

# NUTRIDRINK MULTI FIBRE

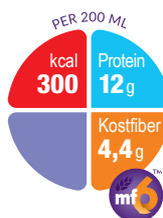
**Näringsmässigt komplett och energirik näringsdryck med kostfiber. Färdig att dricka.**

**Nutridrink Multi Fibre** är en näringsmässigt komplett och energirik näringsdryck som innehåller mf6 kostfibermix. Nutridrink Multi Fibre är avsedd för den som av olika skäl inte kan täcka sitt dagliga näringsintag med vanlig mat.

**Nutridrink Multi Fibre** är en näringsmässigt komplett näringsdryck och kan helt ersätta annan mat men kan även ges som komplement till kosten. Flaskan skakas väl innan användning. Nutridrink Multi Fibre smakar bäst väl kyld. Nutridrink Multi Fibre Choklad kan med fördel även serveras varm. Ej lämplig för barn under 3 år. Används med försiktighet till barn mellan 3–6 år.

**Nutridrink Multi Fibre** finns i tre goda smaker: jordgubb, vanilj och choklad.

**Nutridrink Multi Fibre** är livsmedel för speciella medicinska ändamål och används under medicinsk övervakning.



## Ingredienser

Vatten, maltodextrin, **mjöl**kprotein, sackaros, vegetabilisk fett (raps- och solrosolja), glutenfri kostfibermix (sojapolsackarider, inulin, oligofruktos, resistent stärkelse, gummi arabicum, cellulosa), kakao<sup>c</sup>, kaliumcitrat, emulgeringsmedel (**sojalec**itin), aromämne, magnesiumklorid, trikaliumfosfat, surhetsreglerande medel (citronsyra), kolinklorid, karotenoider (innehåller sojalecitin)( $\beta$ -karoten, lutein, lykopen), dikaliumvätefosfat<sup>c</sup>, kalciumhydroxid, kaliumhydroxid, natrium-L-askorbat, stabiliseringsmedel<sup>c</sup> (karragenan), natriumcitrat<sup>c</sup>, kaliumklorid<sup>c</sup>, järnlaktat, magnesiumhydroxid<sup>a,b</sup>, zinksulfat, färgämne<sup>c</sup>, nikotinamid, kopparglukonat, retinylacetat, DL- $\alpha$ -tokoferylacetat, mangan-sulfat, natriumselenit, kalcium-D- pantotemat, kromklorid, D-biotin, kolekalciferol, tiaminhydroklorid, pteroylmonoglutaminsyra, pyridoxinhydroklorid, cyanokobalamin, natriummolybdat, riboflavin, natriumfluorid, kaliumjodid, fytomenadion.

Den inbördes ordningen i ingredienslistan skiljer sig något mellan smakerna.

\* Ingående färgämnen: Vaniljsmak: kurkumin / Jordgubbssmak: karmin

a) avser vaniljsmak

b) avser jordgubbssmak

c) avser chokladsmak

## Nutridrink Multi Fibre innehåller per 100 ml

- 154 kcal
- 5,8 g fett från raps- och solrosolja (34 E%)
- 18,4 (18,6<sup>c</sup>) g kolhydrat från maltodextrin och sackaros (47/48<sup>c</sup> E%)
- 2,2 (2,3<sup>c</sup>) g kostfiber (3 E%)
- 6,0 (5,8<sup>c</sup>) g protein från mjölprotein (16/15<sup>c</sup> E%)

Nutridrink Multi Fibre är laktosreducerad och glutenfri.

Ej lämplig för personer med galaktosemi.

## Dosering

Intag bör ske enligt ordination från dietist eller läkare. Som tillägg till den vanliga maten rekommenderas 1–3 flaskor per dag. 5–7 flaskor motsvarar rekommenderat dagligt intag.

## Hållbarhet och förvaring

Öppnad förpackning förvaras torrt och ej över normal rumstemperatur. Öppnad förpackning skall förvaras i kylskåp i högst ett dygn. Bäst-före-datum anges på ytterkartongen samt på sidan av flaskan som dag-månad-år. Förpackad i en skyddande atmosfär. UHT-steriliserad.

## Beställning

Nutridrink Multi Fibre kan köpas på apotek. Vårdenheter kan beställa direkt från vår webshop: [nutricia.se/order](http://nutricia.se/order), e-post: [order.amnse@nutricia.com](mailto:order.amnse@nutricia.com) eller telefon: 08-24 15 30.

Produkt	Art.nr	Förpackning
Nutridrink Multi Fibre Chokladsmak	90 08 50	4 x 200 ml
Nutridrink Multi Fibre Jordgubbssmak	90 08 51	4 x 200 ml
Nutridrink Multi Fibre Vaniljsmak	90 08 52	4 x 200 ml

## Nutricias multifiberblandning

Nutridrink Multi Fibre innehåller mf6 – en patenterad kostfiberblandning med 3 lösliga och 3 olösliga kostfiber som liknar den fibersammansättning som finns i vanlig mat. Dessa kostfiber kan förebygga och behandla diarré och förstoppning<sup>2-4</sup>. Mf6 innehåller prebiotika FOS och inulin som är gynnsamt för en god bakteriefloa i tarmen<sup>5</sup>.



### Lösliga fiber

Frukto-oligosackarider (FOS)  
Inulin  
Gummi arabicum

### Olösliga fiber

Sojapolsackarider  
Resistent stärkelse  
Cellulosa

**Referenser:** 1. Elia M et al. Systematic review and meta-analysis: the clinical and physiological effects of fibre-containing enteral formulae. *Aliment Pharmacol Ther* 2008;27:120–45. 2. Wiersma NJ et al. (Comparison of two tube feeding formulas enriched with guar gum or mixed dietary fibres). *Ned Tijdschr Diëtisten* 2001; 56: 243-247. 3. Trier, E. et al. Effects of a Multifibre supplemented paediatric enteral feed on gastrointestinal function. *J Pediatr Gastroenterol Nutr* 1999; 28: 595. 4. Wang and Gibson GR. Effects of the in vitro fermentation of oligofruktose and inulin by bacteria growing in the human large intestine. *J Appl Bacteriol*. 1993 Oct;75(4):373-80. 5. Gibson GR. Fibre and effects on probiotics (the pre-biotic concept). *Clin Nutri Supplementes* 2004;1:25-31.

## Näringsvärde

Per 100 ml

<b>Energi</b>	KJ	645
	kcal	154
<b>Fett (34 E%)</b>	g	5,8
varav:	g	
– mättat	g	0,6 (0,7 <sup>c</sup> )
– enkelomättat	g	3,4
– fleromättat	g	1,7
<b>Kolhydrat (47/48<sup>c</sup> E%)</b>	g	18,4 (18,6 <sup>c</sup> )
– varav sockerarter	g	6,8
– därav laktos	g	<0,025
<b>Fiber (3 E%)</b>	g	2,2 (2,3 <sup>c</sup> )
– lösliga	g	1,3 (1,4 <sup>c</sup> )
– olösliga	g	0,9
<b>Protein (16/15<sup>c</sup> E%)</b>	g	6,0 (5,8 <sup>c</sup> )
<b>Salt</b>	g	0,22
<b>Vitaminer</b>		
Vitamin A	µg	123
Vitamin D	µg	1,1
Vitamin E	mg	1,9 α-TE
Vitamin K	µg	8,0
Tiamin	mg	0,23
Riboflavin	mg	0,24
Niacin	mg NE	2,7
Pantotensyra	mg	0,80
Vitamin B6	mg	0,26
Folsyra	µg	40
Vitamin B12	µg	0,32
Biotin	µg	6,0
Vitamin C	mg	15
<b>Mineraler</b>		
Natrium	mg (mmol)	89 (3,9)
Kalium	mg (mmol)	159 (4,1)
Klorid	mg (mmol)	86 (2,5)
Kalcium	mg (mmol)	91 (2,3)
Fosfor	mg (mmol)	77 (2,5)
Magnesium	mg (mmol)	24 (1,0)
Järn	mg	2,40
Zink	mg	1,80
Koppar	mg	0,27
Mangan	mg	0,50
Flourid	mg	0,15
Molybden	µg	15
Selen	µg	8,60
Krom	µg	10 (15 <sup>c</sup> )
Jod	µg	20
<b>Övrigt</b>		
Karotenoider	mg	0,30
Kolin	mg	50
Vatten	g	76
Osmolaritet	mOsm/l	455 (475 <sup>c</sup> )
Osmolalitet	mOsm/kg H <sub>2</sub> O	600 (620 <sup>c</sup> )

c) Gäller Nutridrink Multi Fibre Choklad