

Lactofin - 24 zuigtabl

Lactofin - 24 zuigtabl

S06339

Koop dit product op <https://www.nutri4all.nl/so6339-lactofin-24-zuigtabl>

Lactofin is een complete, unieke formule op basis van microbiotica, prebiotica, chroom en enzymen.

Beschrijving

Wanneer gebruiken?

Lactofin wordt aangeraden om in te nemen bij een moeilijke vertering² en om de vetverbranding te ondersteunen¹. Er kan ook een kuur ingenomen worden tijdens en/of na antibiotica.

Hoeveel gebruiken?

Voor een optimaal resultaat dient er na elke hoofdmaaltijd 1 tablet ingenomen te worden. Lactofin is ideaal om te combineren met Citrifin voor een snel resultaat. We raden aan om eerst te starten met de Fytofin zuiveringskuur zodat alle organen optimaal functioneren.

Wat is Lactofin?

Lactofin is een complete, unieke formule op basis van microbiotica, prebiotica, chroom en enzymen.

Dankzij de synergetische werking van de natuurlijke ingrediënten en chroom heeft de formule een zeer effectieve werking:

- Het ondersteunt de vetverbranding¹
- Ondersteunt de vertering²
- Draagt bij tot een normaal metabolisme van macronutriënten³: vetten, koolhydraten, eiwitten
- Bevat 5 spijsverteringsenzymen: lipase, amylase, lactase, bromelaïne en papaïne
- Bevat 5 verschillende microbiotica
- Het verlaagt de bloedsuikerspiegel³

De Lactofin tabletten zijn zuigtabletten, hierdoor kan het lichaam de werkzame stoffen direct opnemen.

Waaruit bestaat Lactofin?

Lactofin bestaat uit 2 prebiotica, inuline en FOS (Fructo Oligo Sacchariden). Prebiotica zijn voedingsvezels die worden afgebroken door bacteriën in de dikke darm. Deze bacteriën gebruiken prebiotica als voedsel en zetten deze om in korte-keten vetzuren.

Lactofin bevat een extract uit ananas, 1 ananas ondersteunt een normale spijsvertering en draagt bij tot de vetverbranding.

Daarnaast bestaat Lactofin uit 5 verschillende microbiotica:

- Lactobacillus paracasei • Lactobacillus rhamnosus CBTLR5
- Lactobacillus gassieri BNR17
- Bifidobacterium breve BB18
- Bifidobacterium animalis lactis

Lactofin bevat ook chroom dat bijdraagt tot een normaal metabolisme van macronutriënten zoals vetten, koolhydraten en eiwitten.

Chroom draagt ook bij draagt bij tot de instandhouding van normale bloedsuikergehalten waardoor je minder snel naar tussendoortjes grijpt.

Samenstelling

Standaardisatie per zuigtablet:

Inuline: 674 mg
www.nutri4all.nl | info@nutri4all.com | +32 15 24 30 10 (BE) | +31 467 078 104 (NL)
FOS (Fructooligosacchariden): 200 mg

Bromelaïne: 625 GDU
Papaïne: 240.000 USP
Amylase: 700 FAU
Lipase: 300 FIP
Lactase (tolerase): 2.250 ALU
Lactobacillus paracasei: 1 x 10⁹
Lactobacillus rhamnosus CBTLR5: 1 x 10⁹
Lactobacillus gassieri BNR17: 1 x 10⁹
Bifidobacterium breve BB18: 1 x 10⁹
Bifidobacterium animalis lactis: 1 x 10⁹
Chroom: 20 µg (50% RI*)
*RI: Referentie Inname

Samenstelling per zuigtablet:

Inuline, stabilisator: maïszetmeel, bromelaïne, fructo-oligosacchariden (FOS), ananas, antiklontermiddel: magnesiumzouten van vetzuren, zuurteregelaar: citroenzuur, amylase, papaïne, lipase, lactase (tolerase L), anti-klontermiddel: siliciumdioxide, zuurteregelaar: melkzuur, Lactobacillus paracasei, Lactobacillus rhamnosus CBT LR5, natrium, Lactobacillus gassieri BNR17, Bifidobacterium breve BB18, Bifidobacterium animalis lactis, chroompicolinaat

Ingrediënt: Amylase, Bifidobacterium animalis lactis, Bifidobacterium breve, Bromelaïne, Chroom, Fructo-oligosacchariden, Inuline, Lactase, Lactobacillus Rhamnosus, Lactobacillus gasseri, Lactobacillus paracasei, Lipase, Papaïne

Vorm: Zuigtablet