

ARKTIS Grow Akazienfaser-Pulver (Packungsgröße: 300g)

Beschreibung

Darmbakterien sind in der Lage, deine Nahrung aufzuspalten und so zur Versorgung deines Organismus beizutragen. Aber nicht nur du, sondern auch die Kleinstlebewesen in deinem Bauch haben Hunger. Mit GROW führst du deinem Körper 80 % lösliche Ballaststoffe zu. Diese Ballaststoffe dienen vornehmlich bestimmten Bakterien als „Futter“ und stimulieren auf diese Weise die Teilung der spezifischen Bakterien Akkermansia muciniphila und Faecalibacterium prausnitzii. Durch das vermehrte Wachstum der Bakterien wird wiederum auch die Aufspaltung unserer Nahrung zu kurzkettigen Fettsäuren verbessert – eine WIN-WIN-Situation.

Aber wie werden Akazienfasern gewonnen?

In der afrikanischen Sahelwüste wachsen die Akazienbäume, die den Rohstoff für Arktis GROW liefern. Durch einen Einschnitt der Baumrinde wird der benötigte „Baumsaft“ gewonnen und gesammelt. Schonend gereinigt, getrocknet und gemahlen dient es uns als löslicher Ballaststoff zur Regulation der Verdauung.

Arktis GROW enthält 100% reine Akazienfasern (ohne synthetische Zusätze), ist neutral im Geschmack, Geruch sowie in der Farbe. Es wird sehr gut vertragen und es treten keine lästigen Blähungen auf – eine gute Nachricht für alle, die ohnehin mit Verdauungsbeschwerden zu kämpfen haben.

Im Bereich der Lebensmittelwerbung gilt aufgrund der „Health-Claims“-Verordnung (EG 1924/2006) mittlerweile ein absolutes Werbeverbot. Konsequenz dieser europarechtlichen Regelungen ist unter anderem, dass ernährungsmedizinische Wirkungen – selbst wenn sie durch aussagekräftige Studien belegt sind – erst dann ausgelobt werden dürfen, wenn sie in einem (langwierigen und kostenaufwändigen) Verfahren von den zuständigen europäischen Institutionen zugelassen wurden.

Unter anderem aus diesem Grund finden Sie zu unseren Produkten nur die gesetzlich vorgeschriebenen Pflichtangaben.

Zutaten & Inhaltsstoffe

Akazienfasern (Acacia Senegal)

Verzehrempfehlung

Zweimal täglich 1 gestrichenen Dosierlöffel in ein Glas Wasser einrühren und trinken. Das Produkt kann aber auch in warme und kalte Speisen eingerührt werden.