

Beta Heart®



Zutaten:

Haferkleiepulver (89 %), Pulver aus pflanzlichen Fetten (Sonnenblumenöl, Maltodextrin, Natriumcaseinat (**Milch**)), Aroma. Allergiehinweis: Achten Sie auf die **fettgedruckten** Zutaten für Hinweise auf Allergene, inklusive Getreide, die Gluten enthalten.

Nährwertangaben

Eine Portion: 1 Messlöffel (7,625 g) Portionen pro Behälter: 30			
	Pro 100 g	Pro 250 ml verbrauchsfertigem Produkt*	Pro 250 ml verbrauchsfertigem Produkt**
Energie	1382 kJ (333 kcal)	105 kJ (25 kcal)	211 kJ (51 kcal)
Fett	9,5 g	0,7 g	1,5 g
davon: gesättigte Fettsäuren	1,2 g	0,1 g	0,2 g
Kohlenhydrate	24 g	2 g	4 g
davon: Zucker	0 g	0 g	0 g
Ballaststoffe	39 g	3 g	6 g
Protein	18 g	1 g	3 g
Salz	0,02 g	0 g	0 g
SONSTIGE STOFFE			
Beta-Glucane ¹	20 g	1,5 g	3 g

¹ Trägt zur Gesamtballaststoffmenge bei.

* Pro verbrauchsfertigem Produkt = 1 Messlöffel (7,625 g) des Produkts mit 250 ml Wasser

** Pro verbrauchsfertigem Produkt = 2 Messlöffel (15,25 g) des Produkts mit 250 ml Wasser

Nahrungsergänzung

Beta Heart® enthält als Hauptbestandteil OatWell™ Hafer-Beta-Glucan.

Hafer-Beta-Glucan verringert oder erhält nachweislich den Cholesterinspiegel im Blut.*

HAUPTVORTEILE

- 3 g Beta-Glucan helfen den Cholesterinspiegel zu senken* (2 Messlöffel)
- 1,5 g Beta-Glucan helfen den Cholesterinspiegel aufrechtzuerhalten** (1 Messlöffel)
- Ohne Zucker
- Ohne künstliche Süßungsmittel
- Hoher Ballaststoffgehalt (3 g pro Messlöffel)
- Proteinquelle
- 25 kcal pro Messlöffel

VERWENDUNG

Vermischen Sie 2 Messlöffel mit Wasser und Sie erhalten ein zuckerfreies Getränk.

Sie können das Produkt außerdem mit Fruchtsaft mischen oder fügen Sie es Ihrem Lieblings Formula 1-Shake einmal am Tag hinzu.

Alternativ einen Messlöffel zweimal am Tag genießen.

Um mehr zu erfahren, kontaktieren Sie mich noch heute:

* Hafer-Beta-Glucan verringert nachweislich den Cholesterinspiegel im Blut. Ein hoher Cholesterinwert gehört zu den Risikofaktoren für die koronare Herzerkrankung. Beta-Glucane tragen zur Aufrechterhaltung eines normalen Cholesterinspiegels im Blut bei. Eine positive Wirkung wird mit einer täglichen Aufnahme von 3 g Hafer-Beta-Glucan erreicht. Die koronare Herzerkrankung hat mehrere Risikofaktoren und die Änderung eines Risikofaktors kann oder kann auch nicht positive Auswirkungen haben.

** Hafer-Beta-Glucan trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Cholesterinspiegels im Blut bei. Die Aussage darf nur für Lebensmittel verwendet werden, die mindestens 1 g Beta-Glucan aus Hafer, Haferkleie, Gerste, Gerstenkleie oder aus einer Mischung dieser Quellen pro quantifizierter Portion enthält. Um diese Aussage zu stützen, ist es wichtig, die Konsumenten darauf hinzuweisen, dass die positive Wirkung erst mit einer täglichen Aufnahme von mindestens 3 g Hafer Beta-Glucan aus Hafer, Haferkleie, Gerste, Gerstenkleie oder aus einer Mischung dieser Quellen erreicht werden kann.