

Ganze Flohsamenschalen aus Indien Bio
PZN 12562128



Lebensmittel in Bio-Qualität aus Nicht-EU Landwirtschaft
Kontrollstelle DE-ÖKO-005

Mindestens 99% Reinheit – geeignet für eine vegetarische und vegane Ernährung!

Avitale Flohsamenschalen sind reich an schleimbildenden Ballaststoffen: Pro 100g Flohsamenschalen sind mindestens 75g Ballaststoffe enthalten. Flohsamenschalen sind ein reines Naturprodukt ohne Zusatzstoffe. Die perfekte, tägliche Ergänzung als wertvoller Beitrag zu Ihrem Wohlbefinden!

Zutaten: Ganze indische Flohsamenschalen aus kontrolliert biologischem Anbau (kbA), mindestens 99% Reinheit

Inhalt pro Verkaufseinheit: 1 Tüte / 500g

Auch erhältlich als Tüte mit 250g Bioqualität – PZN 12440945 oder
250g konventionell – PZN 12440939 oder 500g konventionell – PZN 12562111

Bitte kühl und trocken lagern.

Nährwerte pro 100 g (Durchschnittswerte mit natürlichen Schwankungen)

Brennwert 895 kJ/220 kcal

Fett 0,8 g

davon gesättigte Fettsäuren <0,8 g

Kohlenhydrate 12,7 g

davon Zucker <0,5 g

Eiweiß 2,1 g

Salz 0,15 g

Verzehrempfehlung:

Täglich 2 gestrichene TL in ca. 300 ml Wasser einrühren und trinken. Bitte nicht trocken verzehren und darauf achten, täglich 1 bis 2 Liter Wasser zu trinken.

Auch ideal als Zutat in Müsli oder Joghurt gerührt geeignet!

Wichtige Hinweise:

Bitte befragen Sie vor Einnahme Ihren Arzt, falls Sie an Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes (u.a. krankhafte Verengung im Magen-Darm-Trakt, drohender oder bestehender Darmverschluss), der Nieren oder Speiseröhre sowie an schwer einstellbarem Diabetes mellitus leiden. Bitte nicht direkt zusammen mit Medikamenten einnehmen.

Mit Sicherheit mehr Qualität

Produktsicherheit und Rohstoffqualität haben bei uns höchste Priorität. Regelmäßig stellen Experten durch aufwändige Untersuchungen sicher, dass das hervorragende Niveau unseres Sortiments konstant bleibt.

Avitale Produkte – mehr Freude am Leben

Avitale GmbH

Butenring 7

25479 Ellerau

Telefon: 04106-64134-0

Telefax: 04106-64134-21

E-Mail: info@avitale.de

www.avitale.de