

NUTRISON PROTEIN PLUS

Nutrison Protein Plus ist eine eiweißreiche, hochkalorische, ballaststofffreie, gebrauchsfertige Sondennahrung. Sie ist geeignet für Patienten mit einem hohen Eiweißbedarf bzw. einem Proteinmangelzustand. Nutrison Protein Plus enthält die p4 Proteinmischung sowie MCT-Fette zur Förderung der Magenentleerung. Nutrison Protein Plus ist vollbilanziert, d.h. zur ausschließlichen Ernährung geeignet.



PRODUKTMERKMALE

Produktmerkmale

- hochkalorisch (1,25 kcal/ml)
- eiweißreich (20 EN% Eiweiß)
- ballaststofffrei
- nicht koagulierende p4-Proteinmischung
- mit 14 % MCT und Omega-3-Fettsäuren

EINSATZGEBIETE/INDIKATIONEN

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

- hohem Eiweißbedarf, z.B. Verbrennungen, nach chirurgischen Eingriffen
- Proteinmangelzuständen
- Kontraindikation für Ballaststoffe

DOSIERUNG/EMPFOHLENE TAGESMENGE

Die geeignete Menge Sondennahrung pro Tag wird für jeden Patienten individuell berechnet. Bei der Gabe von 1.000 ml erfolgt eine adäquate Versorgung mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

ALLERGENHINWEIS

Enthält Zutaten aus Milch, Soja, Fisch.

KONTRAINDIKATIONEN

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

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.

WICHTIGE HINWEISE

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.
Nur zur enteralen Ernährung.

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät)

NUTRISON PROTEIN PLUS

TYPANALYSE PRO 100G/ML

Physikalischer Brennwert	
Kilokalorien	125 kcal
Kilojoule	525 kJ
Energiedichte	1,25 kcal/ml
Broteinheiten	1,2 BE
Nährstoffrelation	
Eiweiß	20 %
Kohlenhydrate	45 %
Fett	35 %
Ballaststoffe	0 %
Fett	
gesamt. FS	1,3 g
MCT	0,7 g
einfach unges. FS	2,7 g
mehrfach unges. FS	0,9 g
Omega-3-Fettsäuren	0,215 g
Omega-6-Fettsäuren	0,597 g
Kohlenhydrate	
Zucker	0,9 g
Glukose	0,2 g
Fructose	0 g
Lactose	<0,025 g
Maltose	0,7 g
Saccharose	0 g
Polysaccharide	13,1 g
Stärke	0 g
Ballaststoffe	
lösliche Ballaststoffe	0,0 g
unlösliche Ballaststoffe	0,0 g
Eiweiß	
Salz	0,28 g
Vitamine	
Vitamin A (RE)	102 µg
Vitamin D	1,7 µg
Vitamin E (TE)	1,6 mg
Vitamin K	6,6 µg
Vitamin B1	0,19 mg
Vitamin B2	0,2 mg
Niacin (NE)	2,3 mg

Pantothensäure	0,66 mg
Vitamin B6	0,21 mg
Folsäure	33 µg
Vitamin B12	0,26 µg
Biotin	5 µg
Vitamin C	13 mg
Mineralstoffe	
Natrium	111 mg
Kalium	168 mg
Chlorid	80 mg
Calcium	90 mg
Phosphor	90 mg
Magnesium	28 mg
Ca/P-Quotient	1
Spurenelemente	
Eisen	2 mg
Zink	1,5 mg
Kupfer	0,23 mg
Mangan	0,41 mg
Fluorid	0,13 mg
Molybdän	13 µg
Selen	7,1 µg
Chrom	8,3 µg
Jod	17 µg
andere Stoffe	
Cholin	46 mg
Karotinoide	0,25 mg
Taurin	0 mg
Wasser	
	81 g
Weiteres	
Osmolarität	275 mosmol/l
Osmolalität	340 mOsmol/kg

ZUTATENLISTE

Wasser, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Sonnenblumenöl, Rapsöl, MCT-Öl (Kokosnussöl, Palmkernöl)), Molkeneiweiß (aus Kuhmilch), Kuhmilcheiweiß, Erbseneiweiß, Sojaeiweiß, Kaliumcitrat, Fischöl, Emulgator (Sojalecithin), Dimagnesiumphosphat, Calciumcarbonat, Kaliumhydroxid, Karotinoide (enthält Soja; β-Karotin, Lutein, Lycopin Oleoresin aus Tomaten), Natriumchlorid, Cholinchlorid, Natriumcitrat, Tricalciumphosphat, Kaliumchlorid, Natrium-L-ascorbat, Magnesiumcarbonat, Eisenlaktat, Zinksulfat, Nikotinamid, Retinylacetat, DL-α-Tocopheryllacetat, Kupferglukonat, Mangansulfat, Natriumselenit, Calcium-D-Pantothentat, Cholecalciferol, Chrom-(III)-chlorid, Thiaminhydrochlorid, Biotin, Pteroylmonoglutaminsäure, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Kaliumjodid, Natriumfluorid, Natriummolybdat, Phytomenadion, Cyanocobalamin.

BESTELLINFORMATIONEN

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
Nutrison Protein Plus 500 ml SmartPack	14132455	632386	132386	8 x 500 ml