# Nutrison advanced Peptisorb 500 ml SmartPack

Nutrison advanced Peptisorb ist eine niedermolekulare, normokalorische, gebrauchsfertige Peptid-Sondennahrung mit 49% MCT im Fettanteil. Nutrison advanced Peptisorb wird bei Patienten mit Malassimilationssyndrom eingesetzt und enthält keine Ballaststoffe. Nutrison advanced Peptisorb ist vollbilanziert, d.h. zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

#### Produktmerkmale

#### Produktmerkmale

- normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- Peptid-Nahrung (hydrolisiertes Eiweiß)
- niedermolekular
- 49 % MCT im Fettanteil
- ballaststofffrei



Zum Diätmanagement bei fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung, insbesondere für Patienten mit

- Malassimilationssyndrom, z.B. bei chronisch entzündlichen Darmerkrankungen, Kurzdarmsyndrom, Pankreatitis
- normalem Energiebedarf



#### Kontraindikationen

Nutrison advanced Peptisorb darf nicht eingesetzt werden, wenn sich eine enterale Nährstoffzufuhr verbietet sowie bei Intoleranzen gegenüber einem der verwendeten Inhaltsstoffe. Nutrison advanced Peptisorb ist nicht geeignet für Säuglinge oder für Patienten mit Galaktosämie. Wichtiger Hinweis: Nutrison advanced Peptisorb ist bei Kindern von 1 - 6 Jahren mit besonderer Vorsicht anzuwenden.

## Dosierung/Empfohlene Tagesmenge

Tägliche Gesamtmenge entsprechend des individuellen Energiebedarfs. Bei Gabe von 1.500 ml erfolgt eine adäquate Versorgung mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

### Anwendungshinweise

Vor dem Gebrauch Aussehen prüfen und gut schütteln. Nicht verdünnen oder mit Medikamenten versetzen. Kühl und trocken lagern. Bei Zimmertemperatur verabreichen. Nach dem Öffnen verschlossenen SmartPack für max. 24 Std. im Kühlschrank lagern.

## Allergenhinweis

Enthält Zutaten aus Milch, Soja.

## Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Nur zur enteralen Ernährung.

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät)



# Nutrison advanced Peptisorb 500 ml SmartPack

# Typanalyse pro 100g/ml

A			400	ı
Anga	ben	pro	100m	ı

Angaben pro 100mi	
Physikalischer Brennwert	
Kilokalorien	100 kcal
Kilojoule	425 kJ
Energiedichte	1 kcal/ml
Broteinheiten	1,5 BE
Nährstoffrelation	
Eiweiß	16 %
Kohlenhydrate	69 %
Fett	15 %
Ballaststoffe	0 %
Fett	1,7 g
gesätt. FS	1 g
MCT	0,8 g
einfach unges. FS	0,2 g
mehrfach unges. FS	0,5 g
Omega-3-Fettsäuren	0,05 g
Omega-6-Fettsäuren	0,416 g
Kohlenhydrate	17,6 g
Zucker	1,1 g
Glukose	0,11 g
Fructose	0 g
Lactose	<0,2 g
Maltose	0,9 g
Saccharose	0 g
Polysaccharide	15,2 g
Stärke	1,7 g
Ballaststoffe	0 g
lösliche Ballaststoffe	0 g
unlösliche Ballaststoffe	0 g
Eiweiß	4 g
Salz	0,25 g
Vitamine	
Vitamin A (RE)	82 μg
Vitamin D	0,7 μg
Vitamin E (TE)	1,3 mg
Vitamin K	5,3 μg
Vitamin B1	0,15 mg
Vitamin B2	0,16 mg
Niacin (NE)	1,8 mg
·	

Pantothensäure	0,53 mg
Vitamin B6	0,17 mg
Folsäure	27 μg
Vitamin B12	0,21 μg
Biotin	4 μg
Vitamin C	10 mg
Mineralstoffe	
Natrium	100 mg
Kalium	150 mg
Chlorid	125 mg
Calcium	80 mg
Phosphor	72 mg
Magnesium	23 mg
Ca/P-Quotient	1,1
Spurenelemente	
Eisen	1,6 mg
Zink	1,2 mg
Kupfer	0,18 mg
Mangan	0,33 mg
Fluorid	0,1 mg
Molybdän	10 μg
Selen	5,7 μg
Chrom	6,7 μg
Jod	13 μg
andere Stoffe	
Cholin	37 mg
Karotinoide	0,2 mg
Taurin	10 mg
Wasser	84 g
Weiteres	
Osmolarität	455 mosmol/l
Osmolalität	535 mOsmol/kg

### Zutatenliste

Demineralisiertes Wasser, Maltodextrin, Molkeneiweißhydrolysat (aus **Kuhmilch**), modifizierte Stärke, Säuerungsmittel (Zitronensäure), pflanzliche Öle (**Soja**öl, MCT-Öl (Kokosnussöl, Palmkernöl)), Kaliumcitrat, Natriumcitrat, Dicalciumphosphat, Magnesiumchlorid, Monokaliumphosphat, Natriumchlorid, Cholinchlorid, Karotinoide (aus **Soja**; β-Karotin, Lutein, Lycopin Oleoresin aus Tomaten), Natrium-L-ascorbat, Taurin, Eisenlaktat, Zinksulfat, DL-α-Tocopherylacetat, Kupferglukonat, Nikotinamid, Mangansulfat, Calcium-D-Pantothenat, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Natriumfluorid, Riboflavin, Retinylacetat, Chrom(III)chlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, Kaliumiodid, Natriumselenit, Phytomenadion, Biotin, Natriummolybdat, Cholecalciferol.

#### Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
Nutrison advanced Peptisorb 500 ml SmartPack	14132768	632217	132217	12 x 500 ml

