

ZINOBIOTIC+

ZCELA PŘÍRODNÍ DIETNÍ SMĚS S VLÁKNINOU



BEZ GMO



SLOŽKY ZÍSKANÉ Z
PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ



VYSOKÝ PODÍL
VLÁKNINY



BEZ LEPKU



SPORT



NEJDŮLEŽITĚJŠÍ VLASTNOSTI PRODUKTU

ZinoBiotic+ vyladěná směs 8 přírodních zdrojů vlákniny.¹ Tato vláknina je metabolizována v tlustém střevě, kde podporuje růst zdravých bakterií.

ZinoBiotic+ pomáhá regulovat tvorbu cukru v krvi po jídle² a udržovat zdravou hladinu cholesterolu.³ Vláknina podporuje mnoho zdravých funkcí střeva.⁴

Obsah: 180 g

DOKONALE PŘÍRODNÍ SLOŽKY

- ▶ Rezistentní kukuřičný škrob, zelené banány a brambory
- ▶ Beta-glukany z ovsy
- ▶ Inulin a fruktooligosacharidy z kořene čekanky
- ▶ Plevy psylla
- ▶ Guarová guma z guarových bobů

HLAVNÍ PŘÍNOSY

- ▶ Dietní směs s vlákninou¹
- ▶ Snížení hladiny cukru v krvi po jídle²
- ▶ Zdravá střeva
- ▶ Vyvážený cholesterol³
- ▶ Zdravé funkce střev⁴
- ▶ Vyvážený mikrobiom

ÚDAJE O DOPLŇKU STRAVY

| Nutriční hodnota ve 2 odměrkách / 1 sáček: | 12 g |
|--|--------|
| Odolná škrobová směs* | 4,9 g |
| Ovesné beta-glukany* | 1,0 g |
| Inulin | 1,8 g |
| Fructo-oligosacharidy | 0,2 g |
| Plevy psyllia | 0,5 g |
| Guarová guma | 0,24 g |

DOPORUČENÁ DENNÍ DÁVKA: Smíchejte 12 g prášku (2 odměrky/ 1 sáček) s 200 ml vody v shakeru, nebo ho přimíchejte do již hotového nápoje podle vašeho výběru např. LeanShake, ovocné smoothie. Nepřekračujte doporučenou denní dávku. Doplnky stravy neslouží jako náhrada pestré a vyvážené stravy.

VODA: Při konzumaci potravinové vlákniny se důrazně doporučuje pít hodně tekutin. Voda brání zažívacím problémům, jako je zácpa.

SLOŽENÍ: Rezistentní kukuřičný škrob*, bezlepkové beta-glukany z ovsu*, inulin, fructo-oligosacharidy (FOS), rezistentní bramborový škrob, psylliové lusky, částečně hydralizovaná guarová guma z guarových bobů, rezistentní škrob ze zelených banánů.

*Země původu v EU.

SKLADOVÁNÍ: V suchu a chladu se zavřeným víkem. Držte mimo dosah malých dětí.

ZINZINO DIETARY FIBER BLEND: Rezistentní škrobová směs (kukuřice, brambory, zelené banány), ovesný beta-glukan, inulin, fructo-oligosacharidy, psylliové lusky a vláknina z guarové gumy.

PŘÍRODNÍ: ZinoBiotic+ se vyrábí pouze z přísad pocházejících z přírodních zdrojů a neobsahuje žádné pomocné látky.

BEZ GMO: Naše výrobky neobsahují GMO (tzn. geneticky modifikované organismy).

POTRAVINOVÁ VLÁKNINA

Ostatní produkty s vlákninou obvykle obsahují pouze jednu nebo dvě potravinové vlákniny, což pro vaši každodenní potřebu příjmu vlákniny nestačí. ZinoBiotic+ obsahuje významné množství osmi dietních vláken. Tento přístup zajišťuje přínos pro celé tlusté střevo. Rezistentní škrob, inulin, beta glukany z ovsu, fruktooligosacharidy (FOS) a plevy psyllia jsou fermentovány v tlustém střevě a ovlivňují několik funkcí střev, například rezistentní škrob přispívá ke snížení jinak normální hladiny cukru v krvi po jídle.²

ZDRAVÁ STŘEVA

Vlákniny v ZinoBiotic+ stimulují množení prospěšných bakterií v tlustém střevě. V lidském tlustém střevě je více než 100 bilionů bakterií a zatímco některé jsou pro naše zdraví prospěšné, jiné jsou méně žádoucí. Prospěšné bakterie využívají jako palivo potravinové vlákniny, což jim umožňuje vyrůst a vytlačit méně žádané bakterie. Prospěšné bakterie přispívají k mnoha důležitým tělesným funkcím, jako je rozvoj našeho imunitního systému. Jsou také spojeny s lepší náladou, vytrvalostí a zdravím obecně. Zdravé střevo je nezbytné pro zdravé tělo.

Vlákniny také přispívají k pocitu sytosti (což může pomoci zvládat chuť k jídlu), ale současně snižují nadýmání. Na krátkou dobu může dojít k přízrůsobení, během níž vláknina začne zvyšovat bakteriální populaci. Jedná se však o zanedbatelný a přechodný proces vedoucí k lepšímu zdravotnímu stavu.

NORMÁLNÍ HLADINY CHOLESTEROLŮ

Jednou z osmi vláknin jsou beta glukany z ovsu. Mají za úkol udržování normální hladiny cholesterolu v krvi.³

BEZ LEPKU

ZinoBiotic+ obsahuje speciální beta glukany z ovsu, které jsou bez lepku a nejsou kontaminovány ostatními zrny.

DALŠÍ SLOŽKY

ZinoBiotic+ obsahuje pouze aktivní složky. Produkt neobsahuje žádné pomocné látky.

ZDRAVOTNÍ TVRZENÍ O PŘÍPRAVKU ZINBIOTIC+ (EU)

¹Prohlášení, že potraviny bohaté na vlákninu a jakékoli prohlášení, které bude mít pro spotřebitele stejný význam, může být provedeno, pouze pokud produkt obsahuje alespoň 6 g vlákniny na 100 g nebo alespoň 3 g vlákniny na 100 kcal.

²Náhrada stravitelných škrobů rezistentními škrobky ve vašem jídelníčku přispívá ke snížení hladiny glukózy v krvi, která jinak po jídle stoupá. Toto prohlášení lze uplatnit pouze pro potraviny, ve kterých byl stravitelný škrob nahrazen rezistentním škrobem natolik, že výsledný obsah rezistentního škrobu je minimálně 14 % z celkového množství škrobu.

³Beta glukany pomáhají udržovat normální hladinu cholesterolu v krvi. Toto prohlášení může být použito pouze pro potraviny, které obsahují alespoň 1 g beta glukánů z ovsu, ovesných otrub, ječmene, otrub z ječmene, nebo směs těchto zdrojů podle kvantifikovaného poměru. Aby bylo možné toto prohlášení použít, musí být spotřebiteli sděleno, že příznivého účinku lze dosáhnout při denním příjmu 3 g beta glukánů z ovsu, ovesných otrub, ječmene, otrub z ječmene, nebo směs těchto beta glukánů.

⁴Vláknina z ovesných zrn přispívá ke zvýšenému objemu stolice. Toto prohlášení může být použito pouze pro potraviny, které jsou bohaté na vlákninu, jak je uvedeno v požadavku na VYSOKÉ MNOŽSTVÍ VLÁKNINY v příloze nařízení (ES) č. 1924/2006.



Norwegian Formulation. Vyrobeno v Švédsko.