

# Täglich ausreichend Energie

## Enterale Ernährung mit Nutricomp® Sondennahrung

Mit Nutricomp® Sondennahrung in der 500 ml Kunststoffflasche bietet B. Braun eine Reihe vollständig balanzierter Sondennahrungen an, die in ihrer Nährstoffzusammensetzung variieren und somit in Abhängigkeit von den individuellen Bedürfnissen der Patienten gezielt eingesetzt werden können. Nutricomp® Sondennahrung ist bei fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung, teilweise auch unter Angabe einer weiteren Indikation, erstattungs- und verordnungsfähig (AM-RL, Kap. I) – mit Ausnahme von Nutricomp® Hepa. Nutricomp® Sondennahrung ist ab dem 4. Lebensjahr geeignet und nur unter ärztlicher Aufsicht zu verwenden.



Die bewährte Nutricomp® Sondennahrung – Auch in der 500 ml Kunststoffflasche erhältlich



Handliche, wieder verschließbare Flasche



Kompatibel mit Überleitsystemen mit Weithalsanschluss (Universal Adapter)



Unterschiedliche farbliche Kodierung der verschiedenen Produktvarianten für eine bessere Differenzierung



Skalierung bei hängender und stehender Flasche gut ablesbar



Integrierter Aufhänger zur Befestigung am Infusionsständer

# Nutricomp® Sondennahrung

Vollbilanziert, bedarfsgerecht und vielfältig

## Nutricomp® Vollbilanzierte Sondennahrung – Standard



### Nutricomp® Standard

- Normokalorische Standardnahrung ohne Ballaststoffe (1 ml ≈ 1 kcal)
- Mit MCT und Omega-3-Fettsäuren EPA und DHA
- Glutenfrei, lactosefrei

VE	Art.-Nr. (REF)	PZN
12 x 500 ml	3571350	11133945



### Nutricomp® Standard Fibre

- Normokalorische Standardnahrung mit Ballaststoffen (1 ml ≈ 1 kcal)
- Mit MCT und und Omega-3-Fettsäuren EPA und DHA
- Glutenfrei, lactosefrei

VE	Art.-Nr. (REF)	PZN
12 x 500 ml	3571330	11133968



### Nutricomp® Energy

- Hochkalorische Standardnahrung ohne Ballaststoffe (1 ml ≈ 1,5 kcal)
- MCT-reich und mit und Omega-3-Fettsäuren EPA und DHA
- Glutenfrei, lactosearm

VE	Art.-Nr. (REF)	PZN
12 x 500 ml	3571280	11134040



### Nutricomp® Energy Fibre

- Hochkalorische Standardnahrung mit Ballaststoffen (1 ml ≈ 1,5 kcal)
- Mit MCT und und Omega-3-Fettsäuren EPA und DHA
- Glutenfrei, streng lactosearm

VE	Art.-Nr. (REF)	PZN
12 x 500 ml	3571270	11134063



### Nutricomp® Energy HP

- Hochkalorische Standardnahrung ohne Ballaststoffe (1 ml ≈ 1,5 kcal)
- Eiweißreich, MCT-reich und mit Omega-3-Fettsäuren EPA und DHA
- Glutenfrei, streng lactosearm

VE	Art.-Nr. (REF)	PZN
12 x 500 ml	3571310	11133891



### Nutricomp® Energy HP Fibre

- Hochkalorische Standardnahrung mit Ballaststoffen (1 ml ≈ 1,5 kcal)
- Eiweißreich, MCT-reich und mit Omega-3-Fettsäuren EPA und DHA
- Glutenfrei, streng lactosearm

VE	Art.-Nr. (REF)	PZN
12 x 500 ml	3571300	11133922



### Nutricomp® D

- Normokalorische Standardnahrung mit Ballaststoffen (1 ml ≈ 1 kcal)
- Reich an langsam verdaulichen Kohlenhydraten, besonders geeignet bei Glukosetoleranzstörungen
- Mit Omega-3-Fettsäuren EPA und DHA
- Glutenfrei, lactosefrei

VE	Art.-Nr. (REF)	PZN
12 x 500 ml	3571320	11133856



### Nutricomp® Soy Fibre

- Normokalorische Standardnahrung mit Ballaststoffen (1 ml ≈ 1 kcal)
- Mit Omega-3-Fettsäuren EPA und DHA
- Kuhmilcheiweiß-, gluten- und laktosefrei

VE	Art.-Nr. (REF)	PZN
12 x 500 ml	3571640	11133879

## Nutricomp® Vollbilanzierte Sondennahrung – Spezial



### Nutricomp® Peptid

- Normokalorische Spezialnahrung (1 ml ≈ 1 kcal), geringer Ballaststoffgehalt < 0,3 g / 100 ml
- Oligopeptiddiät, besonders geeignet beim Malassimilationssyndrom, MCT-reich
- Glutenfrei, lactosearm

VE	Art.-Nr. (REF)	PZN
12 x 500 ml	3571780	11134028



### Nutricomp® Hepa

- Hochkalorische Spezialnahrung (1 ml ≈ 1,3 kcal), geringer Ballaststoffgehalt 0,56 g / 100 ml
- Mit spezifischem Aminosäurenmuster, besonders geeignet bei Lebererkrankungen, MCT-reich
- Glutenfrei, streng lactosearm

VE	Art.-Nr. (REF)	PZN
12 x 500 ml	3571670	11133980

VE = Verpackungseinheit;  
MCT = mittelkettige Triglyzeride;  
EPA = Eicosapentaensäure;  
DHA = Docosahexaensäure;

lactosefrei ≤ 0,01 g Lactose/100 ml;  
streng lactosearm ≤ 0,1 g Lactose/100 ml;  
lactosearm ≤ 1 g Lactose/100 ml