

## **OMNi-LOGiC® FIBRE**

Die natürliche Ballaststoffquelle

- Ideal zum Ausgleich des täglichen Ballaststoffdefizits
- Mit zwei natürlichen Ballaststoffquellen: Resistentes Dextrin (Mais) und Guarkernmehl
- Geschmacksneutral und wasserlöslich
- Besonders gut verträglich, auch für Kinder und Schwangere geeignet

### **Für wen ist OMNi-LOGiC® FIBRE geeignet?**

OMNi-LOGiC® FIBRE ist geeignet zum Ausgleich des Ballaststoffdefizits an jedem Tag, um wichtigen Darmbakterien ausreichend Nahrung als Lebensgrundlage zur Verfügung zu stellen und darüber hinaus zur Regulierung der Verdauung:

- Bei Verstopfung erhöhen sie das Stuhlvolumen und machen den Stuhl weicher, sodass dieser leichter ausgeschieden werden kann.
- Bei Durchfall können Ballaststoffe aufgrund ihrer stark quellenden Eigenschaften den flüssigen Stuhl eindicken.
- Auch für Kinder und Schwangere geeignet!

### **Wie funktioniert OMNi-LOGiC® FIBRE?**

Die Inhaltsstoffe weisen folgende Eigenschaften und Merkmale auf, denen OMNi-LOGiC® FIBRE seine Zweckbestimmung verdankt:

- Enthält speziell für den menschlichen Verzehr veredelte Maistärke sowie Guarkernmehl. OMNi-LOGiC® FIBRE ist ein wasserlösliches Ballaststoffgemisch, welches sowohl die Eigenschaften von löslichen als auch von unlöslichen Ballaststoffen vereint.
- Die Inhaltsstoffe werden zu 10 % vom Körper sofort aufgenommen, 40 % werden wie ein löslicher Ballaststoff langsam im Dickdarm fermentiert und 50 % werden wie ein unlöslicher Ballaststoff mit dem Stuhl ausgeschieden und steigern so das Stuhlvolumen.

### **Wie wird OMNi-LOGiC® FIBRE angewendet?**

2 x 1 gestrichener Messlöffel (= 2 x 5 g) pro Tag. Falls erforderlich kann die Zufuhr jede Woche um 1 Messlöffel gesteigert werden, bis maximal 5 Messlöffel pro Tag. Vermengen Sie einen gestrichenen Messlöffel (5 g) mit etwa 200 ml Flüssigkeit und verrühren Sie den Inhalt, bis sich das Pulver vollständig und klar aufgelöst hat. OMNi-LOGiC® FIBRE kann in Getränken, Suppen oder Joghurts ohne Geschmacks- und Konsistenzveränderung eingerührt werden.

### **Zusammensetzung**

Resistentes Dextrin (Mais), Teilhydrolysiertes Guarkernmehl.

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Nicht zur parenteralen Ernährung geeignet. Ergänzende bilanzierte Diät.