

Fresubin® Original DRINK

Suplemento nutricional oral completo 1 kcal/ml. Clinicamente isento de lactose. Isento de glúten e de fibra (exceto chocolate).

Indicações clínicas:

Para a gestão nutricional de doentes com ou em risco de malnutrição associada à doença.

Modo de utilização:

Deve ser determinado pelo profissional de saúde de acordo com as necessidades do doente.

- Como suplemento:
2-3 frascos (400-600 kcal)/dia
- Como fonte alimentar única:
7-8 frascos (1400-1600 kcal)/dia.

Notas importantes:

Deve ser consumido sob supervisão médica. Adequado como fonte alimentar única. Não adequado a crianças < 3 anos. Usar com precaução em crianças < 6 anos. Não adequado a doentes com galactosemia. Assegurar o aporte adequado de fluidos. Conservar à temperatura ambiente. Os frascos abertos podem ser conservados no frigorífico até 24 horas. Agitar bem antes de consumir. Beber lentamente.



Fontes de Macronutrientes:

Proteínas: leite, soja;
Hidratos de carbono: maltodextrina, sacarose;
Lípidos: óleos vegetais.

Alergénios:

Proteína do leite, proteína da soja, lecitinas de soja.

Apresentação

EasyBottle 200 ml

Sabores e CNP:

Baunilha: 7343988
Chocolate: 7343996

Declaração nutricional

	Un.	por 100 ml	por 200 ml
Valor energético			
	kJ	420	840
	kcal	100	200
Lípidos	g	3,4	6,8
Dos quais saturados	g	0,3	0,6
Dos quais monoinsaturados	g	2,2	4,4
Dos quais polinsaturados	g	0,9	1,8
Hidratos de carbono	g	13,8 ^a / 13,6 ^b	27,6 ^a / 27,2 ^b
Dos quais açúcares	g	3,5 ^a / 4,9 ^b	7 ^a / 9,8 ^b
Dos quais lactose	g	≤ 0,03	≤ 0,06
Fibra	g	0 ^a / 0,35 ^b	0 ^a / 0,7 ^b
Proteínas	g	3,8	7,6
Sal (Na x 2,5)	g	0,19	0,38
Água	ml	84	168
Osmolaridade	mosmol/l	330	330
Osmolalidade	mosmol/kg H ₂ O	380	380

Minerais e oligoelementos

Sódio	mg / mmol	75 / 3,3	150 / 6,6
Potássio	mg / mmol	125 / 3,2	250 / 6,4
Cloreto	mg / mmol	85 / 2,4	170 / 4,8
Cálcio	mg / mmol	60 / 1,5	120 / 3
Magnésio	mg / mmol	20 / 0,8	40 / 1,6
Fósforo	mg / mmol	47 / 1,5	94 / 3
Ferro	mg	2	4
Zinco	mg	1,5	3
Cobre	µg	300	600
Manganês	mg	0,4	0,8
Iodo	µg	30	60
Flúor	mg	0,2	0,4
Crómio	µg	10	20
Molibdénio	µg	15	30
Selénio	µg	10	20

Vitaminas

Vitamina A	µg RE	170	340
Da qual β - Caroteno	µg RE	50	100
Vitamina D ₃	µg	2	4
Vitamina E	mg α-TE	3	6
Vitamina K ₁	µg	16,7	33,4
Vitamina B ₁	mg	0,23	0,46
Vitamina B ₂	mg	0,32	0,64
Niacina	mg / mg NE	110 / 1,73	2,20 / 3,46
Vitamina B ₆	mg	0,33	0,66
Vitamina B ₁₂	µg	0,6	1,2
Ácido pantoténico	mg	1,2	2,4
Biotina	µg	7,5	15
Ácido fólico	µg	50	100
Vitamina C	mg	15	30
Colina	mg	20	40

Distribuição calórica (Energia %)

Lípidos 30%, Hidratos de Carbono 55%/54,3%^a, Fibra 0%/0,7%^b, Proteínas 15%

^aBaunilha; ^bChocolate