharide, Coenzym Q10, GABA (Gamma-Amino-Buttersäure) und 5-HTP. Vitamin B2 trägt dazu bei die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen und zu einer normalen Funktion des Nervensystems.

Zutaten: GABA (Gamma-Amino-Buttersaure), Füllstoff Mikro-kristalline Cellulose, Fructooligosaccharide (FOS), Griffonia simplicifolia-Extrakt (mit 5-HTP), Coerzym C10, Trennmittel Magnesiumsatze der Speisefettsauren (filarazlich), Lactobacil-lus acidophilus, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus helvettous, Lactobacillus casei, Lactobacillus parlacesei, Lactobacillus plan-tarum, Lactococcus lactis, Bifidobacterium lactis, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium birdim, Überzugsmittel Schellack, Pyri-doxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Füllstoff Siliciumdiving/ Uberpulmpnosium; Canpocchalamini

longum, Billobacetrum bildum, Oetz-ügsmittel Schleiabx, Prijordoxinhydrochlord, Thiaminhydrochlord, Riboflavin, Fullstyff Siliciumdioxid, Pteroylmonoglutaminsaure, Cyanocobalamin, Tagesverzehrsmenge (1 Tablette) enthält:

GABA 250 mg\*\*\*, Fructooligosaccharide (FOS) 100 mg\*\*\*.

SHTP 50 mg\*\*\*, Fructooligosaccharide (FOS) 100 mg\*\*\*.

Coerzym Q10 30 mg\*\*\*, Thiamin (Vitamin B1) 2,2 mg (200%\*), Riboflavin (Vitamin B2) 2,8 mg (200%\*), Vitamin B12 5 ug (200%\*), Riboflavin (Robesiure 400 µg (200%\*), Vitamin B12 5 ug (200%\*), Lactobacillus acidophilus\*\*. Lactobacillus salivarius\*\*. Lactobacillus parloacillus halveticus\*\*, Bifidobacterium lactis\*\*, Bifidobacterium longum\*\*, Bifidobacterium lactis\*\*, Bifidobacterium lactis\*\*, Bifidobacterium longum\*\*, Bifidobacterium lactis\*\*, Bifidobacter