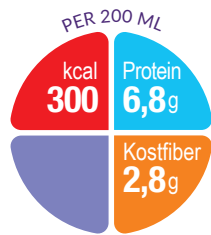


# Fortini Smoothie

Energirik, näringsmässigt komplett näringsdryck f r barn.  
Innehåller frukter & b r och mf6-fiberblandning.



# Fortini Smoothie

Fortini Smoothie är en komplett, energirik näringsdryck för barn från 1–12 år. En smoothie färdig att dricka som innehåller frukter och bär. Fortini Smoothie, Sommarfrukt innehåller; banan, aprikos, äpple, päron, citron och morot. Fortini Smoothie, Bär och frukt innehåller; jordgubb, hallon, äpple, päron, citron och morot. Laktosreducerad och glutenfri.

## Fortini Smoothie innehåller per 100 ml

- 150 kcal
- 6,4 g fett från raps- och solrosolja (39 E%)
- 19 g kolhydrat från i huvudsak maltodextrin och sackaros (50 E%)
- 1,4 g kostfiber (2 E%)
- 3,4 g protein från mjölkprotein (9 E%) (100 % vassle)

## ANVÄNDNING

Fortini Smoothie är komplett och kan ges som ett tillägg till barnets mat, eller tillfälligt helt ersätta annan mat. Skaka flaskan väl innan användning. Fortini Smoothie smakar bäst väl kyld.

## DOSERING

Enligt ordination. Kan användas som enda näringskälla för barn 1–12 år.

## VIKTIGT

Se till att säkerställa vätskebehovet om produkten används som enda näringskälla. På grund av det rikliga fiberinnehållet bör intag större än 4 flaskor per dag intas med försiktighet hos små barn.

## FÖRVARING OCH HÅLLBARHET

Öppnad förpackning förvaras i rumstemperatur. Öppnad förpackning förvaras i kylskåp och används inom 24 timmar. Bäst-före-datum anges på förpackningen som dag-månad-år. Förpackad i en skyddande atmosfär. UHT-steriliserad.

## INGREDIENSER

Vatten, fruktpuré och koncentrat (15%), aprikospuré<sup>a</sup> (3,5%), bananpuré<sup>a</sup> (3,5%), jordgubbspuré<sup>b</sup> (3,6%), hallonpuré<sup>b</sup> (3,6%), äppelpuré (3,5%), päronpuré (3,5%), citronjuice från koncentrat, (1%)<sup>a</sup>, (0,2%)<sup>b</sup>, sackaros, maltodextrin, vegetabiliskt fett (raps- och solrosolja), mjölkprotein, koncentrerad morotsjuice (0,9%)<sup>a</sup>, (1,5%)<sup>b</sup>, glutenfri kostfiberblandning (sojapolysackarider, inulin, oligofruktos, resistent stärkelse, gummi arabicum, cellulosa), surhetsreglerande medel (citronsyra, fosforsyra), aromämne, kalciumlaktat, stabiliseringsmedel (pektin), emulgeringsmedel (mono- och diglycerider av fettsyror), kaliumcitrat, risstärkelse, dinatriumvätefosfat, magnesiumcitrat, natriumcitrat, kalciumvätefosfat, kaliumdivätefosfata, kolinklorid, karotenoider (innehåller soja) (β-karoten, lutein, lykopen), natrium-L-askorbat, L-askorbin-syra, taurin, kaliumhydroxida, järnpyrofosfat, zinksulfat, L-karnitin, nikotinamid, DL-α-tokoferylacetat, natriumselenit, retinylacetat, D-biotin, kolekal-ciferol, kalcium-D-pantotenat, tiaminhydroklorid, mangansulfat, kopparsulfat, ribo-flavin, pyridoxinhydroklorid, pteroylmonoglutaminsyra, kaliumjodid, natriumfluorid, fytomenadion, cyanokobalamin, natrium-molybdat, kromklorid.

Den inbördes ordningen i ingredienslistan skiljer sig något mellan smakerna.

a) Fortini Smoothie, Sommarfrukt b) Fortini Smoothie, Bär och frukt

### NUTRICIAS MULTIFIBERBLANDNING

Fortini Smoothie 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 bakterieflora i tarmen<sup>5</sup>.



#### Lösliga fiber

Frukto-oligosackarider (FOS)  
Inulin  
Gummi arabicum

#### Olösliga fiber

Sojapolysackarider  
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.** Wierdsma 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 oligofruuctose 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 Suppl* 2004;1:25-31.

Nutricia. Tel: 08-24 15 30. [www.nutricia.se](http://www.nutricia.se)

Näringsvärde		per 100 ml	
<b>Energi</b>	Kcal	150	
	kJ	625	
<b>Fett (39 E%)</b>	g	6,4	
	- mättat	g	0,8
	- enkelomättat	g	3,8
	- fleromättat	g	1,8
	- linolsyra	g	1,4
	- α-linolensyra	g	0,3
Förhållandet n6:n3	mg	5:1	
<b>Kolhydrat (50 E%)</b>	g	19,0	
	- varav sockerarter	g	11,5 <sup>a</sup> /11,6 <sup>b</sup>
	- därav laktos	g	<0,025
<b>Kostfiber (2 E%)</b>	g	1,4	
	- lösliga	g	1,0
	- olösliga	g	0,4
<b>Protein (9 E%)</b>	g	3,4	
<b>Salt</b>	g	0,18	
<b>Mineraler</b>			
	Natrium	mg (mmol)	70 (3,0)
	Kalium	mg (mmol)	145 (3,7)
	Klorid	mg (mmol)	100 (2,8)
	Kalcium	mg (mmol)	84 (2,1)
	Fosfor	mg (mmol)	75 (2,4)
	Magnesium	mg (mmol)	15 (0,6)
	Järn	mg	1,0
	Zink	mg	1,0
	Koppar	mg	0,113
	Mangan	mg	0,19
	Fluor	mg	0,10
	Molybden	µg	6,0
	Selen	µg	4,5
Krom	µg	4,0	
Jod	µg	15	
<b>Vitaminer</b>			
	Vitamin A	µg RE	61
	Vitamin D <sub>3</sub>	µg	1,5
	Vitamin E	mg α-TE	1,5
	Vitamin K	µg	6,0
	Tiamin	mg	0,23
	Riboflavin	mg	0,24
	Niacin	mg NE	1,65
	Pantotensyra	mg	0,50
	Vitamin B <sub>6</sub>	mg	0,18
	Folsyra	µg	23
Vitamin B <sub>12</sub>	µg	0,26	
Biotin	µg	6,0	
Vitamin C	mg	15	
<b>Övriga näringsämnen</b>			
	Karotenoider	mg	0,15
	Karnitin	mg	3
	Kolin	mg	30
	Taurin	mg	11
	Vatten	g	77
	Osmolaritet	mOsm/l	685 <sup>a</sup> /670 <sup>b</sup>
Osmolalitet	mOsmol/kg H <sub>2</sub> O	930 <sup>a</sup> /900 <sup>b</sup>	

## BESTÄLLNING

Fortini Smoothie kan köpas på apotek. Vårdenheter kan beställa direkt från vår webshop: [www.nutricia.se/order](http://www.nutricia.se/order), e-post: [order.amnse@nutricia.com](mailto:order.amnse@nutricia.com) telefon: 08-24 15 30 eller fax 019-76 62 330.

Produkt	Antal/Förp	Best nr
Fortini Smoothie Sommarfruktsmak	1 st flaska à 200 ml	90 03 46
Fortini Smoothie, Bär-och fruktsmak	1 st flaska à 200 ml	90 03 47