

爱可益畅 **Actazin®**
源自新西兰的绿色奇异果粉
支持消化健康的天然成分

600mg/天

口感
优异

天然
全果粉

什么是爱可益畅Actazin?

Actazin®是一种经临床验证的天然全果粉，来自新西兰的绿色奇异果（Actinidia deliciosa），完整保留整个水果的全部营养益处，包括膳食纤维、多酚和绿色奇异果特有蛋白酶 actinidin。有助于促进肠道健康，改善排便规律性、促进蛋白质消化吸收，并改善肠道微生物菌群的平衡来支持消化系统健康。

健康益处

- 改善肠道规律：对于偶尔便秘的人群，Actazin能使完全自发排便规律性（CSBM）增加多达145%，提高排便频率和粪便的成型度；
- 改善大便形态：临床研究表明可以改善大便形态，使布里斯托大便量表（BSFS）更正常，减少便秘症状，养成更好的排便习惯；
- 促进蛋白质消化吸收：富含猕猴桃蛋白酶（actinidin），一种天然来源的酶，可以促进乳制品、肉类及植物蛋白的消化吸收效率，减少胀气和胃肠的不适；
- 改善肠道微生物菌群平衡：促进肠道有益菌，如双歧杆菌、AKK菌等的生长，有益于肠道健康并增强肠道屏障功能；
- 更温和，低FODMAP：天然改善消化吸收，减少胀气或者不适，更适合敏感人群。

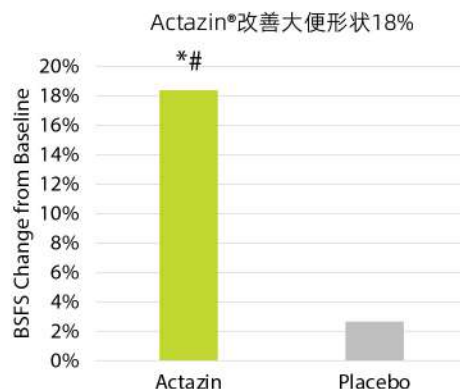
科学验证



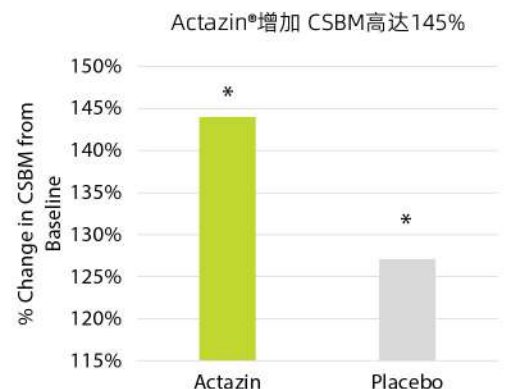
4项体外研究：
证实益生元
协同效益



2项临床研究：
发表的临床研究显示能显著改善完全自发排便规律性（CSBM）、粪便形态，便秘和其他胃肠道症状



Actazin和安慰剂的BSFS（与基线的差值）
重复测量分析的最小平方均值



* P < 0.05 vs baseline
P < 0.05 vs Placebo

爱可益畅Actazin的独特性?

临床研究显示:

- 每日服用600mg, 可使完全自发排便规律性 (CSBM) 增加多达145%;
- 改善粪便形态 (布里斯托评分量表BSFS), 并减轻便秘症状;
- 提高乳制品、肉类及植物蛋白的消化吸收效率。

独特性:

- 促进粘液产生, 支持肠道屏障功能, 滋养有益菌 (如双歧杆菌、Akkermansia muciniphila);
- 富含天然猕猴桃蛋白酶actinidin, 促进动物蛋白和植物蛋白的消化吸收, 减少腹胀等不适, 并有利于氨基酸的吸收。

营养亮点:

- 富含膳食纤维、多酚和维生素;
- 全水果成分, 含有天然果胶的凝胶特性, 直接对结肠有益。

核心价值

- 消化健康产品: 针对便秘或需改善肠道功能的人群;
- 蛋白补充剂: 适合运动员/健身人群/中老年人, 促进蛋白消化吸收, 减少腹胀和胀气。

为什么选择爱可益畅Actazin?

Actazi提供了一种经科学验证的消化健康解决方案, 温和且有效。它对肠道规律和蛋白质消化的双重作用使其成为注重肠道健康和追求健康生活方式的消费者的各类产品所青睐的多功能天然成分。



科学背书: 有扎实的临床研究支持, 成分分析详尽;



可持续的高品质原料: 来自Zespri (佳沛) 认证果园的绿色奇异果全果精心研发制成;



安全普适: 适合所有人群包括儿童、孕妇和中老年人都适用;



高消费吸引力: 口感绝佳, 具有天然水果风味。



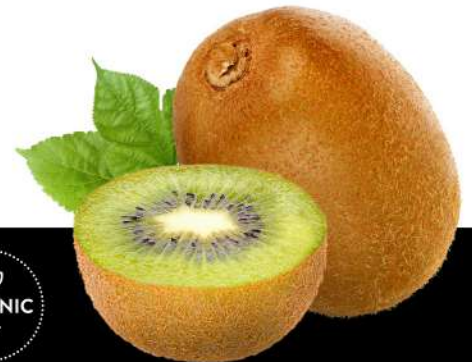
适合咀嚼片, 胶囊, 小袋包装和各种功能性健康食品 (蛋白粉、奶粉等);



清洁标签: 非转基因, 不加糖和香精, GRAS;



支持市场营销、配方设计及市场测试;



更多信息, 请联系:
info@anagenix.com