

Nutrison Energy Multi Fibre 500 ml SmartPack

Nutrison Energy Multi Fibre ist eine hochkalorische, ballaststoffhaltige, gebrauchsfertige Sondennahrung. Die nicht-koagulierende, pflanzen-dominierte p4-Proteinmischung sowie die mf6-Ballaststoffmischung aus löslichen und unlöslichen Ballaststoffen sorgen für eine besonders hohe Verträglichkeit. Durch den erhöhten Gehalt an Vitamin D (25 µg in 1.500 kcal) werden die ESPEN-Leitlinien für Mikronährstoffe für die Ernährung enteral versorgter Patient:innen erfüllt. Nutrison Energy Multi Fibre ist vollbilanziert, d.h. zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

Produktmerkmale

- hochkalorisch (1,53 kcal/ml)
- nicht koagulierende, pflanzen-dominierte p4-Proteinmischung
- mf6-Ballaststoffmischung
- Mikronährstoffgehalt in 1.500 kcal gemäß ESPEN-Empfehlungen
- DHA/EPA im Fettanteil
- gutes Omega-6-/Omega-3-Fettsäuren-Verhältnis
- Mischung aus 6 verschiedenen Karotinoiden

Einsatzgebiete/Indikationen

- Zum Diätmanagement bei Patient:innen mit fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung bzw. mit krankheitsbedingter Mangelernährung, insbesondere bei:
 - funktionsfähigem Gastrointestinaltrakt, z.B. Kau- und Schluckstörungen, Apallisches Syndrom;
 - hohem Energiebedarf;
 - Flüssigkeitsrestriktion



Kontraindikationen

Nutrison Energy Multi Fibre ist nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren, für Patient:innen mit Galaktosämie oder Patient:innen, die eine ballaststofffreie Diät benötigen. Bei Kindern ab 3 Jahren nur unter besonderer Vorsicht und unter regelmäßiger ärztlicher Kontrolle verwenden.

Allergenhinweise

Enthält Zutaten aus Milch, Soja und Fisch.

Hauptnährstoffträger

Fett: Sonnenblumen-, Raps-, FISCH-Öl;
Kohlenhydrate: Maltodextrin, Glukosesirup;
Ballaststoffe: lösliche (Inulin, Gummi Arabicum, Oligofruktose), unlösliche (Cellulose, SOJA-Polysaccharide, resistente Stärke); Eiweiß: SOJAprotein, Erbsenprotein, Casein, Molkenprotein

Anwendungshinweise

Vor dem Gebrauch Aussehen prüfen und gut schütteln. Nicht verdünnen oder mit Medikamenten versetzen. Bei Zimmertemperatur verabreichen. Geöffnete Packungen haben bei Nutzung als geschlossenes System (Anschluss an ein Überleitgerät mit Spikeanschluss, aseptische Handhabung) eine max. Hängezeit von 24 Stunden. Bei Nutzung als offenes System (Weithalsanschluss, Folie wird entfernt) beträgt die max. Hängezeit 8 Stunden. Lagerung nach dem Öffnen: Nach dem Öffnen verschlossene Flasche für max. 24 Stunden im Kühlschrank lagern.

Dosierung/Empfohlene

Tagesmenge

Tägliche Gesamtmenge entsprechend des individuellen Energiebedarfs. Bei Gabe von 1.000 ml erfolgt eine adäquate Versorgung mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

Wichtiger Hinweis

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Nur zur enteralen Ernährung geeignet. Nicht zur parenteralen Ernährung geeignet. Zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Für Erwachsene bestimmt.

Verordnungsfähigkeit

Verordnungsfähig gemäß §31 SGB V

Nutrison Energy Multi Fibre 500 ml SmartPack

Nährwertinformationen pro 100g/ml

Energie	Einheit	100g	100ml	Portion	Ballaststoffe	Einheit	100g	100ml	Portion
Energie	kcal		153		Ballaststoffe	En%		2	
Energie	kJ		643		Ballaststoffe	g		1,5	
Energiedichte	kcal/ml/g		1,53		Lösliche Ballaststoffe	g		1,2	
Broteinheiten	BE		1,5		Unlösliche Ballaststoffe	g		0,3	

Fett	Einheit	100g	100ml	Portion	Eiweiß	Einheit	100g	100ml	Portion
Fett	En%		34		Eiweiß	En%		16	
Fett	g		5,8		Eiweiß	g		6	
Gesättigte Fettsäuren	g		0,7						
Einfach ungesättigte Fettsäuren	g		3,2						
Mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g		1,9						
Omega-3-Fettsäuren	g		0,32						
Docosahexaensäure (DHA)	g		0,014						
Eicosapentaensäure (EPA)	g		0,02						
Omega-6-Fettsäuren	g		1,46						
Verhältnis omega-6/ omega-3			4,54						

Salz	Einheit	100g	100ml	Portion
Salz	g		0,34	

Kohlenhydrate	Einheit	100g	100ml	Portion
Kohlenhydrate	En%		48	
Kohlenhydrate	g		18,4	
Zucker	g		2,6	
Glucose	g		0,21	
Fructose	g		0,03	
Lactose	g		<0,025	
Maltose	g		2,3	
Saccharose	g		0,05	
Polysaccharide	g		15,4	
Stärke	g		0,02	

Vitamine	Einheit	100g	100ml	Portion
Vitamin A	µg		123	
Vitamin D3	µg		2,55	
Vitamin E (α-TE)	mg		1,95	
Vitamin K1	µg		12	
Vitamin B1	mg		0,30	
Vitamin B2	mg		0,45	
Niacin	mg		1,4	
Niacin (NE)	mg NE		2,7	
Pantothensäure	mg		0,63	
Vitamin B6	mg		0,45	
Folsäure	µg		36,0	
Vitamin B12	µg		0,60	
Biotin	µg		4,5	
Vitamin C	mg		19,5	

Weiteres	Einheit	100g	100ml	Portion
Cholin	mg		55,5	
Karotinoide	mg		0,3	
Wasser	g		76	
Osmolarität	mOsmol/l		480	
Osmolalität	mOsmol/kg H2O		620	

Mineralstoffe	Einheit	100g	100ml	Portion
Natrium	mg		135	
Kalium	mg		201	
Chlorid	mg		100	
Calcium	mg		120	
Phosphor	mg		90	
Magnesium	mg		31,2	
Ca/P-Quotient	mg		1,33	

Spurenelemente	Einheit	100g	100ml	Portion
Eisen	mg		2,4	
Zink	mg		1,5	
Kupfer	mg		0,22	
Mangan	mg		0,23	
Fluorid	mg		0,16	
Molybdän	µg		16,5	
Selen	µg		8,55	
Chrom	µg		9,0	
Jod	µg		21,0	

Zutatenliste

Wasser, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Glukosesirup, SOJAeiweiß, Erbseneiweißisolat, Natriumcaseinat (aus KuhMILCH), Inulin, Molkeneiweiß (aus KuhMILCH), Kaliumcitrat, Oligofructose, Emulgator (Lecithin (aus SOJA)), Gummi arabicum, SOJAFasern, Calciumcarbonat, FISCHöl, Cellulose, Natriumchlorid, Calciumphosphat, Natriumcitrat, Karotinoide (enthält SOJA; β -Karotin, Lycopin-Oleoresin aus Tomaten, Lutein), Magnesiumorthophosphate, Magnesiumcarbonat, Cholinchlorid, Natrium-L-ascorbat, Kaliumhydroxid, resistente Stärke, Eisenlactat, Zinksulfat, Nicotinamid, Kupfergluconat, Calcium-D-Pantothenat, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Mangansulfat, Retinylacetat, Natriumfluorid, DL- α -Tocopherylacetat, Chromchlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, Natriumselenit, Kaliumiodid, Phytomenadion, D-Biotin, Natriummolybdat, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

Bestellinformationen

Artikelname	EAN/GTIN	PZN	Art. Nr.	SKU/SAP Nummer	VPE
Nutrison Energy Multi Fibre 500 ml SmartPack	8716900575389	14132366	696352	196352	12 x 500 ml