

FlorMidabil™

BUSTINE



乳酸益生菌膳食补充剂，含B族维生素

人体微生物

如果我们能够数一下人体组成细胞的不同种类，我们会发现，相对于10兆个人体细胞，我们的身体内包含着10倍（100兆）的细菌细胞，其中大部分都集中在消化道内。在一个70kg的成人，细菌的重量约达1.6kg，也就是相当于脑部或肝脏的重量。所有这些细菌加在一起，被定义为“人体微生物”，是生理意义上与我们的身体共存的微生物整体，它们对于我们的生存也是必不可少的。

肠道微生物组

肠道细菌群，也叫“肠道微生物组”，是生活于人类肠道的细菌整体。每一段肠道都聚居着特定种类的细菌。

肠道微生物组的功能是多样的：

- **新陈代谢** (生成维生素，抗炎免疫球蛋白及其他物质)
- **保护** (保卫粘膜不受病毒繁殖影响)
- **结构** (优化结肠功能，减少粪便酸性)

在生理环境下，不同细菌种类之间存在着动态平衡，有时，由于某些因素，这种平衡会改变。

如果发生这种改变，**有效的帮助是摄入益生菌** (发酵乳酸)，它们由微生物组成，活着进入肠道并聚居，对抗其他有害细菌种类的繁殖。

专门针对消化道集中分布、均衡搭配的益生菌，更有可能达到此目标。

FLORMIDABIL ULTRA

Flormidabil Ultra 是一款以**独一无二的专有配方**研发的益生菌（乳酸菌）；为发挥完整作用，其含有**700亿个活性微生物**，分属**4个不同种类**，**经临床测试**，属于乳酸杆菌和双歧杆菌。

这些微生物组分布与肠道的以下部分：

- **乳酸杆菌**，主要分布于小肠（肠道的第一段）。
- **双歧杆菌**，主要集中于大肠（肠道的第二和最后一段）。

Flormidabil Ultra是一款膳食补充剂，以有益肠道生物群平衡的益生菌为基础。

肠道菌群的平衡，可能因抗菌治疗而打破。

Flormidabil Ultra 添加了B族维生素。核黄素（维生素B2）、维生素B6、维生素B12有助于减轻疲劳。硫胺素（维生素B1）有助于正常能量代谢。

Flormidabil Ultra可以连续使用，或用于疗程，包括长期治疗。

用法（成人及12岁以上儿童）

每日一袋，直接溶于口中，或荣誉一杯水或其它不热的液体中。在一日中最方便的时间服食本品（例如，餐前餐后），但要与服用抗生素的时间间隔至少三小时。

Flormidabil Ultra不含麸质和乳糖。此外，不含大豆、转基因生物、阿斯巴甜、安赛蜜、添加香料，可与素食与纯素食饮食兼容。Flormidabil Ultra可在孕期或哺乳期服用，须遵医嘱。

警告

请勿服食超过建议日剂量。膳食补充剂不能替代平衡多元的饮食及健康的生活方式。请将本品置于三岁下儿童接触范围外。本品含有多元醇，过量服用会有通便作用。

保存方法

在低于25° C的温度下保持；避免曝露于局部热源、阳光下，避免潮湿。最小保存期是针对包装完整、妥善保存的产品。

| 营养信息 | 每日剂量（1袋） | 每日营养参考值% |
|-------------------------|----------|----------|
| Flormidabil Sandoz配方，含： | 700亿 UFC | - |
| 双歧杆菌(BL-04) | 525亿 UFC | |
| 嗜酸乳杆菌(LA-14) | 140亿 UFC | |
| 植物乳杆菌(SDZ-11) | 25亿 UFC | |
| 干酪乳杆菌(SDZ-22) | 7亿 UFC | |
| 维生素B6 | 1.4 mg | 100% |
| 核黄素（维生素B2） | 1.4 mg | 100% |
| 硫胺素（维生素B1） | 1.1 mg | 100% |
| 维生素B12 | 2.5 µg | 100% |

Sandoz S. p. A.

Largo U. Boccioni, 121040 Origgio (VA) Sandoz是一个Novartis的注册品牌。

SANDOZ A Novartis
Division
12014109186806012 1704-01