

ZINOSHINE+

维生素 D 和镁营养补充品



不含二氧化钛



非转基因



不含大豆



无麸质



NATURAL
天然成分



Vegan®

产品亮点

ZinoShine+ 是一款配方独特的营养补充品，富含维生素 D₃ 和广谱镁。我们开发的专有配方可以支持您的免疫系统¹，缓解劳累和疲劳²并维持您的肌肉^{3,4}、骨骼^{5,6}以及牙齿^{7,8}的机能。

维生素 D 需求确实因人而异，取决于年龄、选择的生活方式、地理环境和接受阳光照射情况。因此我们开发出了这款产品，能按每年的任何时间和您人生的任何阶段，帮您量身计算您所需要的摄取份量。

个性化营养

个人化的营养补充策略，能达致更好和更持久的效果。为了让 ZinoShine+ 在您身体中发挥更好的功效，我们提供高准确度的干血测试来确认您当前的维生素 D 水平。

含量：26 克，60 片



支援免疫系统

ZinoShine+ 可以支持您的免疫系统¹而配方里的成份更能在细胞分裂过程中发挥一定的作用^{9,10}。



广谱镁

我们的广谱镁方法可以支持心理功能¹¹并且有助于缓解劳累和疲劳²。



身体机能

维生素 D 和镁可以支持并有助于维持肌肉^{3,4}、骨骼^{5,6}以及牙齿^{7,8}的正常机能。



纯天然

ZinoShine+ 采用天然成分。我们独特的挪威纯天然配方富含这些成分，蕴含真正的自然之力，效果显著。



纯素

纯天然和纯素成分的协同作用。

ZINZINO

营养成分

营养价值:	每 1 片	每 4 片
维生素 D ₃	12.5 微克 (250%)*	50 微克 (1000%)*
镁	87.5 毫克 (23%)*	350 毫克 (93%)*

*DRV (膳食参考值)

每日推荐剂量: 11 岁以下儿童: 每日 1 片。12 至 18 岁青少年: 每日 1-3 片。18 岁以上成人: 每日 1-4 片。请勿超过每日推荐剂量。营养补充品不可替代均衡多样的膳食。

成分: 复合镁 (提炼自海水的氢氧化镁、柠檬酸镁、苹果酸镁、甘氨酸镁)、膨松剂 (提取自木薯的 β-环糊精)、防结块剂 (中链甘油三酯椰油、硬脂酸)、维生素 D₃ (胆钙化醇)。

保存方式: 室温干燥保存。避免儿童接触。

量身订造的策略

改善健康是一个动态的过程。随着年龄的增长和生活的改变, 我们的微量营养素情况在不同季节可能有所不同。请务必每四个月验一次血, 定期监测您的状态, 确保身体全年摄入充足的维生素 D。我们会根据您的当前维生素 D 状态提供个性化建议, 介绍如何使用 ZinoShine+ 安全有效地维持或改善您的水平。

维生素 D

维生素 D 可以支持体内的重要机能, 帮助调节钙¹² 和磷¹³ 的吸收, 不过最重要的可能就是, 其有助于促进免疫系统维持正常机能¹。此外, 摄取足够的维生素 D 对于骨骼^{5,6} 和牙齿^{7,8} 的正常发育和成长具有重要意义。

与大多数营养和健康因素一样, 我们对维生素 D 的需求也有很大的不同。我们能否仅通过太阳照射获取足够剂量的维生素 D, 受到许多社会和行为因素的影响。影响身体对阳光的反应并产生这种关键“阳光维生素”的方式受多重因素影响, 如处于高污染地区、使用防晒霜、在室内逗留的时长、在大城市 (建筑物会遮挡阳光) 生活和工作等因素。此外, 还需考虑到体重。维生素 D 是一种脂溶性维生素, 因此体重超重, 需要生产和消耗的维生素 D 就越多, 这样才能达到和维持血液中足够的维生素 D 水平。

全球约有 10 亿人患有维生素 D 缺乏症。正因如此, 监测维生素 D 水平并在必需的情况下通过阳光以外的途径补充维生素 D 非常重要。

我们的维生素 D 源自地衣。这是一种独特的植物品种, 由藻类和菌类的共生组合构成。地衣生长在山坡、岩石和树上, 数量颇丰, 这一天然维生素 D₃ 来源是为环境做出的理智选择。

镁

维生素和矿物质的来源有很多。我们努力发掘市场上优质且高效来源。ZinoShine+ 含有提炼自海水的氢氧化镁、柠檬酸镁、苹果酸镁、甘氨酸镁。这四种来源共同提供了一种广谱方法, 可以增强人体对成分的吸收和利用。

纯天然配方

名称后的“+”表示该产品全部采用天然成分。我们将始终致力于寻求纯天然替代品, 并继续领跑行业。ZinoShine+ 坚定了我们的决心: 严格把控产品来源, 取材纯天然成分。此外, 纯素食者也可以服用该产品, 因为纯素选项也是我们产品系列中无可争议的一部分。天然。

主要益处

- ▶ 支持免疫系统
- ▶ 缓解劳累和疲劳
- ▶ 维持肌肉、骨骼及牙齿机能

ZINOSHINE+ 健康声明 (EFSA)

¹ 维生素 D 有助于维持免疫系统的正常机能。

² 镁有助于缓解劳累和疲劳。

³ 维生素 D 有助于维持肌肉健康。

⁴ 镁有助于维持肌肉健康。

⁵ 维生素 D 有助于维持骨骼健康。

⁶ 镁有助于维持骨骼健康。

⁷ 维生素 D 有助于维持牙齿健康。

⁸ 镁有助于维持牙齿健康。

⁹ 维生素 D 在细胞分裂过程中发挥着一定的作用。

¹⁰ 镁在细胞分裂过程中发挥着一定的作用。

¹¹ 镁有助于维持正常的心理功能。

¹² 维生素 D 有助于维持正常的血钙水平。

¹³ 维生素 D 有助于维持钙和磷的正常吸收/利用。