

### Verzehrempfehlung:

3 x 3 Kapseln täglich vor einer Hauptmahlzeit mit 250 ml Wasser verzehren.

### Nährstoffe: . . . . . pro 9 Kapseln Tagesdosis NRV\*

Konjakwurzelpulver . . . . .	5004,0 mg	**
– davon Glucomannan . . . . .	4753,8 mg	**

\*prozentualer Anteil der Nährstoffbezugswerte nach Verordnung (EU) NR. 1169/2011 pro Tagesdosis.

\*\*keine Empfehlung vorhanden.

**Nennfüllmenge: 117,18 g**

**Hergestellt in Deutschland**

**BIONOVO® GmbH · Niermannsweg 11-15 · 40699 Erkrath**

**ViaBia®**  
NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL

# Glucomannan Extra Kapseln

**Glucomannan** trägt im Rahmen einer kalorienarmen Ernährung zu Gewichtsverlust bei. Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 3 g Glucomannan in drei Portionen à 1 g in Verbindung mit 1-2 Gläsern Wasser vor den Mahlzeiten und im Rahmen einer kalorienarmen Ernährung ein.

**Glucomannan** trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Cholesterinspiegels im Blut bei. Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 4 g Glucomannan ein.

**180 Kapseln für 20 Tage**

**Zutaten:** 85,4 % Konjakwurzelpulver (Amorphophallus konjac, enthält 95 % Glucomannan), Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose (pflanzliche Kapselhülle)

110582700000

**Warnhinweis:** Bei Verbrauchern mit Schluckbeschwerden oder bei unzureichender Flüssigkeitszufuhr wird davor gewarnt, das Erstickungsgefahr bestehen könnte. Es wird empfohlen Glucomannan mit ausreichend Wasser einzunehmen, damit Glucomannan in den Magen gelangt.

Für Kinder und schwangere Frauen nicht empfohlen.

Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren! Alle Angaben unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Schwankungen. Ungeöffnet, kühl und trocken aufbewahrt, mindestens haltbar bis Ende/L-Nr.: 12/2025/Chargen-Nr: 02435132.407394.

**Füllhöhe technisch bedingt.**