

ZINOBIOTIC+

HELT NATURLIG KOSTFIBERBLANDING



PRODUKTHØYDEPUNKTER

ZinoBiotic+ er en skreddersydd blanding av åtte naturlige kostfibre.¹ Disse fibrene metaboliseres i tykktarmen der de støtter veksten av sunne bakterier.

ZinoBiotic+ bidrar til å redusere høye topper i blodsukker etter måltider² og opprettholde gode kolesterolnivåer.³ Fibrene fremmer mange sunne tarmfunksjoner.⁴

Innhold: 180 g

NATURLIGE INGREDIENSER

- ▶ Bestandig stivelse fra mais, grønn banan og poteter
- ▶ Betaglukaner fra havre
- ▶ Inulin og FOS fra sikorirot
- ▶ Psylliumskall
- ▶ Guargummifiber fra indiske guarbønner

HOVEDFORDELER

- ▶ **Kostfiberblanding¹**
- ▶ **Reduksjon i blodsukkertopper etter måltider²**
- ▶ **Tarmhelse**
- ▶ **Balansert kolesterol³**
- ▶ **Sunne tarmfunksjoner⁴**
- ▶ **Balansert mikrobiom**

FAKTA OM TILSKUDET

Næringsverdi i 2 skjeer / 1 pose:	12 g
Resistent stivelsesblanding*	4,9 g
Betaglukaner fra havre*	1,0 g
Inulin	1,8 g
Frukto-oligosakkarider	0,2 g
Psylliumskall	0,5 g
Guargummi	0,24 g

ANBEFALT DAGLIG DOSE: Bland 12 g pulver (2 måleskjeer/1 pose) med 200 ml vann i en shake-flaske, eller bland det med et selvvalgt ferdig drikkeprodukt, f.eks. LeanShake eller en fruktsmoothie. Anbefalt dose bør ikke overskrides. Kosttilskudd er ikke ment å erstatte et balansert og variert kosthold.

VANN: Det anbefales sterkt å drikke ekstra væske når du bruker kostfibre. Vann forhindrer fordøyelsesproblemer som forstoppelse.

INGREDIENSER: Resistent stivelse fra mais*, glutenfrie betaglukaner fra havre*, inulin, frukto-oligosakkarider (FOS), resistent stivelse fra poteter, psylliumskall, delvis hydrolysert guargummi fra guarbønner, resistent stivelse fra grønne bananer. *Opphav i EU.

OPPBEVARING: Tørt og kjølig med lokket på. Oppbevares utilgjengelig for barn.

ZINZINO DIETARY FIBER BLEND: Resistent stivelsesblanding (mais, poteter, grønne bananer), havre betaglukaner, inulin, frukto-oligosakkarider, psyllium-skall og guargummifibre.

NATURLIG: ZinoBiotic+ er kun laget av naturlige ingredienser og inneholder ingen hjelpestoffer.

UTEN GMO: Våre produkter inneholder ikke GMO-er (dvs. at de ikke inneholder genmodifiserte organismer).

KOSTFIBRE

Andre fiberprodukter på markedet inneholder vanligvis bare én eller to typer kostfibre, en strategi som ikke er nok for å møte det daglige behovet for fibre. ZinoBiotic+ inneholder signifikante mengder av åtte diettfibre. Denne tilnærmingen sikrer fordeler for hele kolon. Resistent stivelse, inulin, betaglukaner fra havre, fruktooligosakkarider (FOS) og psyllium-skall fermenteres i tykktarmen og fremmer flere tarmfunksjoner, for eksempel vil sistnevnte stivelse bidra til reduksjon av den ellers normale økningen av blodsukker etter måltider.²

TARMHELSE

Fibre i ZinoBiotic+ stimulerer veksten av gode bakterier i hele tykktarmen. Det finnes over 100 trillioner bakterier i tykktarmen, og mens noen er bra for helsen vår, er andre mindre ønskelige. De gode bakteriene bruker kostfibre som brennstoff, slik at de kan vokse og forskyve de mindre ønskede bakteriene. De gode bakteriene bidrar til mange viktige kroppsfunksjoner, som å lære immunsystemet vårt. De er også knyttet til bedre humør, utholdenhet og helse generelt. En sunn tarm er viktig for en sunn kropp.

Fibre bidrar også til en følelse av fylde i magen (som kan hjelpe med appetittkontroll), men samtidig reduserer de oppblåsthet. Det kan være en kort justeringsperiode mens fibre begynner å forbedre den bakterielle populasjonen, men dette er et lite og oversteget trinn på veien til bedre situasjon.

NORMALE KOLESTEROLNIVÅER

En av de åtte fibre er betaglukaner fra havre. Disse har en funksjon i å opprettholde normalt blodkolesterol.³

GLUTENFRI

ZinoBiotic+ inneholder spesielle betaglukaner fra havre som er fri for gluten og kontaminering fra andre korn.

ANDRE INGREDIENSER

ZinoBiotic+ inneholder kun aktive ingredienser. Det finnes ingen hjelpestoffer i det hele tatt i produktet.

HELSEPÅSTANDER OM ZINOBIOTIC+ (EU)

¹Et krav om at en mat er høy i fiber, og alle krav som sannsynligvis vil ha samme betydning for forbrukeren, kan bare gjøres der produktet inneholder minst 6 g fiber per 100 g eller minst 3 g fiber per 100 kcal.

²Å erstatte fordøyelige stivelser med resistent stivelse i et måltid bidrar til en reduksjon i blodglukoseøkningen etter måltidet. Kravet kan kun brukes til mat der fordøyelig stivelse har blitt erstattet med resistent stivelse, slik at det endelige innholdet av resistent stivelse er minst 14 % av total stivelse.

³Betaglukaner bidrar til å opprettholde normale kolesterolnivåer i blodet. Kravet kan kun brukes til mat som inneholder minst 1 g betaglukaner fra havre, havrekli, bygg, bygg-kli eller fra blandinger av disse kildene per kvantifisert del. For å kunne fremme kravet, skal informasjon gis til forbrukeren om at den fordelaktige effekten oppnås med et daglig inntak på 3 g betaglukaner fra havre, havrekli, bygg, bygg-kli eller fra blandinger av disse betaglukanene.

⁴Havrekornfiber bidrar til en økning i fekalt volum. Kravet kan kun brukes for mat som minst er en kilde til vitamin D som referert til i kravet HIGH FIBRE som opplistet i vedlegget til forordning (EF) nr. 1924/2006.



Norwegian Formulation. Produsert i Sverige.