

NUTRISON PLANTBASED 2 KCAL HP MULTI FIBRE

**Näringsmässigt komplett
sondnäring anpassad för
patienter med sjukdoms-
relaterad undernäring.**

Nutrison PlantBased 2 kcal HP Multi Fibre är en växtbaserad, näringsmässigt komplett sondnäring med högt energi- och proteininnehåll. För kostbehandling av sjukdomsrelaterad undernäring hos patienter med högre energi- och proteinbehov och/eller vätskerestriktion. Högt energiinnehåll, högt proteininnehåll, näringsmässigt komplett, färdig att använda. Innehåller fiber och är fri från laktos och gluten.

Nutrison PlantBased 2 kcal HP Multi Fibre är baserad på soja- och ärtprotein.

**Nutrison PlantBased 2 kcal HP
Multi Fibre** är ett livsmedel för
speciella medicinska ändamål
och används under medicinsk
övervakning.



Ingredienser

Vatten, maltodextrin, vegetabiliska oljor (solrosolja, rapsolja, medellång kedjiga triglycerider (kokos och/eller palmolja)), sojaprotein (5,68 %), ärtproteinisolat (5,12 %), emulgeringsmedel (sojalecitin), kalium klorid, DHA- och EPA-rik olja från mikroalger schizochytrium sp., kaliumcitrat, magnesiumklorid, kalciumcitrat, kalciumkarbonat, stabilisatorer (mikrokristallin cellulosa, natriumkarboximetylcellulosa), surhetsregulator (citronsyra), kaliumhydroxid, karotenoider (innehåller soja) (β-karoten, lykopen oleoresin från tomater, lutein), kolinklorid, kalciumhydroxid, magnesiumvätefosfat, natrium L-askorbat, magnesium citrat, taurin, L-karnitin, natrium klorid, zink sulfat, järnlaktat, DL-α tokoferylacetat, kalcium D-pantotenat, nikotinamid, natriumfluorid, tiamin hydroklorid, pyridoxinhydroklorid, riboflavin, kopparglukonat, retinylacetat, mangansulfat, pteroylmonoglutaminsyra, krom klorid, kalium jodid, natrium selenit, natrium molybdat, D-biotin, fytomenadion, kolekalciferol, cyanokobalamin.

Nutrison PlantBased 2 kcal HP Multi Fibre innehåller per 100 ml

- 200 kcal
- 9,3 g fett från solros- och rapsolja (41,7 E%) och MCT (kokosnötsolja/palmolja). DHA- och EPA-rik olja från mikroalgen *Schizochytrium* sp.
- 18,4 g kolhydrat (36,8 E%) huvudkälla: maltodextrin (oligosackarid)
- 1,5 g kostfiber (1,5 E%) från inulin, gummi arabicum, oligofruktos, sojapolysackarider, cellulosa och resistent stärkelse
- 10 g protein (20,0 E%) från sojaprotein (5,68%) och ärtproteinisolat (5,08%)
- Vitaminer och mineraler är tillsatta så att 750 ml (1500 kcal) tillgodoser dagsbehovet enligt RDA

Glutenfri och laktosfri.

Användning

Kontrollera sondnäringen innan användning. Omskakas väl. Tillför inte läkemedel till sondnäringen. Endast för enteral användning. Får ej användas parenteralt. Används rumstempererad.

Försiktighetsåtgärder

Ej lämplig för barn under 3 år. Används med försiktighet till barn i åldern 3-18 år. Användning avsedd för vuxna.

Dosering

Dosering är individuell och enligt ordination av dietist eller läkare.

Hållbarhet och förvaring

Öppnad förpackning förvaras i rumstemperatur, ej i direkt solljus. När flaskan är kopplad till sondnäringssystemet (aseptiskt hanterat, slutet system) har produkten en hängtid på max 24 timmar. Om flaskan har öppnats (använts som ett öppet system) har flaskan en hängtid på max 8 timmar. När den är öppnad, stäng flaskan och förvara i kylskåp max 24 timmar. Bäst före datum anges på förpackningen som dag-månad-år. Förvaras torrt 5-25°C.

Beställning

Nutrison PlantBased 2 kcal HP Multi Fibre kan köpas på apotek. Vårdenheter kan beställa direkt från vår webshop: www.nutriciastore.se eller e-post: order.se@danone.com

Produkt	Art.nr	Förpackning
Nutrison PlantBased 2 kcal HP Multi Fibre	900869	12 x 500 ml

Näringsvärde Per 100 ml

Nutrison PlantBased
2 kcal HP Multi Fibre

Energi	kJ	839
	kcal	200
Fett (41,7 E%)	g	9,3
varav		
- mättat	g	2,2
Förhållandet n6:n3	mg	3,18
Kolhydrat (36,8 E%)	g	18,4
- varav sockerarter	g	1,3
- därav laktos	g	-
Fiber (1,5 E%)	g	1,5
- varav lösliga	g	1,1
- därav olösliga	g	0,4
Protein (20,0 E%)	g	10
Salt	g	0,35

Mineraler och spårämnen

Natrium	mg (mmol)	140 (6,09)
Kalium	mg (mmol)	375 (9,60)
Klorid	mg (mmol)	240 (6,77)
Kalcium	mg (mmol)	148 (3,69)
Fosfor	mg (mmol)	114 (3,68)
Magnesium	mg (mmol)	41,7 (1,71)
Järn	mg	2,13
Zink	mg	1,63
Koppar	mg	0,21
Mangan	mg	0,2
Fluor	mg	0,25
Molybden	µg	18,8
Selen	µg	12
Krom	µg	8,37
Jod	µg	26,8

Vitaminer

Vitamin A	µg RE	100
Vitamin D ₃	µg	2,66
Vitamin E	mg α-TE	3,41
Vitamin K	µg	10
Tiamin	mg	0,18
Riboflavin	mg	0,24
Niacin	mg NE	2,76
Pantotensyra	mg	0,76
Vitamin B ₆	mg	0,24
Folsyra	µg	37,8
Vitamin B ₁₂	µg	0,57
Biotin	µg	6
Vitamin C	mg	14,7

Övriga näringsämnen

Karotenoider	mg	0,4
Kolin	mg	73,4
Vatten	g	70
Osmolaritet	mOsm/l	540
Osmolalitet	mOsmol/kg H ₂ O	750
pH		7,6