

NUTRISON® 2 KCAL HIGH PROTEIN MULTI FIBRE

Das rein pflanzliche Powerpaket mit extra Energie und Protein



NUTRICIA
Nutrison®
EINFACH GUT VERSORGT

UNSER REIN PFLANZLICHER ALLROUNDER MIT EXTRA ENERGIE & PROTEIN.

Die konzentrierte, vollbilanzierte Rezeptur von **Nutrison® 2 kcal HP MF PlantBased** ist konzipiert für Patient:innen mit einem hohen Energie- und Proteinbedarf. Sie ist besonders verträglich, da pflanzenbasiert.



Die Sondennahrung ist besonders geeignet für Patient:innen mit:

- hohem Energie- und Proteinbedarf
- langer Genesungsdauer in Onkologie, Neurologie und post-operativ
- dem Wunsch nach einer pflanzenbasierten, vegetarischen oder veganen Ernährung
- Unverträglichkeit gegenüber Kuhmilchprotein, Laktose und Gluten
- Flüssigkeitsrestriktion

Leitlinien für die Ernährung empfehlen eine Energie- und Proteinaufnahme gemäß Erkrankung und Verfassung des Patienten¹⁻⁵

Literatur

1 Elke G et al. Leitlinie der DGEM Klinische Ernährung in der Intensivmedizin. *Aktuel Ernähr Med* 2018; 43: 341-408. **2** Arends J et al. Leitlinie der DGEM Klinische Ernährung in der Onkologie. *Aktuel Ernähr Med* 2015; 40: e1-e47. **3** Wirth R et al. Leitlinie der DGEM Klinische Ernährung in der Neurologie. *Aktuel Ernähr Med* 2013; 38: e49-e89. **4** Weimann A et al. Leitlinie der DGEM Klinische Ernährung in der Chirurgie. *Aktuel Ernähr Med* 2013; 38: e155-e197. **5** Volkert D et al. Leitlinie der DGEM Klinische Ernährung in der Geriatrie. *Aktuel Ernähr Med* 2013; 38: e1-e48. **6** Tanner SB, Harwell SA. More than healthy bones: a review of vitamin D in muscle health. *Ther Adv Musculoskelet Dis.* 2015 Aug;7(4):152-9. **7** Santos CA et al. Vitamin D in dysphagic patients who have undergone endoscopic gastrostomy for long-term enteral feeding. *Gastroenterol Hepatol.* 2021 Jan;44(1):13-19. English, Spanish. **8** Sohal RS et al. Mechanisms of aging: an appraisal of the oxidative stress hypothesis. *Free Rad Biol Med* 2002; 33:575-86. **9** Berger MM. Nutritional manipulation of oxidative stress: review of the evidence. *Nutr Clin Met* 2006;20:48-53. **10** Favier A. Le stress oxydant. *L'Actualité chimique*, Nov-Déc 2003, 108-15.

VERTRÄGLICH. VOLLBILANZIERT. REIN PFLANZLICH.



Hochkalorisches Powerpaket

2,0 kcal/ml für viel
Energie in kompaktem
Volumen



Reich an hochwertigem Protein
auf Basis von Soja und Erbse
20 En% und PDCAAS von 1*



Vitamin D aus Alge

Unterstützung von
Knochenmineralisierung,
Muskelproteinsynthese**
und Immunsystem***



Bewährte mf6- Ballaststoffmischung

Unterstützung der Ver-
dauung sowie Aufbau und
Erhalt der natürlichen
Darm-Mikrobiota



EPA + DHA aus Alge

Unterstützung des
Immunsystems***



Bewährte Karotinoid-Mischung

Unterstützung des
Immunsystems***

* PDCAAS steht für Protein Digestibility Corrected Amino Acid Score. Ein PDCAAS von 1 bedeutet, dass das Protein alle essentiellen Aminosäuren in der richtigen Menge enthält und gut verdaulich ist, d.h. die Nahrung hat eine sehr gute Proteinqualität.

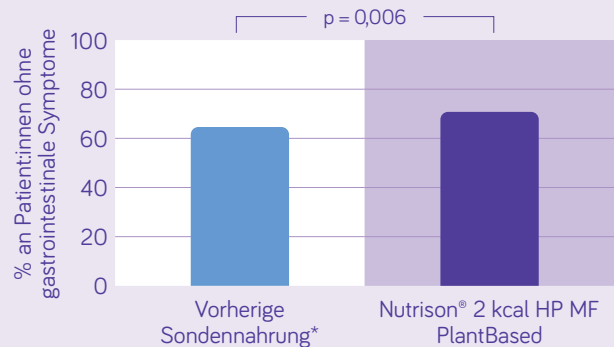
** Besonders wichtig für Sondenpatient:innen, bei denen sich aufgrund des seltenen Aufenthalts im Freien eine verminderte Eigenproduktion von Vitamin D zeigen kann.⁶⁻⁷

*** Alter, chronische Erkrankungen sowie Therapien und Eingriffe können bei sondenernährten Menschen das Risiko von oxidativem Stress und niedriger Immunabwehr erhöhen.⁸⁻¹⁰

WISSENSCHAFTLICH BELEGT – NUTRISON® 2 KCAL HP MF PLANTBASED ZEIGT:¹¹

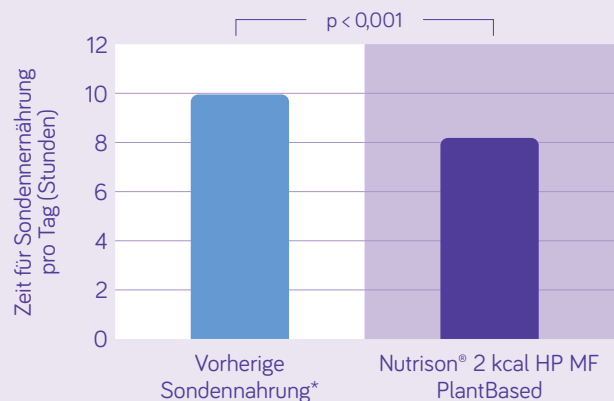
1 GUTE VERTRÄGLICHKEIT

Signifikante Steigerung des %-Anteils der Patient:innen ohne gastrointestinale Symptome innerhalb von 28 Tagen.



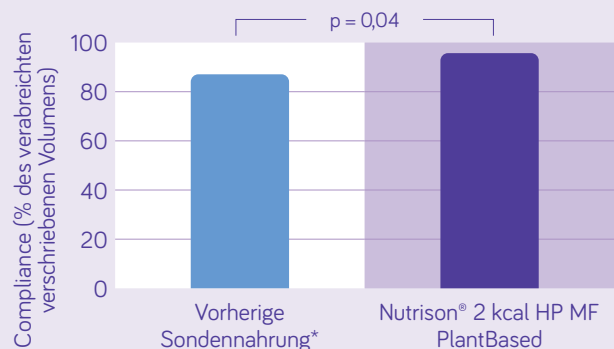
2 GROSSE ZEITERSPARNIS

Signifikante Senkung der Sondierungsdauer.



3 HOHE AKZEPTANZ UND COMPLIANCE

Signifikante Verbesserung der Patientenadhärenz zur Weiterführung der Verordnungen.



¹¹ Griffen C, et al. (2023). A plant-based high energy and protein enteral tube feed is highly tolerated, complied with and accepted, and decreases feeding time per day in home enterally tube fed patients [Abstract LB2B-W]. ESPEN Congress, Lyon.

* Verschiedene im Markt erhältliche Sondennahrungen.

EINFACH GUT VERSORGT MIT NUTRISON® 2 KCAL HP MF PLANTBASED.

Nährwerte pro 100 ml

Energie	839 kJ/200 kcal
Fett (42 En%)	9,3 g
davon - gesättigte Fettsäuren	2,2 g
- einfach ungesättigte Fettsäuren	5,1 g
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	2,0 g
- DHA	54,9 mg
- EPA	35,0 mg
Kohlenhydrate (37 En%)	18,5 g
davon - Zucker	1,3 g
- Laktose	< 0,010 g
Ballaststoffe (1 En%)	1,5 g
Eiweiß (20 En%)	10,0 g
Salz	0,35 g
Vitamine	
Vit. A (RE)	100 µg
Vit. D	2,66 µg
Vit. E (TE)	3,41 mg
Vit. K	10 µg
Thiamin	0,18 mg
Riboflavin	0,24 mg
Niacin (NE)	2,76 mg
Pantothensäure	0,76 mg
Vit. B6	0,24 mg
Folsäure	37,8 µg
Vit. B12	0,57 µg
Biotin	6,00 µg
Vit. C	14,7 mg
Mineralstoffe und Spurenelemente	
Na	140 mg
K	375 mg
Cl	240 mg
Ca	148 mg
P	114 mg
Mg	41,7 mg
Fe	2,13 mg
Zn	1,63 mg
Cu	0,21 mg
Mn	0,20 mg
F	0,25 mg
Mo	18,8 µg
Se	12,0 µg
Cr	8,37 µg
I	26,8 µg
Weitere	
Karotinoide	0,40 mg
Cholin	73,4 mg
L-Carnitin	20,0 mg
Taurin	20,0 mg
Wasser	70 g
Osmolarität	540 mOsmol/l

Bestelldaten

SAP-Nr.	Art.-Nr.	PZN	VPE
197437	697437	19180252	12x 500 ml
/	/	19180269	500 ml

„Durch die vielen Kalorien im kleinen Volumen bin ich weniger lange an die Pumpe angeschlossen. Darüber hinaus ist die Sondennahrung rein pflanzlich. Ich fühle mich damit einfach gut versorgt.“



CH
14

Hier finden Sie weitere
Produktinformationen:

www.nutricia.cc/nutrison-2kcal



Hinweis: Bei dem Produkt kann es natürlicherweise zu Ablagerungen kommen. Deswegen bitte vor Gebrauch gut schütteln.

Zur möglichst gleichmäßigen Verabreichung wird die Verwendung einer Ernährungspumpe oder die Bolusgabe empfohlen. Schwerkraftapplikation wird nicht empfohlen.



WERTVOLLE ENTLASTUNG IN DER NACHSORGE: DAS NUTRICIA ERNÄHRUNGSTEAM.

Das Nutricia Ernährungsteam entlastet Sie und Ihre Patient:innen als Ansprechpartner für einen nahtlosen Übergang vom Behandlungszimmer in die medizinische Ernährung im Alltag. 100 % ernährungsmedizinisch erfahren, zuverlässig und engagiert. Unsere Services sind für Sie und Ihre Patient:innen kostenfrei.

ORGANISATORISCHE UNTERSTÜTZUNG



Erstkontakt zu Patient:in in der Klinik



Umsetzung Entlassplan und Abstimmung mit dem Entlassmanagement



Rezeptabwicklung und **Klärung** Kostenübernahme mit der gesetzlichen Krankenkasse



Klärung Versorgung und **Ernährungsplan** mit weiterbehandelnden Ärztinnen



Dokumentation in elektronischer Fallakte



Kostenfreie Lieferung aller Produkte



24h Notfallhilfe für sondenernährte Patient:innen – telefonisch und vor Ort

MEDIZINISCHE UNTERSTÜTZUNG



Persönliche Einweisung in die Handhabung der Applikationstechnik



Ernährungs- und Applikationsplan



Digitale Unterstützung, z.B. Handlingsvideos oder Videochat



Telefonische Unterstützung für Trinknahrung



Hausbesuche mit pflegerischer Beratung



Kontrolle medizinischer Parameter, z.B. Sondeneintrittsstelle, Gewichtsverlauf



Jetzt Kontakt aufnehmen:

Mo. – Fr. 9 bis 16 Uhr

00800 700 500 00 (kostenfrei)

www.nutricia.cc/kontakt

Nutrison® Sondennahrungen sind Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Patient:innen mit fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung bzw. mit krankheitsbedingter Mangelernährung. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Nutrison® 2kcal HP MF PlantBased ist halal-zertifiziert.

Danone Deutschland GmbH

Am Hauptbahnhof 18 – 60329 Frankfurt am Main
Telefon 069 719 135 0 – Telefax 069 719 135 45 22
info.danone.de@danone.com – www.nutricia.de