



Inhalt: 1l

Pro **EM** san von Tisso

Pro EM san von Tisso ist ein Nahrungsergänzungsmittel. Das Kräuter- und Pflanzenkonzentrat besitzt probiotische Mikroorganismen und unterstützt die natürliche Reinigung und Regeneration der Darmflora. Pro EM san von Tisso wird hergestellt mit über 31 verschiedenen Stämmen hochdosierter, effektiver Mikroorganismen.

Bitte fragen Sie Ihren Therapeuten nach weiteren Informationen.

Pro **EM** san pur von Tisso enthält:

- aerobe und anaerobe effektive Mikroorganismen
- 24 verschiedene Kräuter und Pflanzenextrakte
- Ling Zhi (Der König der Heilpilze)
- OPC (Weintraubenkernextrakt)
- hohen Gehalt an Antioxidantien
- Vitamine, Mineralstoffe, Spurenelemente und Bioflavonoide

Zusammensetzung:

Wasser, Melasse und Zuckerarten (die Melasse und Zuckerarten werden während des Fermentationsprozesses von den probiotischen Mikroorganismen verbraucht und in Milchsäure umgewandelt). Kräuter- und Pflanzenmischung, probiotische Mikroorganismen.

Enthaltene Kräuter- und Pflanzenmischung: Ananas, Angelikawurzel, Anis, Basilikumkraut, Dillfrüchte, Fenchel, Hagebuttenfrüchte, Heidelbeere, Himbeerblätter, Holunderblüten, Ingwer, Olivenblätter, Oreganum, Pfefferminze, Rosmarinblätter, Rotbusch, Rotkleeblätter, Salbeiblätter, Schwarzkümmelsamen, Süßholz, Thymian, Grapefruitkernextrakt, Weintraubenkernextrakt (OPC), Ling Zhi.

Enthaltene Bakterienkulturen: 1. Bacillus subtilis, 2. Bifidobacterium animalis, 3. Bifidobacterium bifidum, 4. Bifidobacterium breve, 5. Bifidobacterium longum, 6. Bifidobacterium infantis, 7. Bifidobacterium lactis, 8. Enterococcus faecium, 9. Lactobacillus acidophilus, 10. Lactobacillus amylolyticus, 11. Lactobacillus amylovorus, 12. Lactobacillus bulgaricus, 13. Lactobacillus casei, 14. Lactobacillus casei, 15. Lactobacillus casei, 16. Lactobacillus crispatus, 17. Lactobacillus delbrückii, 18. Lactobacillus farraginis, 19. Lactobacillus gasseri, 20. Lactobacillus helveticus, 21. Lactobacillus johnsonii, 22. Lactobacillus plantarum, 23. Lactobacillus paracasei, 24. Lactobacillus parafarraginis, 25. Lactobacillus reuteri, 26. Lactobacillus rhamnosus, 27. Lactobacillus salivarius, 28. Lactobacillus zeae, 29. Lactococcus diacetyllactis, 30. Lactococcus lactis, 31. Streptococcus thermophilus

Verzehrempfehlung:

1 x 30–50 ml bzw. 3 x 10–15 ml pro Tag pur oder in Wasser, wenn möglich 1/2 Stunde vor den Mahlzeiten.

