# Nutrison Soya Multi Fibre PlantBased

Nutrison Soya Multi Fibre PlantBased ist eine normokalorische, ballaststoffhaltige, rein pflanzliche, gebrauchsfertige Sondennahrung. Mit Sojaprotein als alleinige Proteinquelle ist Nutrison Soya Multi Fibre PlantBased insbesondere für Patient:innen mit Symptomen gastrointestinaler Unverträglichkeit ohne klare Ursache oder Unverträglichkeit gegenüber Kuhmilchprotein geeignet. Zusätzlich sorgt die mf6-Ballaststoffmischung aus löslichen und unlöslichen Ballaststoffen für eine besonders hohe Verträglichkeit. Nutrison Soya Multi Fibre PlantBased ist vollbilanziert, d.h. zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

#### Produktmerkmale

- · normokalorisch (1,03 kcal/ml)
- · nicht koagulierendes, rein pflanzliches Protein
- vegan
- mf6-Ballaststoffmischung
- gutes Omega-6-/Omega-3-Fettsäuren-Verhältnis
- Mischung aus 6 verschiedenen Karotinoiden
- laktosefrei
- glutenfrei

### Einsatzgebiete/Indikationen

Zum Diätmanagement bei fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung, insbesondere für Patientinnen mit: funktionsfähigem Gastrointestinaltrakt, z.B. Kauund Schluckstörungen, Apallisches Syndrom;
Unverträglichkeit gegenüber Laktose und Gluten;
Kuhmilcheiweißallergie; Symptomen gastrointestinaler
Unverträglichkeit (z.B. Diarrhoe) ohne klare Ursache;
normalem Energiebedarf; dem Wunsch nach einer
pflanzenbasierten, vegetarischen oder veganen
Ernährung





#### Kontraindikationen

Nutrison Soya Multi Fibre PlantBased darf nicht eingesetzt werden, wenn sich eine enterale Nährstoffzufuhr verbietet sowie bei Intoleranzen. gegenüber einem der verwendeten Inhaltsstoffe. Nutrison Soya Multi Fibre PlantBased ist nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren oder Patient:innen, die eine ballaststofffreie Diät benötigen. Bei Kindern ab 3 Jahren nur unter besonderer Vorsicht und unter regelmäßiger ärztlicher Kontrolle verwenden. Aufgrund des erhöhten Isoflavongehalts bei hormonsensitiven Tumorerkrankungen nur unter besonderer Vorsicht und unter regelmäßiger ärztlicher mit fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur Kontrolle verwenden.

### Allergenhinweise

Enthält Zutaten aus Soja.

## Dosierung/Empfohlene

#### Tagesmenge

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

#### Wichtiger Hinweis

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Patienten ausreichenden normalen Ernährung bzw. mit krankheitsbedingter Mangelernährung. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Nur zur enteralen Ernährung geeignet, zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

## Verordnungsfähigkeit

Verordnungsfähig gemäß §31 SGB V

#### Anwendungshinweise

Vor dem Gebrauch Aussehen prüfen und gut schütteln. Nicht verdünnen oder mit Medikamenten versetzen. Kühl und trocken lagern. Bei Zimmertemperatur verabreichen. Maximale Hängezeit für geöffnete Packungen: 24 Stunden bei geschlossenem System (Spikeanschluss, aseptische Handhabung), 8 Stunden bei offenem System (Weithalsanschluss, Folie wird entfernt). Nach dem Öffnen verschlossene Flasche für max. 24 Stunden im Kühlschrank lagern.



# Nutrison Soya Multi Fibre PlantBased

## Nährwertinformationen pro 100g/ml

Energie	Einheit	100g	100ml	Portion
Energie	kcal		103	
Energie	kj		430	
Energiedichte	kcal/ml/g		1,03	
Broteinheiten	BE		1	

Ballaststoffe	Einheit	100g	100ml	Portion
Ballaststoffe	En%		3	
Ballaststoffe	g		1,5	
Lösliche Ballaststoffe	g		0,74	
Unlösliche Ballaststoffe	g		0,76	

Fett	Einheit	100g	100ml	Portion
Fett	En%		34	
Fett	g		3,9	
Gesättigte Fettsäuren	g		0,45	
Einfach ungesättigte Fettsäuren	g		2,3	
Mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g		1,2	
Omega-3-Fettsäuren	g		0,185	
Omega-6-Fettsäuren	g		0,963	

Eiweiß	Einheit	100g	100ml	Portion
Eiweiß	En%		15	
Eiweiß	g		4	

Salz	Einheit	100g	100ml	Portion
Salz	g		0,25	

Kohlenhydrate	Einheit	100g	100ml	Portion
Kohlenhydrate	En%		48	
Kohlenhydrate	g		12,3	
Zucker	g		0,75	
Glucose	g		0,12	
Fructose	g		0,01	
Lactose	g		<0,006	
Maltose	g		0,59	
Saccharose	g		0,03	
Polysaccharide	g		11,3	
Stärke	g		0,19	



Vitamine	Einheit	100g	100ml	Portion
Vitamin A	ьв		81,7	
Vitamin D3	hã		0,7	
Vitamin E (α-TE)	mg		1,25	
Vitamin K1	ha		5,3	
Vitamin B1	mg		0.15	
Vitamin B2	mg		0.16	
Niacin	mg		0,98	
Niacin (NE)	mg NE		1,8	
Pantothensäure	mg		0,53	
Vitamin B6	mg		0,17	
Folsäure	ha		26,7	
Vitamin B12	рg		0,21	
Biotin	hã		4	a
Vitamin C	mg		10	

Weiteres	Einheit	100g	100ml	Portion
Cholin	mg		36,7	
Karotinoide	mg		0,2	
Wasser	g		84	
Osmolarität	mOsmol/l		230	
Osmolalität	mOsmol/kg H2O		275	

Mineralstoffe	Einheit	100g	100ml	Portion
Natrium	mg		100	
Kalium	mg		150	
Chlorid	mg		74,9	
Calcium	mg		80,3	
Phosphor	mg		72,4	
Magnesium	mg		22,5	
Ca/P-Quotient	mg		1,1	

Spurenelemente	Einheit	100g	100ml	Portion
Eisen	mg		1,6	
Zink	mg		1,2	
Kupfer	mg		0,18	
Mangan	mg		0,33	
Fluorid	mg		0,1	
Molybdän	рg		10	
Chrom	рg		6,67	
Jod	ha		13,3	



#### Zutatenliste

Wasser, Maltodextrin, SOJAeiweiß (4,177%), pflanzliche Öle (Rapsöl, ölsäurereiches Sonnenblumenöl, Sonnenblumenöl), SOJAfasern, resistente Stärke, Inulin, Gummi arabicum, Kaliumcitrat, Emulgator (Lecithin (aus SOJA), Cellulose, Oligofruktose, Natriumcitrat, Säureregulator (Citronensäure), Magnesiumcarbonat, Calciumphosphat, Dikaliumphosphat, Karotinoide (enthält SOJA) (β-Karotin, Lycopin-Oleoresin aus Tomaten, Lutein), Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Cholinchlorid, Calciumhydroxid, Natrium-L-ascorbat, Eisenlactat, Kaliumhydroxid, Zinksulfat, Nicotinamid, Mangansulfat, Kupfergluconat, Calcium-D-Pantothenat, DL-α-Tocopherylacetat, Cholecalciferol, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Natriumfluorid, Retinylacetat, Pteroylmonoglutaminsäure, Chromchlorid, Kaliumiodid, Natriummolybdat, D-Biotin, Phytomenadion, Natriumselenit, Cyanocobalamin.

#### Bestellinformationen

Artikelname	EAN/GTIN	PZN	SKU/SAP Nummer	VPE
Nutrison Soya Multi Fibre PlantBased	8716900586040	19107781	197920	8 x 1000 ml

Artikel-Nummer: 697920

